

AVG Internet Security 2013

Kullanıcı Kılavuzu

Belge revizyonu 2013.11 (13.2.2013.)

Telif Hakkı AVG Technologies CZ, s.r.o. Tüm hakları saklıdır. Tüm diğer ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Bu ürün, RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm özelliğini kullanmaktadır, Telif Hakkı (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Oluşturma Tarihi: 1991. Bu üründe, C-SaCzech kütüphanesi, Telif Hakkı (c) 1996-2001 Jaromir Dolecek (dolecek@ics.muni.cz) kodları

kullanilmaktadır.

Bu ürün sıkıştırma kitaplığı zlib ürününü kullanmaktadır, Telif Hakkı (c) 1995-2002 Jean-loup Gailly ve Mark Adler.

Bu ürün sıkıştırma kitaplığı libbzip2 kullanır, Telif Hakkı (c) 1996-2002 Julian R. Seward.



İçindekiler

1. Giriş	5
2. AVG Yükleme Gereksinimleri	6
2.1 Desteklenen İşletim Sistemleri ······	6
2.2 Minimum ve Önerilen Donanım Gereksinimleri	6
3. AVG Yükleme Süreci	7
3.1 Hoşgeldiniz: Dil Seçimi	7
3.2 Hoşgeldiniz: Lisans Sözleşmesi	8
3.3 Lisansınızı etkinleştirme	9
3.4 Yükleme türünü seçin	10
3.5 Özel seçenekler	1
3.6 AVG Security Toolbar'ı Yükle 1	.2
3.7 Yükleme ilerlemesi ······ 1	13
3.8 Yükleme başarılı oldu 1	.4
4. Yüklemeden Sonra 1	.5
4.1 Ürün kaydı 1	15
4.2 Kullanıcı arayüzüne erişim 1	15
4.3 Tüm bilgisayarın taranması 1	15
4.4 Eicar testi	15
4.5 AVG varsayılan yapılandırması 1	.6
5. AVG Kullanıcı Arayüzü 1	.7
5.1 Üst Satır Gezinme 1	8
5.2 Güvenlik Durumu Bilgisi ······ 2	22
5.3 Bileşen Genel Görünümü······ 2	23
5.4 Uygulamalarım 2	<u>2</u> 4
5.5 Tara / Hızlı Bağlantıları Güncelle 2	25
5.6 Sistem Tepsisi Simgesi ······ 2	25
5.7 AVG Aracı	27
5.8 AVG Tavsiyesi ······ 2	28
5.9 AVG Hızlandırıcı	29
6. AVG Bileşenleri	0
6.1 Bilgisayar	30
6.2 Web Tarama ······ 3	31
6.3 Kimlik	33



7. AVG Security Toolbar	6.4 E-postalar
8. AVG Do Not Track 44 8.1 AVG Do Not Track arayüzü 44 8.2 İzleme süreçleri hakında bilgiler 46 8.3 İzleyici süreçlerini engelleme 46 8.4 AVG Do Not Track ayarlar 47 9. AVG Gelişmiş Ayarlar 48 9.1 Görünüm 48 9.1 Görünüm 48 9.2 Sesler 51 9.3 AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak 52 9.4 Bilgisayar Koruması 53 9.5 E-Posta Tarayıcısı 58 9.6 Web Tarama Koruması 73 9.7 Identity Protection 76 9.8 Taramalar 77 9.9 Programlar 82 9.10 Güncelleme 91 9.11 İstisnalar 95 9.12 Virüs Kasası 97 9.13 AVG Kendi Kendini Koruma 98 9.14 Gizllik Tercihleri 98 9.15 Hata durumunu yoksay 101 9.16 Görüvelik Duvarı Ayarlar 103 10.1 Genel 103 10.2 Uygulamalar 105 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı 106 10.4 Gelişimş ayarlar 107	7. AVG Security Toolbar
8.1 AVG Do Not Track arayüzü 44 8.2 İzleme süreçleri hakkında bilgiler 46 8.3 İzleyici süreçlerini engelleme 46 8.4 AVG Do Not Track ayarları 47 9. AVG Gelişmiş Ayarlar 48 9.1 Görünüm 48 9.2 Sesler 51 9.3 AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak 52 9.4 Bilgisayar Koruması 53 9.5 E-Posta Tarayıcısı 58 9.6 Web Tarama Koruması 73 9.7 Identity Protection 76 9.8 Taramalar 77 9.9 Programlar 82 9.10 Güncelleme 91 9.11 İstisnalar 95 9.12 Virüs Kasası 97 9.14 Gizlilik Tercihleri 98 9.15 Hata durumunu yoksay 101 9.16 Advisor - Bilinen Ağlar 102 10.1 Genel 103 10.2 Uygulamalar 105 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı 106 10.4 Gelişmiş ayarlar 107 10.5 Tanımlanan ağlar 108 10.6 Sistem hizmetleri 109 10.7 Görültiden 108 <	8. AVG Do Not Track
9. AVG Gelişmiş Ayarlar. 48 9.1 Görünüm 48 9.2 Sesler 51 9.3 AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak. 52 9.4 Bilgisayar Koruması 53 9.5 E-Posta Tarayıcısı 53 9.6 Web Tarama Koruması 73 9.7 Identity Protection 76 9.8 Taramalar. 77 9.9 Programlar. 82 9.10 Güncelleme 91 9.11 İstisnalar. 95 9.12 Virüs Kaşası. 97 9.13 AVG Kendi Kendini Koruma 98 9.14 Gizilik Tercihleri. 98 9.15 Hata durumunu yoksay. 101 9.16 Güvenlik Duvarı Ayarları. 102 10.1 Genel. 103 10.2 Uygulamalar. 105 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı. 106 10.4 Gelişmiş ayarlar. 107 10.5 Tanımlanan ağlar. 108 10.6 Gürkülerei. 107 10.6 Sistem hizmetleri. 109	8.1 AVG Do Not Track arayüzü
9.1 Görünüm 48 9.2 Sesler 51 9.3 AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak 52 9.4 Bilgisayar Koruması 53 9.5 E-Posta Tarayıcısı 58 9.6 Web Tarama Koruması 73 9.7 Identity Protection 76 9.8 Taramalar 77 9.9 Programlar 82 9.10 Güncelleme 91 9.11 İstisnalar 95 9.12 Virüs Kasası 97 9.13 AVG Kendi Kendini Koruma 98 9.14 Gizlilik Tercihleri 98 9.15 Hata durumunu yoksay 101 9.16 Güvenlik Duvarı Ayarları 103 10.1 Genel 103 10.2 Uygulamalar 105 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı 106 10.4 Gelişmiş ayarlar 107 10.5 Tanımlanan ağlar 108 10.6 Sistem hizmetleri 109	9. AVG Gelişmiş Ayarlar 48
10. Güvenlik Duvarı Ayarları 103 10.1 Genel 103 10.2 Uygulamalar 105 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı 106 10.4 Gelişmiş ayarlar 107 10.5 Tanımlanan ağlar 108 10.6 Sistem hizmetleri 109 10.7 Cüplüklar 110	9.1 Görünüm 44 9.2 Sesler 55 9.3 AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak 55 9.4 Bilgisayar Koruması 55 9.5 E-Posta Tarayıcısı 56 9.6 Web Tarama Koruması 77 9.7 Identity Protection 77 9.8 Taramalar 77 9.9 Programlar 82 9.10 Güncelleme 91 9.12 Virüs Kasası 92 9.13 AVG Kendi Kendini Koruma 94 9.14 Gizlilik Tercihleri 94 9.15 Hata durumunu yoksay 100 9.16 Advisor – Bilinen Ağlar 100
10.1 Genel 103 10.2 Uygulamalar 105 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı 106 10.4 Gelişmiş ayarlar 107 10.5 Tanımlanan ağlar 108 10.6 Sistem hizmetleri 109 10.7 Cönlöklor 110	10. Güvenlik Duvarı Ayarları 103
10.7 Guillukiel	10.1 Genel 103 10.2 Uygulamalar 103 10.3 Dosya ve yazıcı paylaşımı 106 10.4 Gelişmiş ayarlar 107 10.5 Tanımlanan ağlar 108 10.6 Sistem hizmetleri 109 10.7 Günlükler 110



11.1 Öntanımlı Taramalar	
11.2 Windows Gezgini'nde Tarama·····	
11.3 Komut Satırı Tarama	
11.4 Tarama Programlama ·····	
11.5 Tarama Sonuçları	133
11.6 Tarama sonuçları ayrıntıları	
12. Virüs Kasası	
13. Geçmiş	137
13.1 Tarama sonuçları	
13.2 Yerleşik Kalkan tespiti	
13.3 E-posta Koruması tespiti	
13.4 Online Shield tespitleri	
13.5 Olay geçmişi günlüğü	
13.6 Firewall günlüğü·····	
14. AVG Güncellemeleri	
14.1 Güncelleme başlatma	
14.2 Güncelleme seviyeleri	
15. SSS vo Toknik Dostok	149
13. 333 VE TERIIK DESLEK	



1. Giriş

Bu kullanici el kitabi, AVG Internet Security 2013 için kapsamli kullanici dokümantasyon saglar.

AVG Internet Security 2013 çevrimiçi yaptiginiz her sey için koruma katmanlari saglar. Bu, kimlik hirsizliklarından, virüslerden ya da zararli siteleri ziyaret etmekten endise duymaniza gerek olmadigi anlamına gelir. AVG Koruyucu Bulut Teknolojisi ve AVG Topluluk Koruma Agi da dahil edilmistir; bu, en son tehdit bilgilerini topladigimiz ve en iyi korumayi aldiginizdan emin olmak için toplulugumuzla paylastigimiz anlamına gelmektedir. Gerçek zamanli korumayla alisveris ve bankacilik islemlerini güvenle yapabilir, sosyal paylasim aglarını rahatça kullanabilir ve internette güvenle gezinip arama yapabilirsiniz.



2. AVG Yükleme Gereksinimleri

2.1. Desteklenen İşletim Sistemleri

AVG Internet Security 2013 asagidaki isletim sistemlerine sahip is istasyonlarini koruma amaçlidir:

- Windows XP Home Edition SP2
- Windows XP Professional SP2
- Windows XP Professional x64 Edition SP1
- Windows Vista (x86ve x64, tüm sürümleri)
- Windows 7 (x86 ve x64, tüm sürümler)
- Windows 8 (x32 ve x64)

(ve belirli isletim sistemleri için daha yeni hizmet paketleri)

Not: <u>Kimlik</u> bileseni Windows XP x64'te destek lenmez. Bu isletim sisteminde, AVG Internet Security 2013 yazilimini yalnizca IDP bileseni olmak sizin yük leyebilirsiniz.

2.2. Minimum ve Önerilen Donanım Gereksinimleri

AVG Internet Security 2013 için minimum donanim gereksinimleri:

- Intel Pentium CPU 1,5 GHz ya da daha hizlisi
- 512 MB (Windows XP) / 1024 MB (Windows Vista, Windows 7) RAM bellek
- 1,3 GB bos sabit disk alani (yükleme için)

AVG Internet Security 2013 için önerilen donanim gereksinimleri:

- Intel Pentium CPU 1,8 GHz ya da daha hizlisi
- 512 MB (Windows XP) / 1024 MB (Windows Vista, Windows 7) RAM bellek
- 1,6 GB bos sabit disk alani (yükleme için)



3. AVG Yükleme Süreci

Bilgisayariniza **AVG Internet Security 2013** programini yüklemek için, en güncel yükleme dosyasini edinmeniz gerekir. **AVG Internet Security 2013** uygulamasinin dogru sürümünü yüklediginizden emin olabilmek için yükleme dosyasini AVG web sitesinden (http://www.avg.com/) indirmeniz önerilir. *Destek Merkezi / Indirmeler* bölümü her AVG sürümü için yükleme dosyalarina ayrintili bir genel bakis sunar.

Hangi dosyalari indirip yüklemeniz gerektiginden emin degilseniz, web sayfasinin altindaki **Ürün seç** hizmetini kullanmak isteyebilirsiniz. Hizmet, üç basit soruya verilen yanitlarin ardından tam olarak ihtiyaciniz olan dosyalari tanımlar. Kisisel ihtiyaçlarınız için özellestirilmis, indirilebilir dosyaların tam listesine yönlendirilmek için **Devam** dügmesine basın.

Yükleme dosyasini sabit diskinize indirme ve kaydetme islemini tamamladiktan sonra yükleme islemini baslatabilirsiniz. Yükleme, bir dizi kolay ve anlasilir iletisim kutusundan olusur. Her iletisim kutusunda yükleme sürecinin her adiminda ne yapilmasi gerektigi kisaca açiklanir. Her iletisim kutusunun ayrintili bir açiklamasi asagida sunulmustur:

3.1. Hoşgeldiniz: Dil Seçimi

🕌 AVG 2013 Yükleyici	
ST AVG.	AVG Yükleyicisine Hoş Geldiniz
Lütfen dilinizi seçin: Türkçe	
Iptal Internet in the second s	Ieri >

Yükleme süreci **AVG Yükleyiciye hos geldiniz** iletisim kutusu ile baslar:

Bu iletisim kutusunda yükleme süreci için kullanılan dili seçebilirsiniz. Dil menüsünü açmak için açılır kutuyu tiklatin. Istediginiz dili seçtiginizde yükleme süreci bu dille devam eder.

Dikkat: Su anda yalnizca yükleme süreci dilini seçmektesiniz. AVG Internet Security 2013 uygulamasi seçilen dilde yüklenir ve Ingilizce her zaman otomatik olarak yüklenir. Ancak, daha fazla dil yüklemek ve AVG Internet Security 2013 uygulamasinda bu dillerden biriyle çalismak mümkündür. <u>Özel Seçenekler</u> adli kurulum iletisim kutularindan birinde alternatif dil seçimlerinizi onaylamaniz istenir.



3.2. Hoşgeldiniz: Lisans Sözleşmesi

AVG Kurulum'a hos geldiniz iletisim kutusu AVG lisans sözlesmesinin tam metnini içerir:



Lütfen tüm metni dikkatlice okuyun. Okudugunuzu, anladiginizi ve sözlesmeyi kabul ettiginizi onaylamak için, *Kabul Et* dügmesine basin. Lisans sözlesmesini kabul etmiyorsaniz *Kabul Etmiyorum* dügmesine basin, böylece yükleme süreci anında iptal edilecektir.

AVG Gizlilik Politikasi

Bu iletisim kutusu lisans sözlesmesi disinda **AVG Adil Veri Isleme Bildirimi**, **AVG Kisisellestirme** ve **AVG Gizlilik Politikasi** hakkinda da daha fazla bilgi saglar (belirtilen tüm islevler iletisim kutusunda aktif bir baglanti olarak yer alir ve tiklattiginizda sizi ayrintili bilgilerin bulundugu web sayfasina yönlendirir). Bu bildirimlerin tam metinin bulabileceginiz AVG web sitesine gitmek için (http://www.avg.com/) ilgili baglantiyi tiklatin.

Kontrol dügmeleri

Ilk kurulum iletisim kutusunda yalnizca iki kontrol dügmesi bulunur:

- Yazdirilabilir sürüm AVG lisans sözlesmesinin tam metninin yazdırmaya uygun biçimde düzenlendigi web arayüzünü görüntülemek için bu dügmeyi tiklatin.
- Reddet Lisans sözlesmesini reddetmek için tiklatin. Kurulum süreci derhal sonlandirilir. AVG Internet Security 2013 yüklenmez!
- Geri Önceki kurulum iletisim kutusuna, bir adim geriye gitmek için tiklatin.
- *Kabul Et* Lisans sözlesmesini okudugunuzu, anladiginizi ve kabul ettiginizi onaylamak için tiklatin. Yükleme devam eder ve bir sonraki kurulum iletisim kutusuna geçersiniz.



3.3. Lisansınızı etkinleştirme

Lisansinizi Etkinlestirin iletisim kutusunda, lisans numaranizi verilen metin alanina girmeniz istenir:

👫 AVG 2013 Yükleyici		
AVG.	Li	sansınızı Etkinleştirin
Lisans Numarası:	Örnek: IQNP6-9BCA8-PUQU2-A5HCK-GP338L-93OCB	
AVG yazılımınızı çevrimiçi sat e-postanızdan kopyalayarak Yazılımı bir mağazadan satın biçimde kopyaladığınızdan er	n aldıysanız lisans numaranız e-posta ile gönderilmiştir. Y. i bu ekrana yapıştırmanızı öneririz. aldıysanız, lisans numarasını paketin içindeki ürün kayıt k nin olun.	anlış yazmayı önlemek için numarayı artı üzerinde bulabilirsiniz. Numarayı doğru
İptal		< <u>G</u> eri Ileri >

Lisans numarasi nereden bulunabilir

Satis numarasi, **AVG Internet Security 2013** kutusundaki CD paketinde bulunabilir. Lisans numarasi **AVG Internet Security 2013** programini çevrimiçi satin aldıktan sonra alacaginiz onay e-postasında olacaktir. Sayılari gösterildigi gibi gitmelisiniz. Lisans numarasının dijital formu mevcut ise (*e-postada*) girmek için kopyala ve yapistir yönteminin kullanılmasi önerilmektedir.

Kopyala ve Yapistir yöntemi nasil kullanilir

Kopyala ve Yapistir yöntemini kullanarak **AVG Internet Security 2013** lisans numarasini programa girmek, numaranin dogru biçimde girilmesini garanti altina alir. Lütfen su adimlari takip edin:

- Lisans numaranizin bulundugu e-postayi açin.
- Lisans numarasinin basında sol fare dügmesine tiklatin, dügmeyi tutup numaranın sonuna kadar sürükleyin ve dügmeyi birakin. Numaranın vurgulanmasi gerekir.
- Ctrl tusunu basili tutun ve C tusuna basin. Bu islem numarayi kopyalar.
- Kopyalanan numarayi yapistirmak istediginiz konumu tiklatin.
- Ctrl tusunu basili tutun ve V tusuna basin. Bu islem numarayi seçilen konuma yapistirir.

Kontrol dügmeleri



Çogu kurulum iletisim kutusunda oldugu gibi üç kontrol dügmesi mevcuttur:

- *Iptal* kurulum isleminden hemen çikmak için tiklatin; **AVG Internet Security 2013** kurulmaz!
- Geri önceki kurulum iletisim kutusuna, bir adim geriye gitmek için tiklatin.
- *lleri* kuruluma devam etmek ve bir adim ilerlemek için tiklatin.

3.4. Yükleme türünü seçin

Yükleme türünü seçin iletisim kutusu iki yükleme seçenegi sunar: Ekspres Yükleme ve Özel Yükleme:



Ekspres yükleme

Çogu kullanici için kesinlikle standart *Ekspres* yüklemenin muhafaza edilmesi önerilir. Bu sayede **AVG Internet Security 2013** uygulamasi program saglayicisi tarafından önceden tanımlanmis ayarlariyla otomatik modda yüklenir: <u>AVG Araci</u>, <u>AVG Security Toolbar</u>, AVG Secure Search'nin varsayilan arama saglayicisi olarak yapilandirilmasi bu yükleme seçenegi dahilindedir. Bu yapilandirma, minimum kaynak kullanimi ile maksimum güvenligi bir araya getirir. Gelecekte söz konusu yapilandirmayi degistirme ihtiyaci duyarsaniz söz konusu islemi dogrudan **AVG Internet Security 2013** uygulamasindan yapabileceksiniz.

Yükleme isleminin sondaki iletisim kutusuna geçmek için *lleri* dügmesine basın.

Özel yükleme

Özel Yükleme AVG Internet Security 2013 uygulamasini standart olmayan ayarlarla kurmak için geçerli bir nedeni olan deneyimli kullanicilar tarafından kullanılmalidir. Örn. belirli sistem



gereksinimlerini karsilamak için. Bu seçenege karar verirseniz, iletisim kutusunda *Hedef Klasör* adında yeni bir iletisim kutusu görüntülenir. Bu iletisim kutusunda **AVG Internet Security 2013** uygulamasinin yüklenecegi yeri belirlemeniz gerekir. Varsayilan olarak, **AVG Internet Security 2013**, iletisim kutusundaki metin alanında belirtildigi gibi, C: sürücüsündeki program dosyalari klasörüne yüklenir. Bu konumu degistirmek istiyorsaniz, sürücü yapisini görüntülemek ve ilgili klasörü seçmek için *Gözat* dügmesini kullanın. Yazilim saticisi tarafından önceden ayarlanmis varsayilan hedefi geri getirmek için, *Varsayilan* dügmesini kullanın.

Ardindan, Özel Seçenekler iletisim kutusuna gitmek için <u>lleri</u> dügmesine basın.

Kontrol dügmeleri

Çogu kurulum iletisim kutusunda oldugu gibi üç kontrol dügmesi mevcuttur:

- *Iptal* kurulum isleminden hemen çikmak için tiklatin; AVG Internet Security 2013 kurulmaz!
- Geri önceki kurulum iletisim kutusuna, bir adim geriye gitmek için tiklatin.
- *lleri* kuruluma devam etmek ve bir adim ilerlemek için tiklatin.

3.5. Özel seçenekler

Özel Seçenekler iletisim kutusu yükleme parametrelerinin ayrintili parametrelerini ayarlamaniza olanak verir:

🔄 AVG 2013 Yükleyici	X
AVG . Internet Security	Özel Seçenekler
Bileşen Seçimi	
V G Eklentileri V E-posta koruması V E-posta koruması V Ek yükdeme dilleri V Ek yükdeme dilleri V Web Tarama V Web Tarama V Q uick Tune	AVG Ekkentileri.
İptal	< <u>G</u> eri <u>1</u> leri >

Bilesen Seçimi bölümünde, yüklenebilecek tüm AVG Internet Security 2013 bilesenleriyle ilgili genel bir görünüm bulunur. Varsayilan ayarların size uygun olmamasi halinde belirli bilesenleri kaldirabilir ya da ekleyebilirsiniz. *Ancak, yalnizca satin aldiginiz AVG sürümü dahilinde bulunan bilesenler arasından seçim yapabilirsiniz! Bilesen Seçimi* listesindeki herhangi bir ögeyi vurgulayin, böylece ilgili bilesenin kisa açıklamasi bu bölümün sag tarafından görüntülenir. Her bilesenin islevleri ile ilgili ayrintili bilgiler için, bu belgedeki <u>Bilesen Genel Görünümü</u> bölümüne bakın.



Yazilim saticisi tarafından önceden ayarlanmis varsayilan yapilandirmayi geri getirmek için, *Varsayilan* dügmesini kullanın.

Kontrol dügmeleri

Çogu kurulum iletisim kutusunda oldugu gibi üç kontrol dügmesi mevcuttur:

- *Iptal* kurulum isleminden hemen çikmak için tiklatin; **AVG Internet Security 2013** kurulmaz!
- Geri önceki kurulum iletisim kutusuna, bir adim geriye gitmek için tiklatin.
- *lleri* kuruluma devam etmek ve bir adim ilerlemek için tiklatin.

3.6. AVG Security Toolbar'ı Yükle

AVG Security Toolbar'i yükle iletisim kutusunda, <u>AVG Security Toolbar</u> uygulamasini yüklemek isteyip istemediginize karar verebilirsiniz. Varsayilan ayarlari degistirmezseniz, internette gezinirken size daha kapsamli koruma saglamak için bu bilesen otomatik olarak internet tarayiciniza yüklenir (*su anda desteklenen tarayicilar Microsoft Internet Explorer sürüm 6.0 ya da üstü ve Mozilla Firefox sürüm 3.0 ya da üstüdür*). Su anda desteklenen internet tarayicilari: Internet Explorer (*sürüm 6.0 ve üstü*) ve/veya Mozilla Firefox (*sürüm 3.0 ve üstü*). Diger tarayicilar desteklenmez (*Avant Browser gibi alternatif internet tarayicilari kullaniyorsaniz beklenmeyen davranislarla karsilasabilirsiniz*).

🛂 AVG 2013 Yükleyici	X
AVG. Internet Security AVG	Security Toolbar'ı Yükle
📝 AVG Toolbar'ı kullanarak internet korumamı geliştir	
AVG - O Not	Track
ÖNEMLİ: BU SÖZLEŞMEYİ DİKKATLE OKUYUN. BU, YAZILIMI VE AVG TECHNOLOGIES KOLEKSİYONUNU KULLANIMINIZI VE KIMLİĞİNIZİN BELİRLENMESİNE NEDEN OLABİLECEK BAZI BİLGİLERİN KULLANIMINI DÜZENLEYEN YALADI DİR GÖZLEMEDİR KULLANIMINI DÜZENLEYEN	•
AVG Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi ve Gizlilik Politikası koşullarını kabul ediyorun	n
AVG Secure Search'ü varsayılan arama sağlayıcım olarak kabul ediyorum. Daha bilgi	fazla
AVG Secure Search'ü ana sayfam ve yeni sekme sayfam olarak kabul ediyorum fazla bilgi	. Daha
İptal	< <u>G</u> eri İleri >

lletisim kutusunda asagidaki yapilandirmaya karar vermeye yönelik seçenekleriniz bulunur:

- AVG Secure Search'ü varsayılan arama sağlayıcım olarak ayarla ve koru çevrimiçi maksimum güvenlik için Link Scanner Sörf Kalkanı bileşeniyle sıkı bir işbirliği içinde çalışan AVG Secure Search motorunu kullanmak istediğinizi onaylamak için işaretli olarak bırakın.
- **İnternet korumamı geliştirmek için AVG Security Toolbar yükle** internette gezinirken güvenliğinizi en üst düzeyde tutan AVG Security Toolbar'ı yüklemek için işaretli olarak



bırakın.

3.7. Yükleme ilerlemesi

Yükleme llerlemesi iletisim kutusu yükleme sürecinin ilerleme durumu gösterir ve herhangi bir müdahale gerektirmez:

👫 AVG 2013 Yükleyici	X
AVG . Internet Security	Yükleme Devam Ediyor
Özellikleri ve güncellemeleri yükle	
Hazirlaniyor	
Yükleme birkaç dakıka sürebilir. Beklerken diğer işleri yapı işlemi tarayıcı sekmelerinizi kapattığından yükleme sırasın çalışmamanızı öneririz. Görev çubuğuna küçült düğm tamamlandığında sizi bilgilendireceğiz.	abilirsiniz. Yükleme da çevrimiçi esini tiklatin;
İptal	

Yükleme islemi bittiginde, otomatik olarak bir sonraki iletisim kutusuna yönlendirilirsiniz.

Kontrol dügmeleri

Bu iletisim kutusunda iki adet kontrol dügmesi bulunmaktadir:

- Minimize et Yükleme islemi birkaç dakika alabilir. Bu dügmeyi tiklatarak iletisi penceresini sistem çubugunda görünen bir simge haline küçültebilirsiniz. Yükleme tamamlandiginda iletisim kutusu tekrar görüntülenir.
- *Iptal* Yalnizca devam eden yükleme sürecini durdurmak istiyorsaniz bu dügmeyi kullanmalisiniz. Böyle bir durumda **AVG Internet Security 2013** uygulamasinin yüklenmeyecegini lütfen unutmayin!



3.8. Yükleme başarılı oldu

Yükleme basarili oldu iletisim kutusu, **AVG Internet Security 2013** yaziliminizin tam olarak yüklendigini ve yapilandirildigini onaylar:



Ürün Gelistirme Programi ve Gizlilik Politikasi

Burada, genel internet güvenligi seviyesini yükseltmek için anonim olarak bilgi toplayan **Ürün** *Gelistirme Programi'na katilip katilmamayi seçebilirsiniz (ayrintilar için <u>AVG Gelismis Ayarlari /</u> <u>Ürün Gelistirme Programi</u> bölümüne bakabilirsiniz). Tüm veriler gizli olarak ve AVG Gizlilik Politikasi'na uygun olarak islenir; AVG Gizlilik Politikasi'nin tam metnini bulabileceginiz AVG web sitesine (http://www.avg.com/) gitmek için <i>Gizlilik Politikasi* baglantisini tiklatin. Kabul ediyorsaniz, lütfen seçenegi isaretli olarak birakin (*seçenek varsayilan olarak onaylidir*).

Yükleme sürecini bitirmek için *Bitir* dügmesine basın.



4. Yüklemeden Sonra

4.1. Ürün kaydı

AVG Internet Security 2013 yüklemesini tamamladiktan sonra, lütfen ürününüzü çevrimiçi olarak AVG web sitesinde (*http://www.avg.com/*) kaydettirin. Kayit isleminin ardindan AVG kullanici hesabiniza erisebilecek, AVG Güncelleme bültenini alacak ve sadece kayitli kullanicilara sunulan diger hizmetlerden yararlanacaksiniz. Ürünü kaydettirmenin en kolay yolu dogrudan **AVG Internet Security 2013** kullanici arayüzünü kullanmaktir. Lütfen <u>üstteki gezinme bölümünden / Seçenekler /</u> <u>Simdi kaydet</u> ögesini seçin. AVG web sitesindeki (*http://www.avg.com/*) *Kayit* sayfasina yönlendirilirsiniz. Lütfen sayfadaki talimatlari izleyin.

4.2. Kullanıcı arayüzüne erişim

AVG ana iletisim kutusuna çesitli yöntemlerle ulasabilirsiniz:

- AVG sistem tepsisi sembolü'nü çift tiklatin
- Masaüstünüzdeki AVG simgesini çift tiklatin
- menüden Baslat / Tüm Programlar / AVG / AVG 2013

4.3. Tüm bilgisayarın taranması

AVG Internet Security 2013 yüklemesinden önce bilgisayariniza virüs bulasmis olmasi ihtimali bulunmaktadir. Bu nedenle bilgisayarinizda virüs bulunmadigindan emin olmak için <u>Tüm bilgisayar</u> <u>taramasi</u> yapmaniz gerekmektedir. Ilk tarama uzun bir süre alabilir (*bir saat civarinda*), ancak bilgisayarinizin herhangi bir tehdit altinda olmadigindan emin olmak için bu taramayi baslatmaniz önerilir. <u>Tüm bilgisayar taramasi</u> konusunda talimatlar için <u>AVG Taramasi</u> bölümünü inceleyin.

4.4. Eicar testi

AVG Internet Security 2013 programinin düzgün olarak yüklendigini onaylamak için EICAR testini çalistirabilirsiniz.

EICAR testi, virüslerden koruma sisteminin çalistigindan emin olmak üzere kullanılan standart ve kesinlikle güvenli bir yöntemdir. Gerçek bir virüs olmadigi için yayılmasında sakınca yoktur ve herhangi bir virüs kodu içermemektedir. Ürünlerin çogu sanki bir virüsmüs gibi tepki verir (*ancak "EICAR-AV-Test" adi altında rapor ederler*). EICAR virüsünü <u>www.eicar.com</u> adresinde bulunan EICA'in web sitesinden indirebilir ve bunun yani sira EICAR testi hakkında tüm gerekli bilgileri edinebilirsiniz.

eicar.com dosyasini indirmeye çalisin ve sabit diskinize kaydedin. Siz test dosyasinin indirilmesini onaylar onaylamaz, **AVG Internet Security 2013** uygulamaniz uyarida bulunmaksizin buna yanit verir. Bu bildirim, AVG'nin bilgisayariniza dogru bir sekilde yüklenmis oldugunu gösterir.





AVG'nin EICAR test dosyasini virüs olarak algilamamasi halinde program yapilandirmasini yeniden kontrol etmeniz gerekir!

4.5. AVG varsayılan yapılandırması

AVG Internet Security 2013 varsayilan yapilandirmasi (*yani, uygulamanin yüklemeden sonra dogru sekilde nasil ayarlanacagi*) yazilim saticisi tarafından ayarlanabilir, böylece optimum performans elde etmek için tüm bilesenler ve islevler ayarlanabilir. *Bunun için iyi bir nedeniniz olmadikça AVG yapilandirmasini degistirmeyin! Ayarlarda yapilacak her tür degisiklik sadece deneyimli bir kullanici tarafından gerçeklestirilmelidir.* Ihtiyaçlarınızı daha iyi karsılamasi açısından AVG yapilandirmasini degistirme ihtiyaci hissederseniz AVG Gelismis Ayarlar'ına gidin: ana menü ögesi *Seçenekler/Gelismis ayarlar*'ı seçin ve AVG yapilandirmasini yeni açılan <u>AVG Gelismis Ayarlar</u> iletisim kutusunda düzenleyin.



5. AVG Kullanıcı Arayüzü

AVG Internet Security 2013 ana pencerede açilir:

AVG. Internet	AVG. Internet Security 🖬 AVG'yi beğendiniz mi? Rapor 1 D <u>e</u> stek Seçenekler 🔹					
	⊘ к	oruma altında	sınız			
 Bilgisayar ⊘ когилиуог	Image: bilgisayar Image: bilgisa					
🚱 Performansı yükseltin	AVG Mobilation	Speedtest	Family Safety	Diğer AVG ürünleri		
🎯 Şimdi tara	🞯 Şimdi tara 🛛 🗧 🔽 🗘 Koruma güncel					
Koruma güncel Son güncelleme: 2/9/2013	3, 5:07 AM					

Ana pencere çok sayida bölüme ayrilir:

- **Üst satir gezinme** ana pencerenin üst bölümünde yan yana dizilen dört aktif baglantidan olusur (AVG'yi begendiniz mi?, Raporlar, Destek, Seçenekler). <u>Ayrintilar >></u>
- Güvenlik Durumu Bilgisi AVG Internet Security 2013 ürününüzün mevcut durumu hakkinda temel bilgileri saglar. <u>Ayrintilar >></u>
- Yüklü bilesenlerin genel görünümü ana pencerenin orta bölümünde yatay bloklar halinde siralanir. Bilesenler ilgili bilesen simgesiyle etiketlenen açik yesil bloklar olarak görüntülenir ve bilesen durumu bilgileri belirtilir. <u>Ayrintilar >></u>
- Uygulamalarim ana pencerenin alt orta bölümünde yer alir ve AVG Internet Security 2013 ürününüzü tamamlayici nitelikteki bilgisayarinizda zaten yüklü olan veya yüklenmesi önerilen uygulamalar hakkinda genel bilgiler sunar. <u>Ayrintilar >></u>
- Tara / Güncelle hizli baglantilari ana penceredeki bloklarin alt kismina yerlestirilmistir. Bu dügmeler en önemli ve en sik kullanilan AVG islevlerine aninda erisim saglar. <u>Ayrintilar >></u>

AVG Internet Security 2013 ürününün ana penceresi disinda, uygulamaya erismek için kullanabileceginiz iki kontrol ögesi daha bulunur:

- Sistem tepsisi simgesi monitörün sag alt kösesinde yer alir (sistem tepsisinde) ve AVG Internet Security 2013 uygulamasinin mevcut durumunu gösterir. <u>Ayrintilar >></u>
- AVG aracina Windows kenar çubugundan erisilir (yalnizca Windows Vista/7/8 isletim



sistemlerinde destek lenir) ve araç **AVG Internet Security 2013** içinde tarama ve güncelleme islevlerine hizli erisim saglar. <u>Ayrintilar >></u>

5.1. Üst Satır Gezinme

Üst satir gezinme ana menünün üst bölümünde yan yana dizilmis birkaç etkin baglantidan olusur. Gezinme bölümündeki dügmeler:

5.1.1. AVG'yi beğendiniz mi

Baglantiyi tek sefer tiklatip <u>AVG Facebook topluluguna</u> baglanarak maksimum internet güvenliginiz için en son AVG bilgi, haber, ipucu ve kolay yollari paylasabilirsiniz.

5.1.2. Raporlar

Önceden baslatilmis olan tüm taramalar ve güncelleme islemleri hakkinda genel bilgilerin yer aldigi yeni bir **Raporlar** iletisim kutusu açar. O anda tarama veya güncelleme çalisiyorsa, <u>ana kullanici</u> <u>arayüzünün</u> üst bölümündeki **Raporlar** ögesinin yanında dönen bir daire simgesi gösterilir. Çalisan islemin ilerlemesini gösteren iletisim kutusuna gitmek için bu daireyi tiklatin:



5.1.3. Destek

AVG Internet Security 2013 uygulamasiyla ilgili tüm bilgileri bulabileceginiz dört sekmeye ayrilmis yeni bir iletisim kutusu açar:

- Lisans ve Destek Bu sekme ürün adi, lisans numarasi ve son kullanma tarihi bilgilerini gösterir. Iletisim kutusunun alt bölümünde müsteri destek birimine ulasabileceginiz tüm iletisim bilgilerini bulabilirsiniz. Sekmede bulunan etkin baglantilar ve dügmeler:
 - (Yeniden) Etkinlestir Yeni AVG Yazilim Etkinlestirme iletisim kutusunu açmak için tiklatin. Satis numaranizi (AVG Internet Security 2013 yüklemesi sirasinda kullandiginiz) degistirmek veya mevcut lisans numaranizi bir baskasiyla degistirmek (örn. daha üst bir AVG ürününe yükseltme yaparken) için ilgili alana lisans numaranizi girin.



- Panoya kopyala Lisans numarasini kopyalayip uygun alana yapistirmak için bu baglantiyi kullanin. Bu sayede lisans numarasinin dogru girildiginden emin olabilirsiniz.
- Simdi yenile AVG Internet Security 2013 Lisans yenilemenizi uygun bir zamanda, mevcut lisansinizin süresi sona ermeden en az bir ay önce satin almanizi öneririz. Yaklasmakta olan son kullanma tarihi konusunda bilgilendirilirsiniz. Bu baglantiyi tiklatarak AVG web sitesine (http://www.avg.com/) giderek lisans durumunuz, son kullanma tarihi ve yenileme/yükseltme kampanyalari hakkinda ayrintili bilgi alabilirsiniz.



• *Ürün* - Bu sekme **AVG Internet Security 2013** ürün bilgileri, yüklü bilesenler, yüklü eposta korumasi ve sistem bilgileri hakkinda en önemli teknik verileri gösterir:

AVG. Internet Securi	ty	×
Lisans ve Destek Ürü	n Program Lisans Sözleșmesi	
Ürün bilgileri		
AVG Sürümü:	2013.0.3180	
Virüs veritabanı sürümü:	3147/6086 (Wednesday, February 06, 2013, 9:24 PM)	
LinkScanner sürümü:	1500	
AVG Güvenlik Araç Çubuğu sürüm	ü: 14.1.0.7	
Anti-Spam sürümü:	6.5.1	
Yuklenen bileşenler AVG Güvenlik Araç Çubuğu, AVG H Protection, Online Shield, Quick T Yüklenen e-posta koruması	lızlandırıcı, AVG Tavsiyesi, Anti-Rootkit, Anti-Spam, Anti-Spyware, Firewall, Identity une, Sörf Kalkanı, Virüslerden Koruma, Yerleşik Kalkan	
Microsoft Outlook, Kisisel E-post	a Tarayıcısı	
Sistem bilgileri İşletim sistemi: İşlemci: Toplam / Boş bellek:	Microsoft(R) Windows(R) Vista Ultimate Edition (32-bit) Hizmet Paketi 1 Intel(R) Core(TM)2 Quad CPU Q9550 @ 2.83GHz 1023 / 370 MB	
	Kapat	



• **Program** - Bu sekmede program dosyasi sürümü ve üründe kullanılan üçüncü taraflara ait kodlar hakkında bilgi bulabilirsiniz:



 Lisans Sözlesmesi - Bu sekmede siz ve AVG Technologies arasindaki lisans sözlesmesinin tam metni bulunur:



5.1.4. Seçenekler

AVG Internet Security 2013 ürününün bakim islemine **Seçenekler** ögesinden erisilebilir. Açilir menüyü açmak için oku tiklatin:

• Bilgisayari tara tüm bilgisayar taramasi baslatir.



- <u>Seçilen klasörü tara...</u> AVG tarama arayüzüne geçer ve bilgisayarınızın dolasım agacından taranmasını istediginiz dosya ve klasörleri seçmenizi saglar.
- **Dosyayi tara...** Belirli tek bir dosya üzerinde talebe göre test yapmanizi saglar. Diskinizin agaç yapisini içeren yeni bir pencere açmak için bu seçenegi tiklatin. Istediginiz dosyayi seçin ve tarama baslatmayi onaylayin.
- Güncelle AVG Internet Security 2013 güncellemesini otomatik olarak baslatir.
- **Dizinden güncelle...** Sabit diskinizde bulunan belirli bir dosyanin içinde yer alan güncelleme dosyalarıni alarak güncelleme islemini gerçeklestirir. Diger yandan bu seçim sadece acil durumlarda önerilmektedir. Örn. internet baglantisi olmadigi durumlarda (Örnegin bilgisayarınıza virüs bulasmissa ve internet baglantiniz kesildiyse; bilgisayarınız bir aga bagliysa fakat internet erisimi yoksa vb.). Yeni açılan pencereden, daha önce güncelleme dosyasıni depoladiginiz klasörü seçin ve güncelleme islemini baslatın.
- <u>Virüs Kasasi</u> Belirli bir neden dogrultusunda AVG'nin tespit edilmis temizlenemeyen tüm bulasmalari tasidigi karantina alaninin arayüzü olan Virüs Kasasi'ni açar. Karantina altında bulunan bulasmis dosyalar, yalitilmistir, bilgisayarinizin güvenligi garanti altındadir ve ayni anda bulasmis dosyalar ileride tamir edilebilecekleri göz önünde bulundurularak depolanir.
- Geçmis Bazi alt menü seçenekleri sunar:
 - <u>Tarama sonuçlari</u> Tarama sonuçlari hakkinda genel bilgilerin bulundugu bir iletisim kutusu açar.
 - <u>Yerlesik Kalkan tespiti</u> Yerlesik Kalkan tarafindan tespit edilen tehditler hakkinda genel bilgi veren bir iletisim kutusu açar.
 - Identity Protection tespiti Identity Protection tarafindan tespit edilen tehditler hakkinda genel bilgi veren bir iletisim kutusu açar.
 - <u>E-posta Korumasi tespiti</u> E-posta Korumasi bileseni tarafindan tehlikeli oldugu tespit edilen posta eklentileri hakkinda genel bilgi veren bir pencere açar.
 - o Online Shield tespitleri Online Shield
 - <u>Olay geçmisi günlügü</u> Kaydedilen tüm AVG Internet Security 2013 islemleri hakkinda genel bilgi veren bir geçmis günlügü arayüzü açar.
 - <u>Firewall günlügü</u> Tüm Firewall islemlerinin ayrintili bilgilerinin bulundugu bir iletisim kutusu açar.
- <u>Gelismis ayarlar...</u> AVG Internet Security 2013 yapilandirmasini düzenleyebileceginiz AVG gelismis ayarlar iletisim kutusunu açar. Genel olarak uygulamanin yazilim üreticisi tarafından tanımlanan varsayılan ayarlarının muhafaza edilmesi önerilir.
- <u>Firewall ayarlari...</u> Firewall bileseninin gelismis yapilandirmasina iliskin bagimsiz bir pencere açar.
- Yardim içerikleri AVG yardim dosyalarini açar.
- Destek alin Müsteri destek merkezi sayfasında AVG web sitesini (http://www.avg.com/)



açar.

- AVG Web AVG web sitesini (http://www.avg.com/) açar.
- *Virüsler ve Tehlikeler Hakkinda* Tanimlanan virüs hakkinda ayrintili bilgi edinebildiginiz çevrimiçi virüs ansiklopedisini açar.
- (Yeniden) Etkinlestir yükleme islemi sirasinda girdiginiz bilgilerin bulundugu AVG Etkinlestirme iletisim kutusunu açar. Bu iletisim kutusunda satis numaranizi (AVG'yi yüklerken kullandiginiz numara) ya da eski lisans numaranizi (örn. yeni bir AVG ürününe geçerken) degistirmek için lisans numaranizi girebilirsiniz.
- Simdi kaydet / Hesabim AVG web sitesinin (http://www.avg.com/) kayit sayfasina baglanti saglar. Lütfen kayit bilgilerinizi doldurun; sadece AVG ürünlerini kaydettiren müsterilerimiz ücretsiz teknik destek alabilecektir. Deneme sürümünü kullaniyorsaniz, AVG Internet Security 2013 sonraki iki öge, Simdi satin al ve Etkinlestir olarak görünür ve programin tam sürümünü hemen satin almanizi saglar. Bir·satis numarasiyla yüklenmis AVG Internet Security 2013 için ögeler Kaydet ve Etkinlestir olarak görünür.
- **AVG hakkinda** Satin aldiginiz lisans ve erisilebilir destek, ürün ve program bilgilerine yönelik dört sekme ile lisans sözlesmesinin tam metninin bulundugu yeni bir iletisim kutusu açar.

5.2. Güvenlik Durumu Bilgisi

Güvenlik Durumu Bilgisi bölümü AVG Internet Security 2013 ana penceresinin üst kisminda yer alir. Bu bölümde AVG Internet Security 2013 programinizin mevcut güvenlik durumu hakkinda her zaman bilgi bulabilirsiniz. Lütfen bu bölümde betimlenmesi muhtemel simgeleri ve anlamlarini inceleyin:

- yesil simge *AVG Internet Security 2013 uygulamasinin tamamen islevsel oldugunu belirtir*. Bilgisayariniz tamamen korunur, günceldir ve yüklü tüm bilesenler dogru çalismaktadır.

• sari simge, *bir ya da birden fazla bilesenin yanlis yapilandirildigini* ve söz konusu bilesenlerin özelliklerini/ayarlarini kontrol etmeniz gerektigini gösterir. **AVG Internet Security 2013** uygulamasinda herhangi bir kritik sorun yoktur ve muhtemelen bazi nedenlerden dolayi bilesenlerden bazilarini geçici olarak kapatmayi seçmis olabilirsiniz. Hala korunuyorsunuz!. Diger bir yandan lütfen bilesenin ayarlarini inceleyin! Yanlis yapilandirilmis bilesen <u>ana kullanici arayüzünde</u> turuncu renkli bir uyari bandiyla gösterilir.

Sari simge, bir bilesenin hata durumunu herhangi bir nedenle yok saydiginizda da görünür. *Hata durumunu yoksay* seçenegine <u>Gelismis ayarlar / Hata durumunu yoksay</u> yoluyla erisilebilir. Burada bilesenin hata durumunun farkinda oldugunuz, ancak belirli bir neden dogrultusunda **AVG Internet Security 2013** uygulamasinin bu sekilde çalismasini ve bu konuda uyarilmak istemediginizi belirtme seçeneginiz vardir. Özel durumlar için bu seçenegi kullanmaniz gerekebilir ancak en kisa zamanda *Hata durumunu yoksay* seçenegini devre disi birakmaniz önerilir!

Ya da, sari simge**AVG Internet Security 2013** ürününüz bilgisayar yeniden baslatmasi gerektirdiginde de görüntülenir (*Yeniden baslatma gerekiyor*). Lütfen bu uyariyi dikkate alin



ve bilgisayarinizi yeniden baslatin.

- turuncu simge *AVG Internet Security 2013 uygulamasinin kritik durumda oldugunu belirtir*! Bir veya daha fazla bilesen düzgün çalismiyor ve **AVG Internet Security** 2013 uygulamasi bilgisayarinizi koruyamiyordur. Lütfen rapor edilen sorunu çözmek için
 gerekli ilgiyi gösterin! Hatayi kendi basiniza çözemiyorsaniz <u>AVG teknik destek</u> ekibi ile
 iletisim kurun.

AVG Internet Security 2013 uygulamasinin en verimli performansi ayarlayamamasi durumunda, Düzeltmek için tiklatin adli yeni bir dügme (alternatif olarak, sorun birden fazla bilesenle ilgiliyse, Tümünü düzeltmek için tiklatin dügmesi) görüntülenir. Dügmeye basarak programi otomatik olarak kontrol etme ve yapilandirma islemini baslatin. Bu özellik, AVG Internet Security 2013 uygulamasini en verimli performansa ayarlamanin ve maksimum güvenlik düzeyine ulasmanin kolay bir yoludur!

Güvenlik Durumu Bilgisi fonksiyonuna gereken özeni göstermeniz ve herhangi bir sorunun rapor edilmesi halinde aninda sorunu çözmeye çalismaniz önerilmektedir. Aksi takdirde bilgisayariniz risk altinda olacaktir!

Not: AVG Internet Security 2013 durum bilgilerine istediginiz zaman <u>sistem tepsisi simgesinden</u> de ulasabilirsiniz.

5.3. Bileşen Genel Görünümü

Yüklü bilesenlerin genel görünümü ana pencerenin orta bölümünde yatay bloklar halinde siralanir. Bilesenler ilgili bilesen simgesiyle etiketlenmis açik yesil bloklar olarak gösterilir. Her blok korumanin mevcut durumu hakkinda bilgiler saglar. Bilesen dogru yapilandirilmis ve tam olarak çalisiyorsa, bilgiler yesil renkli harflerle gösterilir. Bilesen durdurulursa, islevi sinirli hale gelirse veya bilesen hata durumundaysa, turuncu renkli bir metin alanında gösterilen bir uyari metniyle bilgilendirilirsiniz. *Ilgili bilesen ayarlarına kesinlikle dikkat etmeniz tavsiye edilir!*

Fareyi bilesenin üzerine getirerek <u>ana pencerenin</u> altinda kisa bir metin görüntüleyebilirsiniz. Metinde bilesenin islevselligine dair temel giris bilgileri bulunur. Ayrica, bilesenin mevcut durumu hakkinda bilgi sunar ve hangi bilesen hizmetlerinin dogru yapilandirilmadigini belirtir.

Yüklü bilesen listesi

AVG Internet Security 2013 içinde, *Bilesen Genel Görünümü* kismi asagidaki bilesenler hakkinda bilgiler içerir:

- Bilgisayar Bu bilesen iki hizmeti kapsar: Virüslerden Koruma Kalkani sisteminizdeki virüs, casus yazilim, solucan, truva ati, istenmeyen çalistirilabilir dosyalar veya kitapliklari tespit eder sizi zararli reklam yazilimlarina karsi korur; Anti-Rootkit ise uygulama, sürücü veya kitapliklarda gizlenen tehlikeli kök kullanici takimlari için tarama yapar. Ayrintilar >>
- Web Tarama Internette arama ve gezinme sirasinda sizi web tabanli saldirilara karsi korur. <u>Ayrintilar >></u>
- *Identity* Bilesen *Identity Shield* hizmeti internette dijital varliklarinizi yeni ve bilinmeyen tehditlere karsi sürekli olarak korur. <u>Ayrintilar >></u>



- *E-postalar* Gelen e-posta mesajlarinizi istenmeyen e-postalara karsi denetler ve virüsleri, kimlik avi saldirilarini veya diger tehditleri engeller. <u>Ayrintilar >></u>
- Firewall Her ag baglanti noktasindaki tüm iletisimleri denetleyerek sizi kötü amaçli saldirilardan korur ve tüm sizma girisimlerini engeller. <u>Ayrintilar >></u>

Erisilebilir eylemler

- Bilesen genel görünümü ekranında bileseni seçmek için fareyi ilgili bilesen simgesi üzerinde hareket ettirin. Ayni anda kullanici arayüzünün kisminda bilesenin temel fonksiyonlari hakkında açıklamalar görüntülenir.
- **Bilesen simgesini tek tiklatarak** bilesenin mevcut durumu hakkinda bilgiler içeren arayüzünü açin ve bilesenin yapılandırma ve istatistik verilerine erisin.

5.4. Uygulamalarım

Uygulamalarim alanında (*bilesenler grubunun altindaki yesil bloklar satiri*) bilgisayarınızda zaten yüklü olan veya yüklenmesi önerilen ilave AVG uygulamalari hakkında genel bilgiler bulabilirsiniz. Bloklar kosullu olarak görüntülenir ve asagidaki uygulamalardan herhangi birini temsil edebilir:

- *Mobil koruma* cep telefonunuzu virüs ve zararli yazilimlardan koruyan bir uygulamadir. Uygulama, ayri kalmaniz durumunda akilli telefonunuzu uzaktan izleme imkani da saglar.
- *LiveKive* güvenlikli sunuculara çevrimiçi veri yedeklemesi yapmak için hazirlanmistir. LiveKive tüm dosyalarinizi, fotograflarinizi ve müzik dosyalarinizi güvenli bir yerde yedekleyerek bunlari ailenizle ve arkadaslarinizla paylasmaniza ve iPhone ve Android cihazlari da dahil olmak üzere söz konusu dosyalara web etkinligi olan tüm cihazlardan erismenize olanak saglar.
- *Family Safety* çocuklarinizin uygunsuz web sitelerine, medya içeriklerine ve çevrimiçi aramalara karsi korunmasina yardimci olur ve çevrimiçi faaliyetleriyle ilgili size rapor saglar. AVG Family Safety çocuklarinizin sohbet odalari ve sosyal paylasim sitelerindeki etkinliklerini izlemek için tus vurusu teknolojisi kullanir. Çocuklarin istismarinda kullanıldıği bilinen kelimeler, ifadeler ve cümleler algilarsa, SMS veya e-posta yoluyla sizi anında bilgilendirir. Uygulama aracılığıyla çocuklarinizdan her biri için uygun koruma düzeyi ayarlayabilir ve benzersiz girisler aracılığıyla onlari ayri ayri gözlemleyebilirsiniz.
- PC Tuneup uygulamasi bilgisayarinizin hizinin ve genel performansinin nasil iyilestirilebilecegine yönelik ayrintili sistem analizi ve düzeltme islemi için gelismis bir araçtir.
- *MulitMi* tüm e-posta ve sosyal hesaplarinizi tek bir güvenli alanda birlestirerek aile ve arkadaslarinizla iletisim kurmayi, internette gezinmeyi, fotograf, video ve dosya paylasmayi çok daha kolay hale getirir. MultiMi, görüntülediginiz web sayfalarindaki baglantilarin ardındaki web sayfalarini analiz edip bunlarin güvenli oldugundan emin olarak sizi sayilari sürekli olarak artan tehditlerden koruyan LinkScanner hizmetini de barindirir.
- **AVG Toolbar**'na dogrudan internet tarayicinizdan erisebilirsiniz; bu uygulama internette gezinirken size maksimum koruma saglar.



Uygulamalarim alanındaki uygulamalar hakkında ayrintili bilgi için ilgili blogu tiklatin. Bileseni hemen indirebileceginiz AVG web sayfasına yönlendirilirsiniz.

5.5. Tara / Hızlı Bağlantıları Güncelle

Hizli baglantilar AVG Internet Security 2013 <u>kullanici arayüzünün alt bölümündeki dügmelerde</u> <u>yer alir</u>. Bu baglantilar tarama ve güncelleme gibi en önemli ve en sik kullanilan uygulama özelliklerine aninda erisebilmenizi saglar. Hizli baglantilara kullanici arayüzündeki tüm iletisim kutularindan erisilebilir:

- Simdi tara Dügme grafik olarak iki kisma ayrilmistir. Simdi tara baglantisini izleyerek <u>Tüm Bilgisayari Tara</u> islemini hemen baslatabilir ve ilerleme ile sonuçlari otomatik olarak açilan <u>Raporlar</u> penceresinden izleyebilirsiniz. Seçenekler dügmesi Tarama Seçenekleri iletisim kutusunu açar; burada <u>zamanlanmis taramalari yönetebilir</u> ve <u>Tüm Bilgisayari Tara</u> / <u>Belirli Dosyalari veya Klasörleri Tara</u> parametrelerini düzenleyebilirsiniz. (Ayrintilar için <u>AVG</u> <u>Tarama</u> bölümüne bakin)
- **Simdi güncelle** Ürün güncellemesini hemen baslatmak için dügmeye basin. Güncelleme sonuçlari hakkında AVG sistem tepsisi simgesi üzerinde beliren iletisim kutusuyla bilgilendirilirsiniz. (*Ayrintilar için <u>AVG Güncellemeleri</u> bölümüne bakin*)

5.6. Sistem Tepsisi Simgesi

AVG Sistem Tepsisi Simgesi (Windows görev çubugunuzda, ekraninizin sol alt kösesinde) AVG Internet Security 2013 uygulamanizin mevcut durumunu gösterir. AVG Internet Security 2013 <u>kullanici arayüzü</u> ana penceresinin açik ya da kapali oldugu önemli olmaksizin devamli olarak sistem tepsinizde bulunur:

AVG Kullanıcı Arayüzü uygulamasını aç AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak		
Tara	۲	
Firewall	۲	
Quick Tune bileşenini çalıştır Hacəbum		
Şimdi güncelle		
Yardım	2	.

AVG Sistem Tepsisi Simgesi görünümü

- Tam renkli ve baska öge bulunmayan simge tüm **AVG Internet Security 2013** bilesenlerinin etkin ve tamamen çalisir durumda oldugunu gösterir. Ancak, simge bilesenlerden biri tam çalisir durumda olmasa da (kullanici <u>bilesen durumunu yoksaymaya</u> karar verdiginde) bu sekilde görünebilir. (*Bilesenin durumunu yoksayma seçenegini* onaylayarak, <u>bilesenin hata durumunun</u> farkinda oldugunuzu, ancak kimi nedenlerle durumun böyle kalmasini ve durum hakkinda uyari almak istemediginizi ifade edersiniz.)
- Disenti durumunda oldugunu gösterir. Bu tip uyarilara mutlaka dikkat edin ve düzgün ayarlanmamis bilesenin yapilandirma sorununu gidermeye çalisin. Bilesen yapilandirmasi degisikliklerini



gerçeklestirebilmek için sistem tepsisi simgesini çift tiklatarak <u>uygulamanin kullanici</u> <u>arayüzünü</u> açin. Hangi bilesenin <u>hata durumunda</u> olduguyla ilgili ayrintili bilgi için lütfen <u>güvenlik durumu bilgisi</u> bölümüne bakin.

- Sistem tepsisi tam renkli olarak yanip sönen ve dönen bir isikla da görünebilir. Bu grafik gösterim o anda baslatilan bir güncelleme islemini isaret eder.
- Tam renkli ve ok isaretli simge ise AVG Internet Security 2013 taramalarindan birinin o anda çalismakta oldugunu gösterir.

AVG Sistem Tepsisi Simgesi bilgileri

AVG Sistem Tepsisi Simgesi sizi sistem tepsisi simgesi hizasindan açilan bir pencere araciligiyla **AVG Internet Security 2013** uygulamanizda o an gerçeklesen islemler ve programdaki olasi durum degisiklikleri hakkinda da bilgilendirir (*örn. programlanan tarama ya da güncellemenin otomatik olarak baslatilmasi, Firewall profil degisikligi, bir bilesenin durum degisikligi, hata durumu olusumu, ...*).

AVG Sistem Tepsisi Simgesi yoluyla erisilebilen islemler

AVG Sistem Tepsisi Simgesi, AVG Internet Security 2013 <u>kullanici arayüzüne</u> erismek için bir hizli baglanti olarak da kullanilabilir; bunun için simgeyi çift tiklatmak yeterlidir. Simgeyi sag tiklatarak asagidaki seçenekleri sunan kisa bir baglam menüsü açarsiniz:

- AVG Kullanici Arayüzünü Aç AVG Internet Security 2013 <u>kullanici arayüzünüz</u> açmak için tiklatin.
- AVG korumasini geçici olarak devre disi birak bu seçenek AVG Internet Security 2013 tarafından saglanan tüm korumayi tek seferde kapatmanizi saglar. Mutlaka gerekli degilse, bu seçenegi kullanmamaniz gerektigini lütfen unutmayin! Çogu durumda, yeni yazilimi veya sürücüleri yüklemeden önce ve hatta yükleyici veya yazilim sihirbazi yükleme islemi sirasında istenmeyen kesintilerin olmamasıni saglamak için çalisan program ve uygulamaların kapatılmasıni önerse bile AVG Internet Security 2013 uygulamasıni devre disi birakmak gerekmez. AVG Internet Security 2013 uygulamasıni geçici olarak devre disi birakmaniz gerekirse, isinizi bitirdikten sonra yeniden etkinlestirmeniz gerekir. Virüslerden korunma yaziliminiz devre disi birakılmisken internete veya bir aga baglanırsanız, bilgisayarınız saldırılara açık durumda olur..
- Tarama <u>önceden tanımlanan taramalar</u> (*Tüm Bilgisayari Tara* ve <u>Belirli Dosyalari veya</u> <u>Klasörleri Tara</u>) başlam menüsünü açmak ve gerekli taramayi seçmek için tiklatin; tarama hemen baslatilacaktir.
- *Çalisan taramalar* ... bu öge yalnizca bilgisayarinizda o anda çalisan bir tarama olmasi durumunda görüntülenir. Bunun ardından, bu tarama için taramanın önceligini ayarlayabilir, alternatif olarak çalisan taramayi durdurabilir veya duraklatabilirsiniz. Su islemlere de erisilebilir: *Tüm taramalar için önceligi ayarla, Tüm taramalari duraklat* veya *Tüm taramalari durdur*.
- PC Analyzer'i çalistir PC Analyzer bilesenini baslatmak için tiklayin.



- *Hesabim* Abonelik ürünlerinizi yönetebileceginiz, ilave koruma satin alabileceginiz, yükleme dosyalarini indirebileceginiz, geçmis siparis ve faturalarinizi kontrol edebileceginiz ve kisisel bilgilerinizi yönetebileceginiz Hesabim ana sayfasini açar.
- Simdi Güncelle aninda güncelleme islemini baslatir.
- Yardim baslangiç sayfasında yardim dosyasını açar.

5.7. AVG Aracı

AVG araci i Windows masaüstünde görüntülenir (*Windows Kenar Çubugu*). Bu uygulama yalnizca Windows Vista ve Windows 7/8 isletim sistemlerinde desteklenir. *AVG araci* en önemli **AVG Internet Security 2013** islevlerine, yani <u>taramaya</u> ve <u>güncellemeye</u> hemen erişim sağlar:

AVG
TARA
GÜNCELLE
f 🕒 🔕

AVG araç kontrolleri

Gerek olmasi durumunda, AVG araci bir tarama veya güncellemeyi hemen baslatabilmenizi saglar; ayrica popüler sosyal paylasim aglarina hizli baglantilar ve hizli arama seçenekleri de sunar:

Simdi tara - tüm bilgisayarin taranmasini dogrudan baslatmak için Simdi tara baglantisini tiklatin. Tarama ilerlemesini aracın alternatif kullanici arayüzünden izleyebilirsiniz. Kisa istatistikler genel görünümü, taranan nesnelerin, tespit edilen tehditlerin ve temizlenen tehditlerin sayisi ile ilgili bilgiler verir. Tarama sirasında, tarama sürecini istediginiz zaman duraklatabilir veya durdurabilirsiniz. Tarama sonuçlariyla ilgili ayrintili veriler için lütfen standart <u>Tarama sonuçlari genel görünümü</u> iletisim kutusuna basvurun. Bu iletisim kutusu, Ayrintilari göster seçenegi aracılığıyla dogrudan araç üzerinden açılabilir (ilgili tarama sonuçlari Kenar çubugu araci taramasi) altında listelenir.



• *Simdi güncelle* - güncellemesini dogrudan araç içerisinden baslatmak için *Simdi güncelle* AVG Internet Security 2013 baglantisini tiklatin:





- *Twitter baglantisi* Twitter'da gönderilen en son AVG yayinlarinin genel görünümünü sunan yeni bir *AVG araci* arayüzü açar. Internet tarayicinizi yeni bir pencerede açmak için, *AVG Twitter yayınlarının tümünü görüntüle* baglantisini izleyin, böylece dogrudan Twitter web sitesine, özellikle de AVG ile ilgili haberler için atanan sayfaya yönlendirilirsiniz.
- Facebook baglantisi internet tarayicinizi Facebook web sitesinde, özellikle de AVG toplulugu sayfasinda açar.
- Arama kutusu bir anahtar kelime yazin ve varsayilan web tarayicinizda yeni açılan bir pencerede arama sonuçlarini hemen alin.

5.8. AVG Tavsiyesi

AVG Tavsiyesi bilgisayarinizi yavaslatabilecek veya riske atabilecek sorunlari tespit etmek ve durumu çözecek bir islem önermek üzere tasarlanmistir. Bilgisayarda ani bir yavaslama yasarsaniz *(internet tarama, genel performans)*, sorunun kaynagi ve dolayisiyla çözüm yolu genellikle çok net degildir. Bu durumda yardima **AVG Tavsiyesi** yetisir: Sorunun ne olabilecegi ve çözüm önerilerine yönelik bir bilgilendirmeyi sistem tepsisinde gösterir. **AVG Tavsiyesi** bilgisayarinizdaki çalisan tüm islemleri olasi sorunlara karsi sürekli izler ve sorunlari engellemeye yönelik ipuçlari önerir.

AVG Tavsiyesi sistem tepsisi üzerinde beliren bir açilir pencere olarak görülebilir:



AVG Tavsiyesi özellikle asagidaki durumlari izler:

- **O anda açik web tarayicilarinin durumu**. Web tarayicilari bellegi asiri yükleyebilir, özellikle de belirli bir süre birden fazla sekme veya pencere açilmissa, ve çok fazla sistem kaynagi tüketir (örn. bilgisayarinizi yavaslatir). Böyle bir durumda web tarayicisinin yeniden baslatilmasi genellikle ise yarar.
- *Esler Arasi baglantilari çalistirma*. Dosya paylasimi için P2P protokolü kullanildiktan sonra, baglanti bazen etkin kalarak belirli miktarda bant genisliginizi kullanir. Bunun sonucunda web taramasinda yavaslama görebilirsiniz.
- Tanidik ada sahip bilinmeyen ag. Bu durum yalnizca, genellikle tasinabilir bilgisayarlar kullanip birçok aga baglanan kullanicilar için geçerlidir: Yeni, bilinmeyen bir ag iyi bilinen, sik kullanilan bir agla ayni ada sahipse (örn. Ev veya Wifi), karisiklik meydana gelebilir ve yanlislikla hiç bilinmeyen ve muhtemelen güvenli olmayan bir aga baglanabilirsiniz. AVG



Tavsiyesi bilinen adin aslinda yeni bir aga ait oldugu uyarisiyla bu durumu engelleyebilir. Tabii ki, bilinmeyen agin güvenli olduguna karar verirseniz, bunu bir *AVG Tavsiyesi* bilinen aglar listesine kaydedebilirsiniz, böylece ag ilerde tekrar rapor edilmez.

Bu durumlarin her birinde, *AVG Advisor* gerçeklesebilecek olasi sorunlar hakkinda sizi uyarir ve çakisan islem veya uygulamanin adini ve simgesini gösterir. Ayrica, *AVG Advisor* olasi sorunlari engellemek için yapilmasi gerekenler hakkinda önerilerde bulunur.

Desteklenen web tarayicilari

Özelligin çalistigi web tarayicilari: Internet Explorer, Chrome, Firefox, Opera, Safari.

5.9. AVG Hızlandırıcı

AVG Accelerator daha düzgün çevrimiçi video oynatmaya izin verir ve ilave indirmeleri daha kolay hale getirir. Video hizlandirma islemi çalisirken sistem tepsisi açilir penceresi ile bilgilendirilirsiniz.





6. AVG Bileşenleri

6.1. Bilgisayar

Bilgisayar bileseni iki temel güvenlik hizmetini kapsar: Virüslerden Koruma ve Anti-Rootkit.

- Virüslerden Koruma tüm dosyalari, bilgisayarin sistem alanlarini ve çikarilabilir ortamlari (flash disk vb.) koruyan bir tarama motoru barindirir. ve bilinen virüslere karsi tarama yapar. Tespit edilen virüsler, harekete geçmeden engellenecek ve ardindan silinecek ya da <u>Virüs</u> <u>Kasasi</u>'nda karantinaya alinacaktir. Yerlesik koruma "arkaplanda" çalistigindan islemin farkina bile varmazsiniz. Virüslerden Koruma dosyalarin tipik virüs özelliklerine karsi tarandigi bulussal analiz taramasi da kullanir. Bu, yeni bir virüs mevcut virüslerin tipik özelliklerinden bazilarina sahipse Virüslerden Koruma bileseninin yeni ve bilinmeyen bir virüsü tespit edebilecegi anlamina gelmektedir. AVG Internet Security 2013 sistem içinde potansiyel olarak istenmeyen statüsündeki çalistirilabilir uygulamalar ve DLL kitapliklarini da analiz ve tespit eder (*çesitli türlerde casus yazilim, reklam yazilimi vb.*). Virüslerden Koruma buna ek olarak, sistem kayit defterinizi süpheli girdilere ve geçici internet dosyalarina karsi da tarar ve söz konusu potansiyel olarak istenmeyen nesneleri de diger bulasmalarla ayni sekilde tedavi etmenizi saglar.
- Anti-Rootkit tehlikeli kök dizinleri, diger bir deyisle bilgisayarinizdaki tehlikeli yazilimlari gizleyen program ve teknolojileri etkili bir biçimde tespit edip silen özel bir araçtır. Kök dizin, sistem yöneticisinin izni olmaksizin yasal olmayan sekilde bilgisayar sisteminin kontrolünü ele almak için tasarlanmis bir programdir. Anti-Rootkit öntanimli kurallar setine göre kök dizinleri algilayabilir. Anti-Rootkit bir kök dizini buldugunda, bu kök dizinde mutlaka virüs oldugu anlamina gelmez. Bazen kök dizinler sürücülerde kullanilir ya da dogru uygulamalarin bir parçasi olabilir.

ST AV	G . Inter	net Security			×
← в	Bilgisay	var koruması			
Vi	irüslerde	en Koruma	,	Anti-Rootkit	
		rkin		Ayarlar	
	O Ay	varlar		Kök dizinleri tara	
	∎∎ is	tatistikler		Kök dizinler tam bilgisayar taraması sırasında da tespit edilir.	
		••• Ayrıntılar		••• Ayrıntılar	
Vir atı	rüslerden II yazılımla	Koruma Bilgisayarınızı virüslerden, casus ya rından korur.	zıl	ımlardan, solucanlardan ve truva	
2013 sürün	m 3180			Bildir	imi göster

lletisim kutusu kontrolleri



lletisim kutusunun iki bölümü arasında geçis yapmak için ilgili hizmet panelinde herhangi bir yeri tiklatabilirsiniz. Bu durumda panel açik mavi bir tonda vurgulanir. Iletisim kutusunun her iki bölümünde de asagidaki kontrolleri bulabilirsiniz. Bu veya su güvenlik servisine ait olmasından bagimsiz olarak islevleri aynidir (*Virüslerden Koruma veya Anti-Rootkit*):

Etkin / Devre disi - Dügme size hem görünüs hem de islev olarak trafik isiklarini hatirlatmis olabilir. Iki konum arasında geçis yapmak için tek tiklatin. Yesil renk **Etkin**, yani Virüslerden Koruma güvenlik hizmetinin aktif ve tamamen çalisir durumda oldugu anlamina gelmektedir. Kirmizi renk ise **Devre disi** durumunu temsil etmektedir; yani hizmet devre disi birakilmistir. Hizmeti devre disi birakmak için iyi bir nedeniniz yoksa, tüm güvenlik yapilandirmasi için varsayılan ayarlari kesinlikle degistirmemenizi öneririz. Varsayılan ayarlar uygulama için en iyi performansi ve sizin için de maksimum güvenligi saglar. Belirli bir nedenle hizmeti devre disi birakmak istiyorsaniz, kirmizi renkli **Uyari** isareti ve o anda tam olarak korunmadiginiz bilgisiyle olasi riskler hakkında hemen uyarilirsiniz. **Hizmeti mümkün olan en kisa sürede tekrar etkinlestirmeyi lütfen unutmayin!**

Ayarlar - Dügmeyi tiklatarak <u>gelismis ayarlar</u> arayüzüne gidebilirsiniz. Tam olarak, ilgili iletisim kutusu açilir ve siz de burada <u>Virüslerden Koruma</u> veya <u>Anti-Rootkit</u> gibi seçtiginiz bir hizmetin yapilandirmasini yapabilirsiniz. Gelismis ayarlarda **AVG Internet Security 2013** uygulamasindaki tüm güvenlik hizmetlerinin yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz, ancak yapilandirma islemi yalnizca deneyimli kullanicilara önerilmektedir!

Istatistikler - Dügmeyi tiklatarak AVG web sitesinde özel olarak hazirlanmis bir sayfaya gidebilirsiniz (http://www.avg.com/). Bu sayfada belirli bir zaman diliminde ve toplam olarak bilgisayarinizda gerçeklestirilen tüm **AVG Internet Security 2013** etkinliklerine ayrintili bir istatistiksel genel bakis bulabilirsiniz.

Ayrintilar - Dügmeyi tiklattiginizda vurgulanan hizmetin kisa bir açiklamasi iletisim kutusunun alt kisminda görüntülenir.

S - Bilesen genel bilgilerinin bulundugu <u>ana kullanici arayüzüne</u> dönmek için iletisim kutusunun sol üst kisminda bulunan yesil oku kullanin.

Anti-Rootkit bölümünde, bagimsiz bir kök dizin taramasini dogrudan baslatabileceginiz bir **Kök** *dizinleri tara* dügmesi de bulabilirsiniz (ancak, kök dizin taramasi <u>Tüm bilgisayar taramasi</u> dahilinde gerçek lestirilen bir islemdir).

6.2. Web Tarama

Web tarama korumasi iki hizmetten olusur: LinkScanner Sörf Kalkani ve Online Shield:

- *LinkScanner Sörf Kalkani* sizi web üzerinde "günden güne" artan tehditlere karsi korur. Bu tehditler idari web sitelerinden, taninmis markalarin web sitelerinden tutun, küçük isletmelerin web sitelerine kadar her tür web sitesinde gizlenmis olabilir. LinkScanner görüntülemekte oldugunuz web sitesinde bulunan tüm baglantilarin arkasindaki web sayfalarini analiz ederek ve siz söz konusu baglantiyi tiklamak üzereyken o anda güvenli olup olmadigindan emin olarak sizi korur. *LinkScanner Sörf Kalkani sunucu platformlari korumasinda kullanilmak için tasarlanmamistir!*
- **Online Shield**, ziyaret ettiginiz web sitelerinin içerigini (muhtemel dosyalar da dahil olmak üzere), hatta henüz web tarayicinizda görünmeden ya da bilgisayariniza indirilmeden önce



tarayan gerçek zamanli bir koruma yöntemidir. Online Shield, ziyaret ettiginiz sayfanin tehlikeli javascript içerdigini tespit ederse, sayfanin görüntülenmesini engeller. Buna ek olarak bir sayfada bulunan zararli yazilimi tanir ve bilgisayariniza girisini engellemek için indirme islemini durdurur. Bu güçlü koruma, açmaya çalistiginiz web sayfalarinin kötü amaçli içerigini engeller ve bilgisayariniza karsidan yüklenmesini önler. Bu özellik etkin durumdayken, tehlikeli bir site baglantisi tiklatildiginda ya da URL'si yazildiginda otomatik olarak web sayfasini açmaniz engellenir, bu sayede etkilenmeniz önlenmis olur. Virüs bulasmis web sayfalarini ziyaret ettiginizde bilgisayariniza kolayca virüs bulasabilecegini gerçegini hatirlamak çok önemlidir. *Online Shield'in sunucu platformlarinin korunmasinda kullanilmasi hedeflenmemistir!*

AVG. Internet Security					
÷	Web tarama koruması				
	LinkScanner Sörf Kalkanı	Online Shield			
	💿 еткім				
	Ayarlar	Ayarlar			
	••• Ayrıntılar		••• Ayrıntılar		
İstismar amaçlı siteleri ve diğer karmaşık çevrimiçi tehditleri tespit edebilir.					
2013 si	2013. sürüm 3180 Bildirimi göster				

lletisim kutusu kontrolleri

lletisim kutusunun iki bölümü arasında geçis yapmak için ilgili hizmet panelinde herhangi bir yeri tiklatabilirsiniz. Bu durumda panel açık mavi bir tonda vurgulanir. Iletisim kutusunun her iki bölümünde de asagidaki kontrolleri bulabilirsiniz. Bu veya su güvenlik servisine ait olmasından bagimsiz olarak islevleri aynıdır (*Link Scanner Sörf Kalkani veya Online Shield*):

Etkin / Devre disi - Dügme size hem görünüs hem de islev olarak trafik isiklarini hatirlatmis olabilir. Iki konum arasında geçis yapmak için tek tiklatin. Yesil renk **Etkin**, yani LinkScanner Sörf Kalkani / Online Shield güvenlik hizmetinin aktif ve tamamen çalisir durumda oldugu anlamina gelmektedir. Kirmizi renk ise **Devre disi** durumunu temsil etmektedir; yani hizmet devre disi birakilmistir. Hizmeti devre disi birakmak için iyi bir nedeniniz yoksa, tüm güvenlik yapilandirmasi için varsayılan ayarları kesinlikle degistirmemenizi öneririz. Varsayılan ayarlar uygulama için en iyi performansi ve sizin için de maksimum güvenligi saglar. Belirli bir nedenle hizmeti devre disi birakmak istiyorsaniz, kirmizi renkli **Uyari** isareti ve o anda tam olarak korunmadiginiz bilgisiyle olası riskler hakkında hemen uyarılırsınız. **Hizmeti mümkün olan en kisa sürede tekrar etkinlestirmeyi lütfen unutmayin!**

Ayarlar - Dügmeyi tiklatarak <u>gelismis ayarlar</u> arayüzüne gidebilirsiniz. Tam olarak, ilgili iletisim kutusu açilir ve siz de burada <u>LinkScanner Sörf Kalkani</u> veya <u>Online Shield</u> gibi



seçtiginiz bir hizmetin yapilandirmasini yapabilirsiniz. Gelismis ayarlarda **AVG Internet Security 2013** uygulamasindaki tüm güvenlik hizmetlerinin yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz, ancak yapilandirma islemi yalnizca deneyimli kullanicilara önerilmektedir!

Istatistikler - Dügmeyi tiklatarak AVG web sitesinde özel olarak hazirlanmis bir sayfaya gidebilirsiniz (http://www.avg.com/). Bu sayfada belirli bir zaman diliminde ve toplam olarak bilgisayarinizda gerçeklestirilen tüm **AVG Internet Security 2013** etkinliklerine ayrintili bir istatistiksel genel bakis bulabilirsiniz.

Ayrintilar - Dügmeyi tiklattiginizda vurgulanan hizmetin kisa bir açiklamasi iletisim kutusunun alt kisminda görüntülenir.

S - Bilesen genel bilgilerinin bulundugu <u>ana kullanici arayüzüne</u> dönmek için iletisim kutusunun sol üst kisminda bulunan yesil oku kullanin.

6.3. Kimlik

Identity protection bileseni *Identity Shield* hizmeti internette dijital varliklarinizi yeni ve bilinmeyen tehditlere karsi sürekli olarak korur:

 Identity Protection kötü amaçli yazilimlara karsi koruma hizmetidir, davranis teknolojilerini kullanarak ve yeni virüsler için ilk günden koruma saglayarak sizi her türlü kötü amaçli yazilimlardan (casus yazilim, robotlar, kimlik hirsizligi...) korur. Identity Protection, PC'nizdeki parolalarinizi, banka hesabi ayrintilarinizi, kredi karti numaralarinizi ve diger kisisel dijital bilgilerinizi tüm kötü amaçli yazilimlarla (kötü amaçli yazilim) çalan kimlik hirsizligi üzerine odaklanmistir. Bilgisayarinizda ve paylasilan aginizda çalisan tüm programlarin düzgün biçimde çalismasini saglar. Identity Protection, sürekli olarak süpheli davranislari belirleyip engeller ve tüm yeni kötü amaçli yazılımlara karsi bilgisayarinizi korur. Identity Protection, veni ve hatta bilinmeven tehlikelere karsi bilgisavariniza gercek zamanli bir koruma saglar. Tüm islemleri (gizli olanlar da dahil) ve 285 üzerinde farkli davranis modelini izler ve sisteminizle ilgili kötü amaçli herhangi bir durum meydana gelip gelmedigini belirleyebilir. Bu nedenle, virüs veritabanında henüz açıklanmamis tehditleri bile açıga çıkarabilir. Bilgisayariniza bilinmeyen bir kod gelirse söz konusu kod kötü amaçlı davranislara karsi hemen gözlenir ve izlenir. Dosyanin kötü amaçli oldugu tespit edilirse, ldentity Protection kodu Virüs Kasasi'na kaldirir ve sistemde yapilan tüm degisiklikleri (kod bulasmalari, kayit defteri degisiklikleri, baglanti noktasi açma vb.) geri alir. Korunmak için tarama baslatmaniz gerekmez. Bu teknoloji çok öngörülüdür, nadiren güncellemeye gereksinim duyar ve her an korur.



AVG. Internet Security				
÷	Kimlik koruması			
	Identity Protection ETKIN Ayarlar 			
	••• Ayrıntılar			
	Identity Protection proaktif kimlik hırsızlığı koruması ve ç	jizlilikle ilgili güvenlik sunar.		
2013 si	irüm 3180		lildirimi göster	

lletisim kutusu kontrolleri

lletisim kutusunda bulabileceginiz kontroller:

Etkin / Devre disi - Dügme size hem görünüs hem de islev olarak trafik isiklarini hatirlatmis olabilir. Iki konum arasında geçis yapmak için tek tiklatin. Yesil renk **Etkin**, yani ldentity Protection güvenlik hizmetinin aktif ve tamamen çalisir durumda oldugu anlamina gelmektedir. Kirmizi renk ise **Devre disi** durumunu temsil etmektedir; yani hizmet devre disi birakilmistir. Hizmeti devre disi birakmak için iyi bir nedeniniz yoksa, tüm güvenlik yapilandirmasi için varsayılan ayarlari kesinlikle degistirmemenizi öneririz. Varsayılan ayarlar uygulama için en iyi performansi ve sizin için de maksimum güvenligi saglar. Belirli bir nedenle hizmeti devre disi birakmak istiyorsaniz, kirmizi renkli **Uyari** isareti ve o anda tam olarak korunmadiginiz bilgisiyle olasi riskler hakkında hemen uyarilirsiniz. **Hizmeti mümkün olan en kisa sürede tekrar etkinlestirmeyi lütfen unutmayin!**

Ayarlar - Dügmeyi tiklatarak <u>gelismis ayarlar</u> arayüzüne gidebilirsiniz. Tam olarak, ilgili iletisim kutusu açilir ve siz de burada <u>Identity Protection</u> gibi seçtiginiz bir hizmetin yapilandirmasini yapabilirsiniz. Gelismis ayarlarda **AVG Internet Security 2013** uygulamasindaki tüm güvenlik hizmetlerinin yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz, ancak yapilandirma islemi yalnizca deneyimli kullanicilara önerilmektedir!

Ayrintilar - Dügmeyi tiklattiginizda vurgulanan hizmetin kisa bir açiklamasi iletisim kutusunun alt kisminda görüntülenir.

S - Bilesen genel bilgilerinin bulundugu <u>ana kullanici arayüzüne</u> dönmek için iletisim kutusunun sol üst kisminda bulunan yesil oku kullanin.

Ne yazik ki, **AVG Internet Security 2013** uygulamasinda Identity Alert hizmeti yer almamaktadir. Bu koruma türünü kullanmak istiyorsaniz, *Etkinlestirme lçin Yükselt* dügmesini kullanarak Identity Alert lisansi satin alabileceginiz web sayfasina gidebilirsiniz.



AVG Premium Security sürümlerinde dahi Identity Alert hizmetinin su anda yalnizca ABD, Birlesik Krallik, Kanada ve Irlanda bölgelerinde sunuldugunu lütfen aklinizda bulundurun.

6.4. E-postalar

E-posta korumasi bileseni iki güvenlik hizmetini kapsar: E-posta Tarayicisi ve Anti-Spam:

- *E-posta Tarayicisi*: Virüsler ve truva atlari yaygin olarak e-postalar araciligiyla yayilir. Kimlik avi ve istenmeyen postalar, e-postalari daha büyük risk kaynaklari haline getirmektedir. Ücretsiz e-posta hesaplarinin zararli e-postalari alma ihtimali daha yüksek olup (nadiren istenmeyen posta önleme teknolojisine sahip olmalari nedeniyle) ev kullanicilari büyük çogunlukla söz konusu e-postalari kullanir. Bunun yani sira, bilmedikleri sitelerde dolasan ve çevrimiçi formlari kisisel bilgileri ile dolduran (*e-posta adresleri gibi*) ev kullanicilari, e-posta saldirilarina siklikla maruz kalmaktadir. Sirketler genellikle kurumsal e-posta hesaplari kullanmakta ve riskleri en aza indirmek için anti-spam filtrelerinden yararlanmaktadir. E-posta Korumasi bileseni, alinan veya gönderilen her e-posta iletisini taramakla sorumludur. Bir e-posta eklerini filtreleyebilir ve virüs bulunmayan iletilere bir onay metni ekleyebilir. *E-posta Tarayicisi'nin sunucu platformlarinda kullanilmasi hedeflenmemistir!*
- Anti-Spam gelen tüm e-posta mesajlarini kontrol eder ve istenmeyen e-postalari spam olarak isaretler(Spam, ürün veya hizmet reklami yapmak amaciyla bir kerede çok sayida eposta adresine toplu olarak gönderilen ve kullanicilarin posta kutularini dolduran istenmeyen e-postalardir. Istenmeyen posta, müsterinin kendi istegiyle almayi kabul ettigi yasal ticari eposta anlamina gelmez.. Anti-Spam özel metin dizesi ekleyerek e-postanin konusunu degistirebilir (istenmeyen posta olarak tanimlanir). Böylece, e-posta istemcinize göre epostalarinizi filtreleyebilirsiniz. Anti-Spam bileseni, her e-posta iletisini islemek için çesitli analiz yöntemleri kullanir ve istenmeyen e-postalari karsi mümkün olan en üst seviyede koruma saglar. Anti-Spam istenmeyen postayi algilamak için düzenli olarak güncellenen veritabani kullanir. RBL sunucularini ("bilinen istenmeyen posta göndericisi" e-posta adreslerinden olusan genel veritabanlari) kullanmak ve Beyaz listenize (hiçbir zaman spam olarak isaretleme) ve Kara listenize (her zaman spam olarak isaretle) manuel olarak eposta adresleri eklemek de mümkündür.



AVG. Internet Security						
÷	E-posta koruması					
	E-posta Tarayıcısı	Anti-Spam				
	Gelen iletiler için etkinleştirildi	• ЕТКІ́N				
	💽 Giden iletiler için devre dışı bırakıldı	Ayarlar				
	Ayarlar					
	I. İstatistikler					
	••• Ayrıntılar	••• Ayrıntılar				
E-posta koruması İstenmeyen e-posta filtrelemesi dahil gelen ve giden e-postaları tarar.						
2013 s	- ürüm 3180	Bildi	rimi göster			

lletisim kutusu kontrolleri

lletisim kutusunun iki bölümü arasında geçis yapmak için ilgili hizmet panelinde herhangi bir yeri tiklatabilirsiniz. Bu durumda panel açık mavi bir tonda vurgulanır. Iletisim kutusunun her iki bölümünde de asagidaki kontrolleri bulabilirsiniz. Bu veya su güvenlik servisine ait olmasından bagimsiz olarak islevleri aynidir *(E-posta Tarayicisi veya Anti-Spam)*:

Etkin / Devre disi - Dügme size hem görünüs hem de islev olarak trafik isiklarini hatirlatmis olabilir. Iki konum arasında geçis yapmak için tek tiklatin. Yesil renk **Etkin**, yani güvenlik hizmetinin aktif ve tamamen çalisir durumda oldugu anlamina gelmektedir. Kirmizi renk ise **Devre disi** durumunu temsil etmektedir; yani hizmet devre disi birakilmistir. Hizmeti devre disi birakmak için iyi bir nedeniniz yoksa, tüm güvenlik yapilandirmasi için varsayılan ayarları kesinlikle degistirmemenizi öneririz. Varsayılan ayarlar uygulama için en iyi performansi ve sizin için de maksimum güvenligi saglar. Belirli bir nedenle hizmeti devre disi birakmak istiyorsaniz, kirmizi renkli **Uyari** isareti ve o anda tam olarak korunmadiginiz bilgisiyle olası riskler hakkında hemen uyarılırısıniz. **Hizmeti mümkün olan en kısa sürede tekrar etkinlestirmeyi lütfen unutmayin!**

E-posta Tarayicisi bölümünde iki adet "trafik isigi" dügmesi görebilirsiniz. Bu sayede E-posta Tarayicisi'nin gelen, giden veya hem gelen hem de giden mesajlari tarayip taramamasini ayri ayri belirleyebilirsiniz. Varsayilan olarak, tarama gelen e-postalar için açik, ancak bulasma riski düsük oldugundan giden postalar için kapalidir.

Ayarlar - Dügmeyi tiklatarak <u>gelismis ayarlar</u> arayüzüne gidebilirsiniz. Tam olarak, ilgili iletisim kutusu açilir ve siz de burada <u>E-posta Tarayicisi</u> veya <u>Anti-Spam</u> gibi seçtiginiz bir hizmetin yapilandirmasini yapabilirsiniz. Gelismis ayarlarda **AVG Internet Security 2013** uygulamasindaki tüm güvenlik hizmetlerinin yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz, ancak yapilandirma islemi yalnizca deneyimli kullanicilara önerilmektedir!

Istatistikler - Dügmeyi tiklatarak AVG web sitesinde özel olarak hazirlanmis bir sayfaya gidebilirsiniz (http://www.avg.com/). Bu sayfada belirli bir zaman diliminde ve toplam olarak


bilgisayarinizda gerçeklestirilen tüm **AVG Internet Security 2013** etkinliklerine ayrintili bir istatistiksel genel bakis bulabilirsiniz.

Ayrintilar - Dügmeyi tiklattiginizda vurgulanan hizmetin kisa bir açıklaması iletisim kutusunun alt kisminda görüntülenir.

S - Bilesen genel bilgilerinin bulundugu <u>ana kullanici arayüzüne</u> dönmek için iletisim kutusunun sol üst kisminda bulunan yesil oku kullanin.

6.5. Güvenlik Duvarı

Firewall, trafigi engellemek/izin vermek suretiyle iki ya da daha fazla ag arasinda gerçeklesen erisimi kontrol eden bir sistemdir. Firewall dahili agi *disaridan (genellikle internetten)* kaynaklanan saldirilara karsi koruyan bir dizi kural içerir ve ag baglanti noktalarinin her birinde gerçeklesen iletisimi kontrol eder. Iletisim tanimlanan kurallar dogrultusunda degerlendirilir ve ardından söz konusu isleme izni verilir ya da engellenir. Firewall sisteme yetkisiz girilmeye çalisildigini tespit ederse söz konusu tesebbüsü "engeller" ve söz konusu kisinin bilgisayarıniza erisimini engeller. Firewall, tanimli yazilim uygulamalari için ve tanımlanan baglanti yuvalari üzerinden dahili/harici iletisime *(her iki yönde, giris ve çikis)* izin vermek ya da engellemek üzere yapilandirilir. Örnegin, güvenlik duvari, Microsoft Explorer kullanılarak sadece içeri ve disari veri akisina izin verecek sekilde de yapilandirilabilir. Diger web tarayicilari tarafından web verilerini aktarmaya yönelik tesebbüsler engellenecektir. Kisisel açıdan tanımlanabilir verilerin sizin izniniz olmaksizin bilgisayarınızdan gönderilmesini engeller. Bilgisayarın internet ya da yerel ag üzerinden diger bilgisayarlarla yaptigi veri degisimini kontrol eder. Firewall kurumlarda aga bagli diger bilgisayarlari tek bir bilgisayar tarafından ortaya konan saldırılara karsi da korur.

AVG Internet Security 2013 uygulamasinda *Firewall* bilgisayarinizdaki her ag baglanti noktasinin trafigini kontrol eder. Firewall, tanimlanan kurallara bagli olarak hem bilgisayarinizda çalisan (*ve internet/yerel ag yoluyla baglanmak isteyen*) uygulamalari hem de bilgisayariniza baglanmayi deneyerek disaridan bilgisayariniza girmeye çalisan uygulamalari degerlendirir. Firewall bu uygulamalarin her biri için ag baglanti noktalari üzerinde iletisime izin verir ya da iletisimi yasaklar. Varsayilan olarak, uygulama bilinmiyorsa (*diger bir degisle, Firewall kurallari tanimlanmamissa*), Firewall iletisim girisimine izin vermek veya girisimi engellemek isteyip istemediginizi soracaktir.

AVG Firewall bileseninin sunucu platformlarinin korunmasinda kullanilmasi hedeflenmemistir!

Öneri: Genellikle tek bir bilgisayarda birden fazla güvenlik duvari kullanilmasi önerilmez. Birden fazla güvenlik duvari kullanirsaniz bilgisayarin güvenligi gelistirilemez. Bu iki uygulama arasında bazı çakısmaların olusması mümkündür. Bu yüzden bilgisayarinizda yalnızca bir güvenlik duvari kullanmanız ve diger tümünün etkinligini kaldırmanız önerilir, böylece olası çakısmalar ve bununla ilgili sorunlar ortadan kaldırılır.



-	AVG. Internet Security		
÷	Firewall		
	Güvenlik Duvarı Modu: Otomatik	Değiştir	
	Dosya ve yazıcı paylaşımı: ETRIN	Değiştir	
	Şuna bağlandı: Network 7		
	🗘 Ayarlar 🖪 Varsayılana sıfırla		••• Ayrıntılar
	Firewall trafiği engelleyerek/trafiğe izin vererek bilgisay denetleme politikası yürütür.	yarınız ve ağ arasında bir erişim	
2013 s	ürüm 3180		Bildirimi göster

Mevcut Firewall modlari

Firewall, bilgisayarinizin bir alanda bulunmasina, bagimsiz bir bilgisayar veya bir dizüstü bilgisayar olmasina bagli olarak özel güvenlik kurallari tanimlamaniza olanak tanir. Bu seçeneklerin her biri için farkli bir koruma seviyesi gerekir ve bu seviyeler de ilgili modlarin kapsamindadir. Kisaca, Firewall modu Firewall bileseni için özel bir yapilandirmadir ve bu sekilde önceden tanımlanmis çok sayıda yapılandırmayi kullanabilirsiniz.

- **Otomatik** Bu modda Firewall tüm ag trafigini otomatik olarak denetler. Hiçbir karar için onayiniz istenmez. Firewall bilinen tüm uygulamalarla baglantiya izin verir ve ayni zamanda uygulamaya her zaman baglanabilmesi için bir kural olusturulur. Firewall, diger uygulamalar için uygulamanin davranisina bagli olarak uygulamaya yönelik izin veya engelleme kararini verir. Ancak, böyle durumlarda kural olusturulmaz ve uygulama her baglanmaya çalistiginda kontrol edilir. Otomatik mod arka planda dikkat çekmeden çalisir ve çogu kullanici için önerilen moddur.
- Interaktif bilgisayarinizda gelen ve giden tüm ag trafigini tam olarak kontrol etmek istiyorsaniz bu mod kullanislidir. Firewall trafigi sizin için izler ve tüm iletisim ve veri aktarım girisimlerinden sizi haberdar ederek girisimi uygun gördügünüz biçimde engellemenizi veya izin vermenizi saglar. Yalnizca ileri düzey kullanicilar için önerilir.
- Internet erisimini engelle internet baglantisi tamamen engellenir, internete erisemezsiniz ve disaridan hiç kimse de bilgisayariniza erisemez. Yalnizca özel ve kisa süreli kullanim içindir.
- *Güvenlik duvari korumasini kapat* Firewall korumasinin devre disi birakilmasi bilgisayarinizda gelen ve giden tüm trafige izin verir. Sonuç olarak, bilgisayariniz hacker saldirilarina açik hale gelir. Lütfen bu seçenegi kullanirken çok dikkatli olun.

Not: Firewall içinde de bir otomatik mod mevcuttur. Bu mod, <u>Bilgisayar</u> veya <u>Identity protection</u> bileseni kapatildiginda ve bu nedenle bilgisayariniz tehditlere açik hale geldiginde sessizce etkinlestirilir. Bu tür durumlarda, Firewall yalnızca bilinen veya kesinlikle güvenli uygulamalara



otomatik olarak izin verir. Diger tüm uygulamalar için sizin karar vermeniz istenir. Bunun nedeni devre disi birakilan bilesenlerin boslugunu kapatmak ve bilgisayarinizi güvende tutmaktir.

lletisim kutusu kontrolleri

Bu iletisim kutusu Firewall bilesen durumu hakkindaki temel bilgileri gösterir:

- *Güvenlik Duvari Modu* Geçerli olarak seçili Firewall modu hakkindaki bilgileri gösterir. Geçerli modu bir baska modla degistirmek istiyorsaniz, gösterilen bilginin yanındaki *Degistir* dügmesini kullanarak <u>Firewall ayarlari</u> arayüzüne geçebilirsiniz (*Firewall profillerinin açiklamalari ve öneriler için lütfen önceki paragrafa bakin*).
- **Dosya ve yazici paylasimi** O anda dosya veya yazici paylasimina (*her iki yönde de*) izin verilip verilmedigi bilgisini gösterir. Dosya ve yazici paylasimi Windows, ortak disk birimleri, yazicilar, tarayicilar ve tüm benzer cihazlarda "Paylasilan" olarak isaretlediginiz tüm dosyalar veya klasörler anlamina gelmektedir. Bu tür ögelerin paylasimi yalnizca güvenli oldugu düsünülen aglarda gerçeklestirilmelidir (*örnegin evde, iste veya okulda*). Ancak, herkese açik aglara (*havaalani Wi-Fi veya internet kafe agi gibi*) baglaniyorsaniz, hiçbir sey paylasmak istemeyebilirsiniz.
- **Suna baglandi** Geçerli olarak bagli oldugunuz agin adiyla ilgili bilgileri gösterir. Window XP'de, ag adi ilgili aga ilk baglandiginizda ag için seçtiginiz adlandirmaya karsilik gelir. Windows Vista ve üstü sistemlerde, ag adi Ag ve Paylasim Merkezi'nden otomatik olarak alinir.

lletisim kutusunun kontrolleri:

Degistir - Bu dügme ilgili parametrenin durumunu degistirmenizi saglar. Degistirme isleminin ayrintilari için lütfen yukaridaki paragrafta ilgili parametrenin açiklamasina bakin.

Ayarlar - Bu dügmeyi tiklatarak <u>Firewall ayarlari</u> arayüzüne geçip tüm Firewall yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz. Tüm yapilandirma islemleri, sadece deneyimli kullanicilar tarafından yapılmalidir.

Varsayilana sifirla - Geçerli Firewall yapilandirmasinin üzerine yazmak ve otomatik tespite bagli olarak varsayilan yapilandirmaya geri dönmek için bu dügmeye basin.

Ayrintilar - Dügmeyi tiklattiginizda vurgulanan hizmetin kisa bir açiklamasi iletisim kutusunun alt kisminda görüntülenir.

S - Bilesen genel bilgilerinin bulundugu <u>ana kullanici arayüzüne</u> dönmek için iletisim kutusunun sol üst kisminda bulunan yesil oku kullanin.



6.6. Quick Tune

Quick Tune bileseni, bilgisayarinizin hizinin ve genel performansinin nasil iyilestirilebilecegine yönelik ayrintili sistem analizi ve düzeltme islemi için gelismis bir araçtir:

. ,	avg . Ir	nternet Security			×
÷	Quic	k Tune bileșeni			
	🕒 Quio	k Tune bileşeni bilgisayarınızı çözümleme	eye hazır		
	Katego	risi	Hatalar	Önem derecesi	
		Kayıt Defteri Hataları Hatalar sistem kararlılığını etkiler	Çalıştırma		
	Ŵ	Önemsiz Dosyalar Bu dosyalar disk alanını doldurur	Çalıştırma		
	6	Parçalanma Disk erişim hızını düşürür	Çalıştırma		
	1	Bozuk Kısayollar Gezginin tarama hızını düşürür	Çalıştırma		
					Şimdi analiz et
2013 5					Bildirimi göster

Su kategoriler analiz edilebilir ve onarilabilir: kayit defteri hatalari, istenmeyen dosyalar, parçalama ve bozuk kisayollar:

- *Kayit Defteri Hatalari* bilgisayarinizi yavaslatiyor olmasi veya hata mesajlarinin görüntülenmesine neden olmasi muhtemel Windows Kayit Defteri'ndeki hatalarin sayisini verir.
- Istenmeyen Dosyalar disk alanınızi kullanan ve silinebilecek dosyaların sayisini verir. Normal olarak, bunlar çesitli türlerde geçici dosyalar ve Geri Dönüsüm Kutusundaki dosyalar olabilir.
- **Bölümlendirme**, bölümlendirilmis, baska bir deyisle, fiziksel diskin farkli parçalarına dagitilmis dosyaların sabit diskteki yüzdesini hesaplar.
- **Bozuk kisayollar** artik çalismayan ve var olmayan konumlara yönlendiren vs. kisayollari bulur.

Sisteminizi analiz etmeye baslamak için, *Simdi analiz et* dügmesine basin. Bundan sonra, analiz sürecini ve sonuçlarini söz konusu tabloda dogrudan izleyebilirsiniz:



-	avg . Ir	nternet Security			×_
÷	Quic	k Tune bileşeni			
	오 Quid	ck Tune bileșeni incelemeyi tamamladı			
	Katego	risi	Hatalar	Önem derecesi	
		Kayıt Defteri Hataları Hatalar çiçtem kararlılığını etkiler	103 hata bulundu Avriotilar	· <u>····</u> ····	
		Unemsiz Dosyalar Bu dosyalar disk alanını doldurur	448 hata bulundu <u>Ayrıntılar</u>		
	@	Parçalanma Disk erişim hızını düşürür	13% parçalanmış <u>Ayrıntılar</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	₹.	Bozuk Kısayollar Gezginin tarama hızını düşürür	21 hata bulundu Ayrıntılar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				Şimdi onar	
2013 s	ürüm 318	0		Bildi	rimi göster

Sonuçlar genel görünümü, tespit edilen sistem sorunlarinin (*Hatalar*) sayisini, test edilen ilgili kategorilere göre verir. Analiz sonuçlari **Önem Düzeyi** sütununda bir eksen üzerinde grafiksel olarak da görüntülenecektir.

Kontrol dügmeleri

- **Simdi analiz et** (analiz baslamadan önce görüntülenir) bilgisayarinizin analiz islemini hemen baslatmak için bu dügmeye basin
- **Simdi onar** (analiz sona erdiginde görüntülenir) bulunan tüm hatalari onarmak için dügmeye basın. Düzeltme islemi bittiginde sonuçla ilgili bir genel görünüm alirsiniz.
- *Iptal* analizin çalismasini durdurmak veya analiz tamamlandiktan sonra varsayilan <u>AVG</u> ana iletisim kutusuna (*bilesenler genel görünümüne*) geri dönmek için bu dügmeye basin



7. AVG Security Toolbar

AVG Security Toolbar, LinkScanner Sörf Kalkani bileseni ile siki bir entegrasyon içinde çalisan bir araçtir ve internet taramalari sirasinda güvenliginizi en üst düzeyde saglar. AVG Internet Security 2013 içinde AVG Security Toolbar kurulumu istege baglidir; <u>kurulum islemi</u> sirasinda bilesenin kurulup kurulmayacagina karar vermeniz istenir. AVG Security Toolbar internet tarayicinizdan dogrudan kullanilabilir. Su anda desteklenen internet tarayicilari: Internet Explorer (*sürüm 6.0 üstü*), ve/veya Mozilla Firefox (*sürüm 3.0 ve üstü*). Diger tarayicilar desteklenmez (Avant Browser gibi alternatif internet tarayicilari kullaniyorsaniz beklenmeyen davranislarla karsilasabilirsiniz).

🔏 Google - Windows Internet Explorer										
- S http://www.google.cz/						+	47 ×	AVGS	Secure Search	- م
AVG 🔻	Q Ara	🤯 Güvenli	Oo Not Track	Î •	혽 Hava Durumu	🙆 Speedtest			Q	
🙀 🕸 🛐 Google	Ī						合 •	5	r 🖶 👻 🔂 Page	e 🕶 🔘 Tools 👻 🎽

AVG Security Toolbar'nun içerdigi ögeler:

- Açilir menülü AVG logosu:
 - Geçerli Tehdit Düzeyi web'de geçerli tehdit seviyesinin grafik görünümünü içeren virüs laboratuari web sayfasini açar.
 - AVG Tehlike Laboratuarlari çesitli web sitelerinin güvenligi ve geçerli tehlike düzeyi hakkinda çevrimiçi bilgi alabileceginiz AVG Tehlike Laboratuari web sitesini açar (<u>http://www.avgthreatlabs.com</u>).
 - Toolbar Yardimi tüm AVG Security Toolbar islevlerini kapsayan çevrimiçi yardimi açar.
 - Ürün Geribildirimi Gönder AVG Security Toolbar hakkinda görüslerinizi bildirebileceginiz bir form içeren bir web sayfasi açar.
 - AVG Security Toolbar'nu kaldir AVG Security Toolbar'nu desteklenen web tarayicilarinin her birinde nasil devre disi birakabileceginize dair ayrintili talimat içeren bir web sayfasi açar.
 - Hakkinda... yüklü AVG Security Toolbar sürümü hakkinda bilgilerin yer aldığı yeni bir pencere açar.
- Arama alani görüntülenen tüm arama sonuçlari yüzde yüz güvenli oldugundan, kesin biçimde güvenli ve rahat olmak için internet aramalarında AVG Security Toolbar'nu kullanın. Anahtar sözcük veya ifadeyi arama alanına girin ve Ara dügmesine (veya Enter tusuna) basin.
- **Site Güvenligi** bu dügme ziyaret etmekte oldugunuz sayfanin mevcut güvenlik düzeyi hakkinda bilgi saglayan yeni bir iletisim kutusu açar (*Su anda güvenli*). Bu kisa açıklama genisletilebilir ve sayfayla ilgili güvenlik aktiviteleri hakkinda tüm detaylar dogrudan tarayici penceresinde görülebilir (*Raporun tamamini görüntüle*):





- <u>Do Not Track</u> DNT servisi çevrimiçi etkinliklerinizi izleyen web sitelerini belirlemenize yardimci olur ve size bunlara izin verme veya bunlari engelleme seçenegi sunar. <u>Ayrintilar</u>
- *Sil* 'çöp kutusu' dügmesi tarama, indirme ve çevrimiçi formlarla ilgili bilgileri seçerek silmek için bir açilir menü sunar; isterseniz tüm arama geçmisinizi tek seferde de silebilirsiniz.
- *Hava* dügme, yasadiginiz yerin o gün ve sonraki iki günü kapsayan hava durumu hakkinda bilgi saglayan yeni bir iletisim kutusu açar. Bilgiler her 3-6 saatte bir düzenli olarak güncellenir. Iletisim kutusunda istediginiz konumu el ile seçebilir ve sicaklik degerlerinin Celsius veya Fahrenheit cinsinden gösterilmesini tercih edebilirsiniz.



- *Facebook* Bu dügme dogrudan <u>AVG Security Toolbar</u> içinden *Facebook* sosyal paylasim agina baglanabilmenizi saglar.
- *Hiz testi* Bu dügme sizi internet baglantinizin kalitesini (*ping*) ve indirme/yükleme hizini dogrulayabileceginiz çevrimiçi bir uygulamaya yönlendirir.
- Su uygulamalara hizli erisim için kisayol dügmeleri: *Hesap Makinesi*, *Not Defteri*, *Windows Explorer*.



8. AVG Do Not Track

AVG Do Not Track çevrimiçi etkinlikleriniz hakkında bilgi toplayan web siteleri hakkında sizi bilgilendirir. <u>AVG Security Toolbar</u>'in bir parçasi olan **AVG Do Not Track** özelligi etkinlikleriniz hakkında veri toplayan web siteleri veya reklamcılari gösterir ve size bunlari engelleme veya bunlara izin verme seçenegi sunar.

- **AVG Do Not Track** her servis için gizlilik politikasi hakkında ek bilgilerin yani sira varsa ilgili servisin disinda kalmak için dogrudan bir baglanti da sunar.
- AVG Do Not Track sizi izlemesini istemediginiz siteler hakkinda otomatik bilgilendirme için <u>W3C DNT protokolünü</u> de destekler. Bu bilgilendirme otomatik olarak etkindir, ancak istenildiginde degistirilebilir.
- AVG Do Not Track uygulamasi su sartlar ve hükümler altinda saglanir.
- AVG Do Not Track varsayilan olarak etkindir, ancak istenildiginde kolayca devre disi birakilabilir. Talimatlari bulabileceginiz SSS makalesi: <u>AVG Do Not Track özelligini devre</u> <u>disi birakma</u>.
- AVG Do Not Track hakkinda daha fazla bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin.

Su anda, **AVG Do Not Track** özelligi islevsel olarak Mozilla Firefox, Chrome ve Internet Explorer tarayicilarinda destekleniyor.

8.1. AVG Do Not Track arayüzü

Çevrimiçiyken, **AVG Do Not Track** herhangi bir veri toplama faaliyeti tespit edilir edilmez sizi uyarir. Böyle bir durumda, <u>AVG Security Toolbar</u> üzerinde yer alan **AVG Do Not Track** simgesi görünümünü degistirir; simgenin yanında tespit edilen veri toplama servislerinin sayisini gösteren

küçük bir sayi görünür: 💁 Asagidaki iletisim kutusunu görüntülemek için simgeyi tiklatin:



Bu sayfadaki izle	eyiciler
İzleme nedir? Veb Analytics (O engellend	di)
mscore Beacon 🗭	0
cebook Connect 🖗	0
ogle Analytics 🖗	0
d Networks (1 engellendi)
ewd-Science 🖗	\odot
ocial Buttons (O engellend	di)
ogle +1 🗭	0
vitter Button 🖗	0
TÜMÜNÜ EN(GELLE 📀

Tespit edilen tüm veri toplama servisleri **Bu sayfadaki izleyiciler** bilgi ekraninda listelenir. **AVG Do Not Track** tarafından tanınan üç tür bilgi toplama etkinligi vardır:

- Web Analytics (varsayilan olarak izin verilir): Ilgili web sitelerinin performans ve deneyimini gelistirmek için kullanılan servisler. Bu kategoride Google Analytics, Omniture veya Yahoo Analytics gibi servisleri bulabilirsiniz. Web sitesi istenildigi sekilde çalismayabileceginden web analytics servislerini engellememenizi öneririz.
- Ad Networks (bazilari varsayilan olarak engellenir): lçerik tabanli reklamlar yerine size özel reklamlar sunmak için birden fazla sitede çevrimiçi etkinlikleriniz hakkında dogrudan veya dolayli olarak bilgi toplayan ve paylasan servislerdir. Bu durum ilgili Ad networks ögesinin web sitesindeki gizlilik politikasina göre belirlenir. Bazi ad networks ögeleri varsayilan olarak engellenir.
- Social Buttons (varsayilan olarak izin verilir): Sosyal ag deneyimini gelistirmek için tasarlanmis ögeler. Social buttons ögeleri ziyaret ettiginiz siteye sosyal aglardan sunulur. Oturumunuz açikken çevrimiçi etkinlikleriniz hakkinda bilgi toplayabilirler. Social buttons örnekleri: Facebook Social Eklentileri, Twitter Dügmesi, Google +1.

Not: Web sitesinin arka planinda çalisan servislere bagli olarak, AVG Do Not Track iletisim kutusunda yukarida açiklanan üç bölümden bazilari yer almayabilir.

lletisim kutusu kontrolleri

• *Izleme nedir?* - Izleme prensipleri hakkinda ayrintili açıklamalar ve belirli izleme türlerinin tarifini içeren bir web sayfasına yönlendirilmek için iletisim kutusunun üst bölümünde yer alan bu baglantiyi tiklatin.



- *Tümünü Engelle* Hiçbir veri toplama faaliyeti istemiyorsaniz iletisim kutusunun altindaki bu dügmeyi tiklatin (ayrintilar için <u>Izleme islemlerini engelleme</u> bölümüne bakin).
- **Do Not Track ayarlari** Çesitli **AVG Do Not Track** parametrelerinin yapılandırma ayarlarıni yapabileceginiz bir web sayfasına yönlendirilmek için iletisim kutusunun alt bölümündeki bu baglantiyi tiklatin (*ayrintili bilgi için <u>AVG Do Not Track ayarlari</u> bölümüne bakin*)

8.2. İzleme süreçleri hakkında bilgiler

Tespit edilen veri toplama servislerinin listesi yalnizca ilgili servisin adini gösterir. Ilgili servise izin verme veya engelleme yönünde bilinçli bir tercih yapmak için daha fazla bilgiye ihtiyaciniz vardir. Fare imlecini ilgili liste ögesinin üzerine getirin. Servis hakkinda detayli bilgileri içeren bir bilgi balonu görüntülenir. Servisin kisisel verilerinizi mi yoksa baska verileri mi topladigi, verilerin diger üçüncü taraflarla paylasilip paylasilmadigi ve toplanan verilerin ileride kullanılmak üzere saklanip saklanmadigi gibi konular hakkinda bilgi sahibi olursunuz:

İzleme nedir? Weh Analytics (D engellendi)	
omscore Beacon 🚇	0
Kişisel veri toplama: Kişisel olmayan veri toplama: Veri paylaşma: Veri saklama: Gizlilik Politikası Gizlilik Politikası A Networks (1 engellendi)	× > × >
ewd-Science 🖗 iocial Buttons (D engellendi)	\odot
oogle +1 🗭	0
witter Button 🗭	0
TÜMÜNÜ ENGEL Ayarlar	

Bilgi balonunun alt bölümünde, tespit edilen ilgili servisin web sitesinde gizlilik politikasina yönlendiren bir *Gizlilik Politikasi* baglantisi bulunur.

8.3. İzleyici süreçlerini engelleme

Tüm Ad Networks / Social Buttons / Web Analytics listesiyle istediginiz servislerin engellenmesini kontrol etme seçenegine sahip olursunuz. Iki seçenekten birini tercih edebilirsiniz:

- *Tümünü Engelle* Hiçbir veri toplama faaliyeti istemiyorsaniz iletisim kutusunun altindaki bu dügmeyi tiklatin. (*Ancak, bu islemin servisin çalistigi ilgili web sitesinin islevlerini bozabilecegine dikkat edin!*)
- Prespit edilen servislerin tamamini bir seferde engellemek istemiyorsaniz, servislerin engellenmesine veya bunlara izin verilmesine tek tek karar verebilirsiniz. Tespit edilen



sistemlerden bazilarinin çalismasina izin verebilirsiniz (örn. Web Analytics): Bu sistemler toplanan verileri kendi web sitelerinin optimizasyonu için kullanir ve böylece tüm kullanicilar için internet ortaminin gelistirilmesine yardimci olur. Ancak, ayni zamanda Ad Networks olarak siniflandirilan tüm veri toplama faaliyetlerini engelleyebilirsiniz. Veri toplamayi engellemek (servis adi çarpi ile isaretlenir) veya veri toplamaya yeniden izin vermek için ilgili servisin yanındaki simgesini tiklatin.

8.4. AVG Do Not Track ayarları

Do Not Track Seçenekleri iletisim kutusunun sundugu yapilandirma seçenekleri:

o Not Track etkin	ON
Ad Networks	
Accelerator Media 🗭	\odot
AddtoAny 🖗	•
Baynote Observer 🗭	•
Connextra 🗭	O
TÜMÜNÜ ENGI Geri Varsayıla İzlenmek istemediğim web siteleri h	ELLE 💿 nIar C

- Do Not Track etkin Varsayilan olarak DNT servisi etkindir (AÇIK). Hizmeti devre disi birakmak için anahtari KAPALI konumuna getirin.
- Iletisim kutusunun orta bölümünde Ad Networks olarak siniflandirilabilecek bilinen veri toplama servislerinin bir listesinin yer aldığı bir kutu görebilirsiniz. **Do Not Track** varsayılan olarak Ad Networks servislerinin bir kismini otomatik olarak engeller ve geri kalanlarin engellenmesi veya bunlara izin verilmesi sizin seçiminize kalir. Bunun için listenin altındaki **Tümünü Engelle** dügmesini tiklatmaniz yeterlidir. Bunun yerine, yapılan tüm ayar degisikliklerini iptal etmek ve orijinal yapılandırmaya geri dönmek için **Varsayılan** dügmesini kullanabilirsiniz.
- Web siteleri bildirimi ... Bu bölümde Izlenmek istemedigim web siteleri hakkinda bilgilendir seçenegini açabilir veya kapatabilirsiniz(varsayilan olarak açiktir). Do Not Track özelliginin sizi izlemesini istemediginiz veri toplama servisleri hakkinda bilgilendirmesini istiyorsaniz bu seçenegi isaretli olarak birakin.



9. AVG Gelişmiş Ayarlar

AVG Internet Security 2013 Gelismis yapilandirma iletisim kutusu **Gelismis AVG Ayarlari** adli yeni bir pencerede açilir. Pencere iki bölüme ayrilir: sol tarafta program yapilandirma seçeneklerini gösteren agaç tipli menü bulunmaktadir. Iletisim kutusunun pencerenin sag kisminda görüntülemek için yapilandirmasini (*ya da belirli bir parçasini*) degistirmek istediginiz bileseni seçin.

9.1. Görünüm

Menü agacinin ilk ögesi olan *Görünüm*, AVG Internet Security 2013 <u>kullanici arayüzünün</u> genel ayarlarına iliskindir ve uygulama davranisi için bazi temel seçenekleri saglar:

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması	Dil seçimi Dil değişikliklerini uygulamak için uygulamanın yeniden başlatılması Kullanıcı arayüzü dilini seç: Türkçe	•
identity Protection Taramalar Programlar Güncelle istisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Sistem tepsisi bildirimleri Sistem tepsisi bildirimlerini görüntüle Güncelleme bildirimleri Bileşen değişikliği bildirimleri Yerleşik Kalkan otomatik tehdit kaldırma bildirimleri Tarama bildirimleri Firewall bildirimleri Ağ bağlantı noktaları Engellenen uygulamalar Sistem tepsisi bildirimleri	in the second second second second second second second second second second second second second second second
۰ III +	Istatistiki bildirimler Ave Halandurer bildirimlari	+
Varsayılan	😵 Tamam 🛛 İptal 🖉	Uyguta

Dil seçimi

Dil seçimi bölümünde açılır menüden istediginiz dili seçebilirsiniz. Seçilen dil **AVG Internet** Security 2013 <u>kullanici arayüzünün</u> tamami için kullanılır. Asagi açılır menü yükleme islemi sırasında yüklenmesini istediginiz dilleri ve İngilizceyi sunar (*Ingilizce daima varsayilan olarak yüklenir*). **AVG Internet Security 2013** uygulamasını baska bir dile geçirmek için yeniden baslatmaniz gerekir. Lütfen su adimlari takip edin:

- Asagi açilir menüde istediginiz uygulama dilini seçin
- Uygula dügmesine (iletisim kutusunun sag alt tarafinda) basarak seçiminizi onaylayin
- Onaylamak için *Tamam* dügmesine basın
- Uygulamanin dilini degistirmek için AVG Internet Security 2013



• Programin yeniden baslatilmasini onaylamak için **Programi simdi yeniden baslat** dügmesine basin ve dil degisikliginin gerçeklesmesi için bir saniye bekleyin:

AVG . Internet Security	×			
Dil değişikliğinin etkili olabilmesi için uygulamanın yeniden başlatılması gereklidir.				
Programı şimdi yeniden başlat Kapat				

Sistem tepsisi bildirimleri

Bu bölümde **AVG Internet Security 2013** uygulama durumu hakkinda sistem tepsisi üzerinde beliren bildirimleri kaldirabilirsiniz. Varsayilan olarak, sistem bildirimlerinin görüntülenmesine izin verilir. Bu yapilandirmayi kesinlikle muhafaza etmeniz önerilir! Sistem bildirimleri örnegin tarama veya güncelleme islemi baslatma ya da bir **AVG Internet Security 2013** bileseni durum degisikligi hakkinda bilgi verir. Bu bildirimlere kesinlikle dikkat etmeniz gerekir!

Ancak, belirli bir neden dolayisiyla bu yolla bilgilendirilmek istemiyorsaniz ya da sadece belirli bildirimlerin görüntülenmesini istiyorsaniz *(belirli AVG Internet Security 2013 bilesenlerine iliskin)* tercihlerinizi asagidaki seçenekleri isaretleyerek ya da isaretlemeyerek tanimlayabilir ve belirleyebilirsiniz:

• **Sistem tepsisi bildirimlerini görüntüle** (varsayilan olarak açik) - varsayilan olarak tüm bildirimler görüntülenir. Tüm sistem bildirimleri kapatmak için bu ögenin isaretini kaldırin. Açildigi zaman hangi bildirimlerin görüntülenecegini seçebilirsiniz:

	AVG Internet Security (Gelişmiş Ayarlar	
	<mark>Gorünüm</mark> Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması	Dil seçimi Dil değişikliklerini uygulamak için uygulamanın yeniden başlatılması Kullanıcı arayüzü dilini seç: Türkçe	•
	Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Sistem tepsisi bildirimleri Sistem tepsisi bildirimlerini görüntüle Güncelleme bildirimleri Bileşen değişikliği bildirimleri Yerleşik Kalkan otomatik tehdit kaldırma bildirimleri Tarama bildirimleri Firewall bildirimleri Ağ bağlantı noktaları Engellenen uygulamalar E-posta Tarayıcısı bildirimleri	E.
•	m ► ►	V Istatistiki bildirimler V Istatuse bildirimleri V Tamam İptal	- D Uygula

o <u>Güncelleme</u> bildirimleri (varsayilan olarak açik) - AVG Internet Security 2013



güncelleme isleminin baslamasi, ilerleyisi ve bitisi hakkinda bilgilerin görüntülenmesini isteyip istemediginize karar verin.

- Bilesen degisiklik bildirimleri (varsayilan olarak kapali) bilesenlerin etkin olup olmadigi ya da olasi sorunlari hakkinda bildirimlerin görüntülenmesini isteyip istemediginize karar verin. Bir bilesenin hata durumu rapor edilirken bu fonksiyon, <u>sistem tepsisi simgesinin</u> herhangi bir AVG Internet Security 2013 bileseninde meydana gelen sorunu rapor ederken kullandigi bilgilendirici fonksiyonuna esdegerdir.
- Yerlesik Kalkan otomatik tehdit kaldirma bildirimleri(varsayilan olarak açik) dosya kaydetme, kopyalama ve açma islemleriyle ilgili bilgilerin görüntülenmesine veya gizlenmesine (bu yapilandirma yalnizca Yerlesik Kalkan otomatik temizleme seçenegi açik sagösterilir) karar verin.
- <u>Tarama</u> bildirimleri (varsayilan olarak açik) programli taramalarin otomatik olarak baslamasi, ilerleyisi ve sonuçlari hakkinda bilgilerin görüntülenmesini isteyip istemediginize karar verin.
- Firewall bildirimleri (varsayilan olarak açik) Firewall durum ve islemleri hakkinda, örnegin bilesenin etkinlestirilmesi/devre disi birakilmasi uyarilari, olasi trafik engelleme vb. hakkinda bilgilerin görüntülenip görüntülenmeyecegine karar verin. Bu öge iki adet seçim seçenegi daha saglar (her biri hakkinda daha fazla bilgi için lütfen bu belgedeki <u>Firewall</u> bölümüne bakin):

- **Ag baglanti noktalari** (varsayilan olarak kapali) - bir aga baglanirken, Firewall agi bilip bilmedigi ve dosya ve yazici paylasiminin nasil ayarlanacagi konusunda bilgilendirme yapar.

- *Engellenmis uygulamalar* (varsayilan olarak açik) - aga bilinmeyen veya süpheli bir uygulama baglanmaya çalistiginda Firewall girisimi engeller ve bir bildirim görüntüler. Bu bilgilenmeniz açisindan iyidir, bu yüzden özelligi daima açik tutmanizi öneririz.

- <u>E-posta Tarayicisi</u> bildirimleri (varsayilan olarak açik) gelen ve giden e-posta mesajlarinin taranmasina iliskin bildirimleri görüntülemek isteyip istemediginize karar verin.
- Istatistiksel bildirimler (varsayilan olarak açik) düzenli istatistiksel inceleme uyarilarinin sistem tepsisinde görüntülenmesine izin vermek için bu seçenegi isaretli halde birakin.
- AVG Hizlandirici bildirimleri (varsayilan olarak açik) AVG Hizlandirici etkinlikleri hakkindaki bilgilerin görüntülenmesini isteyip istemediginize karar verin. AVG Hizlandirici hizmetidaha düzgün çevrimiçi video oynatmaya izin verir ve ilave indirmeleri daha kolay hale getirir.
- Baslatma zamanini gelistirme bildirimleri (varsayilan olarak kapali) bilgisayarinizin baslatma zamaninin gelistirilmesi hakkinda bilgilendirilmek isteyip istemediginize karar verin.
- AVG Tavsiyesi bildirimleri (varsayilan olarak açik) <u>AVG Tavsiyesi</u> etkinlikleri hakkindaki bilgilerin sistem tepsisi panelinde görüntülenmesini isteyip istemediginize



karar verin.

Oyun modu

Bu AVG islevi, tüm AVG bilgi balonlarinin (*örn. programlanmis bir tarama baslatildiginda gösterilir*) rahatsiz edici olabilecegi (*uygulamayi küçültebilir veya grafiklerini bozabilir*) tam ekran uygulamalari için tasarlanmistir. Bu durumu önlemek için, **Tam ekran uygulamasi çalistirilirken oyun modunu** *etkinlestir* seçenegini isaretli birakin (*varsayilan aya*r).

9.2. Sesler

Sesler iletisim kutusu içinde, belirli **AVG Internet Security 2013** eylemleri hakkında bir ses bildirimiyle bilgilendirilmek isteyip istemediginizi belirleyebilirsiniz:

Ŧ	Görünüm <mark>Sesler</mark> AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E-posta koruması	Ses ayarları ☑ Ses olaylarını etkinleştir (bu seçer ☑ Tam ekran uygulama etkinken s	nek kullanıcı tarafından tanımla sesleri yürütmeyin.	inir)
H	Web Tarama koruması	Olay	Dosya	Gözat
Ŧ	Identity Protection Taramalar	Tarama başlatıldı Tarama tamamlandı		Oynat
	Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Tarama tamamlandı ve bir tehd Yerleşik Kalkan alarmı Online Shield alarmı Güncelle başladı Güncelle bitti Güncelle başarısız	C:\Program Files\AVG\AVG C:\Program Files\AVG\AVG C:\Program Files\AVG\AVG C:\Program Files\AVG\AVG	<u>SII</u>
•	4	4 [III	۲. F	
?) Varsayılan		Tamam İptal	🕲 Uygula

Bu ayarlar yalnizca mevcut kullanici hesabi için geçerlidir. Bu nedenle bilgisayar üzerindeki kullanicilarin her birine ait ses ayarlari vardir. Sesli bildirime izin vermek istiyorsaniz, ilgili tüm eylemler listesini etkinlestirmek için **Sesli uyarilari etkinlestir** seçenegini isaretli birakin (*seçenek varsayilan olarak açiktir*). Ayrica, rahatsiz edici olabilecekleri durumlarda sesli bildirimleri kapatmak için **Tam ekran uygulama etkinken sesleri yürütme** seçenegini isaretlemek isteyebilirsiniz (ayrica bu belgedeki <u>Gelismis Ayarlar/Görünüm</u> bölümünün Oyun modu kismina bakin).

Kontrol dügmeleri

• **Gözat** - diskinizde atamak istediginiz ilgili ses dosyasini aramak için, listeden ilgili eylem seçilmis olarak **Gözat** dügmesini kullanın. (Su anda yalnızca *.wav seslerinin destek lenmekte oldugunu lütfen unutmayin!)



- Çal seçili sesi dinlemek için, listede olayi vurgulayin ve Çal dügmesine basin.
- Sil belirli olaya atanan sesi kaldirmak için Sil dügmesini kullanın.

9.3. AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak

AVG korumasini geçici olarak devre disi birak iletisim kutusunda, AVG Internet Security 2013 yaziliminiz tarafından güvende tutulan tüm korumayi bir seferde kapatma seçeneginiz vardır.

Mutlaka gerekli degilse, bu seçenegi kullanmamaniz gerektigini lütfen unutmayin!

AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar
Görünüm Sester AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E E-posta koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak Bu, önerilmez ve yalnızca yazılımı yükleme veya teknik sorunları çözme konusunda sorunlar yaşıyorsanız kullanılmalıdır. AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak
< •	
Varsayılan	😵 Tamam 🛛 İptal 🖉 Uygula

Çogu durumda, yeni yazilimi veya sürücüleri yüklemeden önce ve hatta yükleyici veya yazilim sihirbazi yükleme islemi sirasinda istenmeyen kesintilerin olmamasini saglamak için çalisan program ve uygulamaların kapatilmasini önerse bile **AVG Internet Security 2013** uygulamasini devre disi birakmak *gerekmez*. Yükleme sirasinda gerçekten sorunlar yasiyorsaniz, öncelikle yerlesik korumayi devre disi birakmayi deneyin (*Yerlesik Kalkan'i etkinlestir*). **AVG Internet Security 2013** uygulamasini geçici olarak devre disi birakmaniz gerekirse, isinizi bitirdikten sonra yeniden etkinlestirmeniz gerekir. Virüslerden korunma yaziliminiz devre disi birakilmisken internete veya bir aga baglanirsaniz, bilgisayariniz saldirilara açik durumda olur.

AVG korumasi geçici olarak nasil devre disi birakilir

AVG korumasini geçici olarak devre disi birak onay kutusunu isaretleyin ve **Uygula** dügmesine basarak seçiminizi onaylayin. Yeni açilan **AVG korumasini geçici olarak devre disi birak** iletisim kutusunda **AVG Internet Security 2013** uygulamanizi ne kadar süreyle devre disi birakmak istediginizi belirleyin. Koruma, varsayilan olarak 10 dakika süreyle kapatilir. Bu süre, yeni bir yazilim



yükleme gibi herhangi bir islem için yeterli olacaktir. Daha uzun bir süre de belirleyebilirsiniz, ancak kesinlikle gerekli degilse bu seçenegi kullanmaniz önerilmez. Daha sonra, devre disi birakilan tüm bilesenler yeniden etkinlestirilir. AVG korumasini en uzun süreyle bir sonraki bilgisayar baslatmasina kadar devre disi birakabilirsiniz. *Firewall* bilesenini ayri olarak devre disi birakma seçenegi *AVG korumasini geçici olarak devre disi birak* iletisim kutusunda yer alir. *Firewall korumasini devre disi birak* kutusunu isaretleyerek bu islemi gerçeklestirebilirsiniz.

AVG. Internet Security			
() AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırak			
Uyarı: AVG korumasını geçici olarak devre dışı bırakıyorsunuz. Bilgisayarınız, AVG devre dışı bırakıldığı için tehditlere karşı savunmasız kalacak. Lütfen aşağıdan devre dış bırakılma durumunun etkin olacağı zaman aralığını seçin. Bu zaman aralığının sonunda bilgisayar güvenliğiniz yeniden etkinleştirilecektir. İstediğiniz zaman AVG tepsi simgesini sağ tıklatıp "AVG korumasını etkinleştir" seçeneğini belirleyerek de korumayı tekrar etkinleştirebilirsiniz.			
AVG korumasını devre dışı bırakma süresi:	10 dakika 🔻		
🗌 Firewall korumasını devre dışı bırak			
0	💡 Tamam 🏾 İptal		

9.4. Bilgisayar Koruması

9.4.1. Virüslerden Koruma

Virüslerden Koruma, *Yerlesik Kalkan* ile birlikte bilgisayarinizi bilinen tüm virüs, casus yazilim ve zararli yazilimlara karsi sürekli olarak korur (*uyuyan veya aktif hale geçmemis, yani indirilmis ancak henüz etkin hale geçmemis zararli yazilimlar da dahil*).



AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c ■ Bilgisayar Koruması ■ Virüslerden Koruma Anti-Rootkit Önbellek Sunucusu ■ E-posta koruması Identity Protection ■ Taramalar ■ Programlar ■ Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Anti virüs ayarları ✓ Yerleşik Kalkan öğesini etkinleştir ✓ Tehlikeleri kaldırmadan önce bana sor ✓ Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım tehlikelerini rapor et □ Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar grubunu rapor et □ Dosyaları kapatılırken tara ✓ Çıkartılabilir ortamın kök sektörünü tara Ø Buluşsal Yöntem Kullan ✓ Kayıt defterindeki dosyaları tara △ Kayanlı taramayı etkinleştir ✓ Anlık Mesajlaşma ve P2P indirme korumasını etkinleştir
Varsayılan	😵 Tamam 🛛 İptal 🛛 🕲 Uygula

Yerlesik Kalkan ayarlari iletisim kutusunda yerlesik kalkan korumasini **Yerlesik Kalkan'i etkinlestir** ögesini isaretleyerek ya da isaretini kaldirarak etkinlestirebilir ya da devre disi birakabilirsiniz (*bu seçenek varsayilan olarak açiktir*). Ayrica yerlesik kalkanin hangi özelliklerinin etkinlestirilecegini seçebilirsiniz:

- Tehlikeleri kaldirmadan önce bana sor (varsayilan olarak açik) Yerlesik Kalkan'in hiçbir islemi otomatik olarak yapmamasi; bunun yerine, tespit edilen tehlikeyi ne yapacaginiza karar vermeniz için göstermesini saglamak için isaretleyin. Kutuyu isaretlemezseniz, AVG Internet Security 2013 bulasmayi otomatik olarak temizler; bu mümkün degilse nesne <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinir.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehlikelerini rapor et (varsayilan olarak açik) - virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
- **Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar grubunu rapor et** (varsayilan olarak kapali) casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayarinizin·güvenligini daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebildiginden varsayilan olarak kapalidir.
- **Dosyalari kapatilirken tara** (varsayilan olarak kapali) islem sonunda tarama, AVG'nin etkin nesneleri hem açilirlarken hem da kapatilirlarken taradigindan emin olmanizi saglar. Bunun yani sira bu özellik, bilgisayarinizi karmasik virüslere karsi korumaniza da yardimci olur.
- Çikartilabilir ortamin kök sektörünü tara (varsayilan olarak açik)



- **Bulussal Yöntem Kullan** (varsayilan olarak açik) bulussal analiz, tespit etme islemi sirasinda kullanilir (taranan nesnenin komutlarinin sanal bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi).
- *Kayit defterindeki dosyalari tara* (*varsayilan olarak açik*) bilinen bulasmanin sonraki bilgisayar baslangicinda çalistirilmasini önlemek için, baslangiç kayit defterine eklenmis tüm çalistirilabilir dosyalari AVG taradigini bu parametre belirtir.
- *Kapsamli taramayi etkinlestir* (varsayilan olarak kapali) belirli durumlarda (çok acil bir durum oldugunda) nesnelerin derinlemesine islenme olasiligini denetleyecek çok hassas algoritmalari etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldigini unutmayin.
- Anlik Mesajlasma korumasini ve P2P indirme korumasini etkinlestir (varsayilan olarak açik) - anlik mesajlasma iletisimi (örnegin AIM, Yahoo!, ICQ, Skype, MSN Messenger, ...) ve Esler Arasi aglar içinde indirilen verilerin (sunucuya gerek olmaksizin istemciler arasında dogrudan baglanti saglayan aglar; genellikle müzik dosyalarinin paylasimi için kullanılır ve potansiyel olarak tehlikelidir) virüssüz oldugunu dogrulamak istiyorsaniz bu ögeyi isaretleyin.

Yerlesik Kalkan tarafindan taranan dosyalar iletisim kutusunda hangi dosyalarin taranacagini yapilandirilabilir (*belirli dosya uzantilarina göre*):

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar 🗆 🖈
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre o Bilgisayar Koruması I Virüslerden Koruma Uzman Ayarları Anti-Rootkit Önbellek Sunucusu	Yerleşik Kalkan tarafından taranan dosyalar O Tüm dosyaları tara Aşağıdaki uzantılara sahip dosyaları tarama dışında bırak:
 E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar 	Bulaşma olasılığı olan dosyaları ve seçilen belge türlerini tara Aşağıdaki uzantılara sahip dosyaları daima tara: 386;ASP;BAT;BIN;BMP;BO0;CHM;CLA;CLAS*;CMD;CNM;COM;CPL;DEV;DLL;D 0*;DRV;EML;EXE;GIF;HLP;HT*;INF;INI;JPEG*;JPG;JS*;LNK;MD*;MSG;NWS;0 CX;0V*;PCX;PDF;PGM;PHP*;PIF;PL*;PNG;POT;PP*;SCR;SHS;SMM;SWF;SYS; TIF;VBE;VBS;VBX;VXD;WMF;XL*;XML;ZL*; Uzantısı olmayan dosyaları daima tara
Varsayılan	😵 Tamam İptal 🕲 Uygula

Tüm dosyalari tara veya yalnizca *Bulasma olasiligi olan dosyalari ve seçilen belge türlerini tara* seçimi yapmak için ilgili onay kutusunu isaretleyin. Taramayi hizlandirmak ve ayni zamanda maksimum koruma düzeyi saglamak için varsayilan ayarlari korumanizi öneririz. Bu sayede yalnizca virüs bulasabilecek dosyalar taranir. Iletisim kutusunun ilgili bölümünde taramaya dahil edilen



dosyalari tanimlayan düzenlenebilir bir uzanti listesi bulabilirsiniz.

Uzantisi olmayan ve bilinmeyen biçimdeki dosyaların da Yerlesik Kalkan ile taranmasını saglamak için **Uzantisi olmayan dosyaları daima tara** (varsayilan olarak açiktir) seçenegini isaretleyin. Uzantisi olmayan dosyalar süpheli dosyalar oldugundan, bu özelligi her zaman açik tutmanizi öneririz.

9.4.2. Anti-Rootkit

Anti-Rootkit ayarlari iletisim kutusunda *Anti-Rootkit* hizmetinin yapilandirmasini ve anti-rootkit taramasinin belirli parametrelerini düzenleyebilirsiniz. Anti-rootkit taramasi <u>Tüm Bilgisayar Taramasi</u> dahilindeki varsayilan bir islemdir:



Tarama uygulamalari ve *Tarama sürücüleri* anti-rootkit taramasina nelerin dahil edilecegini ayrintili sekilde belirlemenize olanak tanir. Bu ayarlar gelismis kullanicilara yöneliktir; tüm seçenekleri açik konumda muhafaza etmenizi öneririz. Rootkit tarama modunu da seçebilirsiniz:

- Hizli kök dizin tarama çalisan tüm islemleri, yüklü sürücüleri ve sistem klasörlerini (genellikle c:\Windows) tarar
- Tam kök dizin tarama çalisan tüm islemleri, yüklü sürücüleri, sistem klasörünü (genellikle c:\Windows), ayrica tüm yerel diskleri (flash disk dahil, ancak disket/CD sürücüleri hariç) tarar



9.4.3. Önbellek Sunucusu

Önbellek Sunucusu Ayarlari iletisim kutusu tüm **AVG Internet Security 2013** tarama türlerini hizlandirmak için tasarlanan önbellek sunucusu sürecini isaret eder:

AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	×
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre d Bilgisayar Koruması II Virüslerden Koruma Anti-Rootkit Önbellek Sunucusu II E-posta koruması Identity Protection II Taramalar II Programlar II Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Önbellek Sunucusu Ayarlar ☑ Önbelleğe alma etkinleştirildi ☑ Önbelleğe yeni dosya ekleme seçeneğini etkinleştir ▲ DİKKAT! Bu seçeneklerden herhangi birinin devre dışı bırakılması sistem performansını düşürebilir. Bu seçeneklerin etkinleştirilmiş durumda tutulması önemle tavsiye edilir.	
< III →	🌍 Tamam 🏾 İptal 🖉 Uyg	gula

Önbellek sunucusu güvenilir dosyalarin bilgilerini toplar ve saklar (*bir dosya güvenilir bir kaynak tarafindan dijital imza ile imzalandiginda güvenilir sayilir*). Böylece bu dosyalar otomatik olarak güvenli varsayilir ve yeniden taranmalarina gerek duyulmaz; bu nedenle tarama sirasinda bu dosyalar atlanir.

Önbellek Sunucusu Ayarlari iletisim kutusu asagidaki yapilandirma seçeneklerini sunar:

- Önbellege alma etkin (varsayilan olarak açiktir) Önbellek Sunucusu'nu kapatmak için kutunun isareti kaldırin ve önbellek bellegini bosaltin. Lütfen, kullanımdaki her bir dosya virüs ve casus yazılım için ilk kez taranacagından taramanın yavas olabilecegini ve bilgisayarinizin genel performansinin azalacagıni unutmayın.
- Önbellege yeni dosyalarin eklenmesini etkinlestir (varsayilan olarak açiktir) önbellege daha fazla dosya eklenmesini durdurmak için kutunun isaretini kaldirin. Önceden önbellege alinmis her dosya korunacak ve önbellege alma tamamen kapatilincaya kadar veya virüs veritabaninin bir sonraki güncellenmesine kadar kullanilacaktir.

Önbellek sunucusunu kapatmak için iyi bir nedeniniz yoksa, kesinlikle varsayilan ayarlari muhafaza etmenizi ve seçenegin açik kalmasini öneririz! Aksi durumda, sistem hizi ve performansinda ciddi bir düsüs görebilirsiniz.



9.5. E-Posta Tarayıcısı

Bu bölümde E-posta Tarayicisi ve Anti-Spam için ayrıntili yapılandırmalar düzenleyebilirsiniz:

9.5.1. E-Posta Tarayıcısı

E-Posta Tarayicisi iletisim kutusu üç bölüme ayrilmistir:



E-posta tarama

Bu bölümde, gelen ve/veya giden e-posta iletileri için su temel bilgileri ayarlayabilirsiniz:

- **Gelen e-postayi denetle** (varsayilan olarak açik) e-posta istemcinize gelen tüm epostalari tarama seçenegini açmak/kapatmak için isaretleyin
- *Giden e-postayi denetle* (*varsayilan olarak kapali*) hesabinizdan gönderilen tüm epostalari tarama seçenegini açmak/kapatmak için isaretleyin
- Virüs bulasmis iletilerin konusunu degistir (varsayilan olarak kapali) taranan e-posta iletisinin bulasmis olarak tespit edilmesi durumunda size bildirilmesini istiyorsaniz, bu ögeyi isaretleyin ve metin alanina istediginiz metni yazin. Ardindan bu metin, daha kolay tanimlanmasi ve filtrelenmesi için tespit edilen her e-posta iletisinin "Konu" alanina eklenecektir. Varsayilan deger ***VIRUS*** olarak belirlenmistir ve bu degeri korumanizi öneririz.

Tarama özellikleri

Bu bölümde, e-posta iletilerinin nasil taranacagini belirleyebilirsiniz:



- **Bulussal Yöntem Kullan** (varsayilan olarak açik) e-posta iletilerini tararken bulussal tespit yöntemi kullanmak için isaretleyin. Bu seçenek açik oldugunda, e-posta eklerini yalnizca uzantiya göre filtrelemezsiniz; ekin gerçek içerigi de göz önünde bulundurulur. Filtreleme islemi <u>Posta Filtreleme</u> iletisim kutusundan ayarlanabilir.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehditlerini rapor et (varsayilan olarak açik) - virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
- **Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et** (varsayilan olarak kapali) casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketlerinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.
- **Arsivlerin içini tara** (varsayilan olarak açik) e-posta iletilerine eklenen arsivlerin içeriklerini taramak için isaretleyin.
- *Kapsamli taramayi etkinlestir* (varsayilan olarak kapali) belirli durumlarda (örnegin, bilgisayariniza virüs bulastigindan veya saldiri oldugundan süpheleniliyorsa) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldigini unutmayin.

E-posta ekleri bildirme

Bu bölümde, potansiyel olarak tehlikeli ve süpheli olan dosyalar için ek raporlar ayarlayabilirsiniz. Lütfen bir uyari iletisim kutusu görüntülenmeyecegini unutmayin. Yalnizca e-posta iletisinin sonuna bir onay metni eklenir ve bu tür raporlarin tümü <u>E-posta Korumasi tespiti</u> iletisim kutusunda listelenir:

- **Parola korumali arsivleri bildir** parolayla korunan arsivler (*ZIP, RAR vb.*) virüs için taranamaz; bunlarin potansiyel olarak tehlikeli olduklarini bildirmek için kutuyu isaretleyin.
- **Parola korumali belgeleri bildir** parolayla korunan belgeler virüs için taranamaz; bunlarin potansiyel olarak tehlikeli olduklarini bildirmek için kutuyu isaretleyin.
- *Makro içeren dosyalari bildir* Makro, bazi görevlerin kullanici için daha kolay hale getirilmesini amaçlayan önceden tanımlanmis adımlar dizisidir (*MS Word makrolari yaygin olarak bilinir*). Makro, potansiyel olarak tehlikeli talimatlar içerebilir. Makro içeren dosyaların süpheli olarak bildirilmesini saglamak için kutuyu isaretleyebilirsiniz.
- *Gizlenen uzantilari bildir* gizli uzantilar süpheli bir çalistirilabilir dosyayi (örn. "birsey.txt. exe") zararsiz bir düz metin dosyasi gibi (örn. "birsey.txt") gösterebilir; bunlari potansiyel olarak tehlikeli olarak bildirmek için kutuyu isaretleyin.
- **Rapor edilen ekleri Virüs Kasasina tasi** taranan e-posta iletisinin ekinde gizli bir eklenti tespit edildiginde parola korumali arsivler, parola korumali belgeler, makro içeren dosyalar ve/veya gizli uzantili dosyalar hakkinda e-posta vasitasiyla bilgilendirilmek isteyip istemediginizi belirtin. Tarama islemi sirasinda bu tür bir mesaj tespit edilirse tespit edilen bulasmis nesnenin <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinmasini isteyip istemediginizi belirtin.



Sertifika iletisim kutusunda gelen (Gelen e-postayi onayla) ve/veya giden e-postalari onaylamaya (Giden e-postayi onayla) veya onaylamamaya karar vermek için çesitli onay kutularini isaretleyebilirsiniz. Bu seçeneklerin her biri için Yalnizca ekleri olanlar parametresini isaretleyip onayin yalnizca ekleri olan e-postalara eklenmesini saglayabilirsiniz:

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devi Bilgisayar Koruması E E-posta koruması E E-posta Tarayıcısı Sertifikasyon Posta Filtreleme Sunucular E Sunucular E NMAP E Anti-Spam Web Tarama koruması Identity Protection E Taramalar Programlar E Güncelle İstisnalar Virüs Kasası	Sertifikasyon Geten e-postayı onayta Yatnızca ekterte Giden e-postayı onayta Yatnızca ekterte E-posta onay metni: Bu Retide virüs butunamadı. E-posta onay metni için kullanılan dil: Varsayılan yükleme dil	×
Varsayılan	😵 Tamam 🛛 İptal 🖉 U	(gula

Varsayilan olarak, onay mesaji sunun gibi temel bilgiler içerir: *Bu iletide virüs bulunamadi.* Ancak, bu bilgiler ihtiyaçlariniza göre artirilabilir veya degistirilebilir: *E-posta onay metni* alanına istediginiz onay metnini yazın. *E-posta onay metni için kullanılan dil* bölümünde onayın otomatik olarak olusturulan kisminin (*Bu iletide virüs bulunamadi*) hangi dilde görüntülenecegini de belirleyebilirsiniz.

Not: Istenen dilde yalnizca varsayilan metnin görüntülenecegine ve özellestirilmis metninizin otomatik olarak çevrilmeyecegine dikkat edin!



AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devr Bilgisayar Koruması E E-posta koruması E E-posta Tarayıcısı Sertifikasyon Posta Filtreleme Sunucular E Sunucular E POP3 E SMTP E IMAP E Anti-Spam Web Tarama koruması Identity Protection E Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası	Ek filtresi Ekteri kaldır (yalnızca gelen e-postalar) Tüm yürütülebilir dosyaları kaldır Tüm belgeleri kaldır Bu virgülle ayrılan uzantılara sahip dosyaları kaldır:
Varsayılan	😵 Tamam 🥢 İptal 🖉 Uygula

Ek filtresi iletisim kutusu, e-posta mesajlarinin eklerinin taranmasina iliskin parametreleri ayarlayabilmenizi saglar.Varsayilan olarak *Eklentileri sil* seçenegi kapalidir. Etkinlestirmeye karar verirseniz tüm e-posta mesajlarinin eklentileri, bulasmis nesne ya da potansiyel olarak tehlikeli nesne olarak algilanacak ve silinecektir. Belirli ek türlerinin silinmesini istiyorsaniz ilgili seçenegi seçin:

- Tüm çalistirilabilir dosyalari sil tüm *.exe dosyalari silinecektir
- Tüm belgeleri kaldir tüm *.doc, *.docx, *.xls, *.xlsx dosyalari silinecektir
- Virgülle ayrilmis su uzantilara sahip dosyalari kaldir Tanimlanan uzantilara sahip tüm dosyalar kaldirilacaktir

Sunucular bölümünde E-posta Tarayicisi sunucularinin parametrelerini düzenleyebilirsiniz:

- POP3 sunucusu
- <u>SMTP sunucusu</u>
- IMAP sunucusu

Ayrica, **Yeni sunucu ekle** dügmesiyle gelen ve giden postalar için yeni sunucular tanımlayabilirsiniz.





Bu iletisim kutusunda gelen postalar için POP3 protokolünü kullanarak yeni bir <u>E-posta Tarayicisi</u> sunucusu kurabilirsiniz:

Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devi Bilgisayar Koruması E E-posta koruması E E-posta Tarayıcısı Sertifikasyon Posta Filtreleme E Sunucular E PDP3	POP3 Sunucu Adı AutoPOP3 Oturum açma türü O Otomatik Sabit ana bilgisayar Ek avardar	110	
POP3 AutoPOP3 IMAP IMAP IMAP MAti-Spam Web Tarama korumasi Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle istisnalar Vesis Kassa	Ek ayarlar Yerel bağlantı noktası (e-posta istemcisind Bağlantı: Dü E-posta istemcisi POP3 sunucusu etkinleştir 🗹 Bu sunucuyu etkinleştir ve e-posta gön	e kullanılan): 110 zenli me dermek/almak için bunu kullan	•
Varsayılan	😲 Tama	m iptai 🦿) Uygula

• POP3 Sunucusunun Adi - bu alanda yeni eklenen sunucularin adini belirtebilirsiniz (bir



POP3 sunucusu eklemek için, sol menü agacinin POP3 ögesinin üzerinde sag fare dügmesini tiklatin). Otomatik olarak olusturulan "AutoPOP3" sunuculari için bu alan devre disi birakilmistir.

- **Oturum açma tipi** gelen postalar için kullanılan posta sunucularının belirlenmesi sırasında kullanılan yöntemi tanımlar:
 - Otomatik oturum açma islemi, e-posta istemcinizin ayarlarına göre otomatik olarak gerçeklestirilir.
 - Sabit ana bilgisayar bu durumda, program her zaman burada belirtilen sunucuyu kullanir. Lütfen posta sunucunuzun adresini veya adini belirtin. Oturum açma adi degismez. Ad için, IP adresinin yani sira (örnegin, 123.45.67.89) etki alani adi da (örnegin, pop.acme.com) kullanabilirsiniz. Posta sunucusu standart olmayan bir baglanti noktasi kullaniyorsa, bu baglanti noktasini ayirici olarak iki nokta üst üste kullanarak sunucu adinin arkasina yazabilirsiniz (örn. smtp.acme.com:8200). POP3 iletisimi için standart baglanti noktasi 110'dur.
- Diger ayarlar daha ayrintili parametreleri belirler:
 - Yerel baglanti noktasi Posta uygulamanizin iletisim kurmasi beklenen baglanti noktasini belirler. Posta uygulamanizda, bu baglanti noktasini POP3 iletisimi baglanti noktasi olarak belirtmeniz gerekir.
 - Baglanti kullanilacak baglanti türünü asagi açilir menüden belirtebilirsiniz (normal/ SSL/SSL varsayilan). SSL baglantiyi tercih ederseniz, gönderilen veri, üçüncü bir taraf tarafından izlenme riski olmayacak sekilde sifrelenir. Bu özellik de, yalnizca hedef posta sunucusu tarafından desteklendiginde kullanilabilir.
- *E-posta istemcisi POP3 sunucusu etkinlestirme* belirtilen POP3 sunucusunu etkinlestirmek veya devre disi birakmak için bu ögeyi isaretleyin veya isaretini kaldirin.





Bu iletisim kutusunda giden postalar için SMTP protokolünü kullanarak yeni bir <u>E-posta Tarayicisi</u> sunucusu kurabilirsiniz:

AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devi Bilgisayar Koruması E-posta koruması E-posta Tarayıcısı Sertifikasyon Posta Filtreleme Sunucular E POP3 E SMTP AutoSMTP E IMAP E Anti-Spam Web Tarama koruması Identity Protection E Taramalar	SMTP Sunucu Adı AutoSMTP Oturum açma türü Otomatik Sabit ana bilgisayar 25 Ek ayarlar Yerel bağlantı noktası (e- posta istemcisinde kullanılan): 25 Bağlantı: Düzenli E-posta istemcisi SMTP sunucusu etkinleştirme Image: SMTP sunucusu etkinleştirme Image: Bu sunucuyu etkinleştir ve e-posta göndermek/almak için bunu kullan	
B Güncelle İstisnalar Miciic Kasası Miciic Kasası	😭 Tamam 🔰 İptat 🗐 Uvo	IUIa

• SMTP Sunucusunun Adi - bu alanda yeni eklenen sunucularin adini belirtebilirsiniz (bir



SMTP sunucusu eklemek için, sol menü agacinin SMTP ögesinin üzerinde sag fare dügmesini tiklatin). Otomatik olarak olusturulan "AutoSMTP" sunuculari için bu alan devre disi birakilmistir.

- **Oturum açma tipi** giden postalar için kullanılan posta sunucularinin tanımlanmasi sırasında kullanılan yöntemdir:
 - Otomatik oturum açma islemi, e-posta istemcinizin ayarlarına göre otomatik olarak gerçeklestirilir
 - Sabit ana bilgisayar bu durumda, program her zaman burada belirtilen sunucuyu kullanir. Lütfen posta sunucunuzun adresini veya adini belirtin. Ad için, IP adresinin yani sira (örnegin, 123.45.67.89) etki alani adi da (örnegin, smtp.acme.com) kullanabilirsiniz. Posta sunucusu standart olmayan bir baglanti noktasi kullaniyorsa, bu baglanti noktasini ayirici olarak iki nokta üst üste kullanarak sunucu adinin arkasina girebilirsiniz (örn. smtp.acme.com:8200). SMTP iletisimi için standart baglanti noktasi 25'tir.
- Diger ayarlar daha ayrintili parametreleri belirler:
 - Yerel baglanti noktasi Posta uygulamanizin iletisim kurmasi beklenen baglanti noktasini belirler. Posta uygulamanizda, bu baglanti noktasini SMTP iletisimi baglanti noktasi olarak belirtmeniz gerekir.
 - Baglanti bu açilir asagi menüden, kullanilacak baglanti türünü belirtebilirsiniz (normal/SSL/SSL varsayilan). SSL baglantiyi tercih ederseniz, gönderilen veri, üçüncü bir taraf tarafından izlenme riski olmayacak sekilde sifrelenir. Bu özellik, yalnizca hedef posta sunucusu tarafından desteklendiginde kullanilabilir.
- *E-posta istemcisi SMTP sunucusu aktivasyonu* yukarida belirtilen SMTP sunucusunu etkinlestirmek/devre disi birakmak için bu kutuyu isaretleyin veya kutunun isaretini kaldirin





Bu iletisim kutusunda giden postalar için IMAP protokolünü kullanarak yeni bir <u>E-posta Tarayicisi</u> sunucusu kurabilirsiniz:

AVG. Internet Security G	elișmiș Ayarlar		
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devr Bilgisayar Koruması E-posta koruması E-posta Tarayıcısı Sertifikasyon Posta Filtreleme Sunucular E POP3 E SMTP E IMAP AutoIMAP E Anti-Spam	IMAP Sunucusu Adı AutoIMAP Oturum açma türü Otomatik Sabit ana bilgisayar Ek ayarlar Yerel bağlantı noktası (e-posta istem Bağlantı: E-posta istemcisi IMAP sunucu etkinleş	cisinde kullanılan): 143 Düzenli Ştirmesi	
Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Vesis Vacası Vesis Vacası Varsayılan	☑ Bu sunucuyu etkinleştir ve e-posta	a göndermek/almak için bunu kullan Tamam İptal 🌍	Uyguta

• IMAP Sunucusunun Adi - bu alanda yeni eklenen sunucularin adini belirtebilirsiniz (bir



IMAP sunucusu eklemek için, sol menü agacının IMAP ögesinin üzerinde sag fare dügmesini tiklatin). Otomatik olarak olusturulan "AutoIMAP" sunuculari için bu alan devre disi birakilmistir.

- **Oturum açma tipi** giden postalar için kullanılan posta sunucularının tanımlanması sırasında kullanılan yöntemdir:
 - Otomatik oturum açma islemi, e-posta istemcinizin ayarlarina göre otomatik olarak gerçeklestirilir
 - Sabit ana bilgisayar bu durumda, program her zaman burada belirtilen sunucuyu kullanir. Lütfen posta sunucunuzun adresini veya adini belirtin. Ad için, IP adresinin yani sira (*örnegin, 123.45.67.89*) etki alani adi da (*örnegin, smtp.acme.com*) kullanabilirsiniz. Posta sunucusu standart olmayan bir baglanti noktasi kullaniyorsa, bu baglanti noktasini ayirici olarak iki nokta üst üste kullanarak sunucu adinin arkasina yazabilirsiniz (*örnegin, smtp.acme.com:8200*). IMAP iletisiminin standart baglanti noktasi 143'tür.
- Diger ayarlar daha ayrintili parametreleri belirler:
 - Yerel baglanti noktasi posta uygulamanizin iletisim kurmasi beklenen baglanti noktasini belirler. Bundan sonra, posta uygulamanizda, bu baglanti noktasini IMAP iletisimi baglanti noktasi olarak belirtmeniz gerekir.
 - Baglanti bu açilir asagi menüden, kullanilacak baglanti türünü belirtebilirsiniz (normal/SSL/SSL varsayilan). Bir SSL baglantisini tercih ederseniz, gönderilen veri, üçüncü bir taraf tarafından izlenme riski olmayacak sekilde sifrelenir. Bu özellik, yalnizca hedef posta sunucusu tarafından desteklendiginde kullanilabilir.
- *E-posta istemcisi IMAP sunucusu aktivasyonu* yukarida belirtilen IMAP sunucusunu etkinlestirmek/devre disi birakmak için bu kutuyu isaretleyin veya kutunun isaretini kaldirin

9.5.2. Anti-Spam





Anti-Spam ayarlari iletisim kutusunda *Anti-Spam korumasini aç* onay kutusunu isaretleyerek/ isaretini kaldirarak e-posta iletisiminin istenmeyen posta önleme taramasina izin verebilir ya da engelleyebilirsiniz. Bu seçenek varsayilan olarak açiktir ve geçerli bir neden olmadikça her zaman bu yapilandirmayi korumaniz önerilir.

Sonra, daha fazla ya da daha az agresif degerlendirme ölçütleri de seçebilirsiniz. *Istenmeyen Posta* Önleme filtresi, çesitli dinamik tarama teknikleri sayesinde mesajlardan her birine bir puan verir (*mesajin içeriginin ISTENMEYEN POSTA'ya ne kadar yakin oldugunu belirlemek üzere*). Deger girerek ya da kaydirma çubugunu saga ya da sola hareket ettirerek (*deger araligi 50 ile 90 arasindadir*) *Skor sundan yüksekse iletiyi ISTENMEYEN POSTA olarak isaretle* ögesini ayarlayabilirsiniz.

Genel olarak egisi 50 ila 90 arasında bir degere ayarlamanizi veya gerçekten emin degilseniz 90 olarak ayarlamanizi öneririz. Burada puan esigi hakkında genel bilgi verilmektedir:

- **Deger 80-90** istenmeyen posta olmasi muhtemel e-posta iletileri filtrelenecektir. Istenmeyen posta olmayan bazi postalar yanlislikla istenmeyen posta seklinde etiketlenebilir.
- **Deger 60-79** oldukça etkili bir yapilandirma olarak degerlendirilir. Olasi istenmeyen posta iletileri filtrelenir, ancak istenmeyen posta olmayan bazi iletiler de yakalanabilir.
- **Deger 50-59** çok etkili yapilandirma. Istenmeyen posta olmayan e-posta iletilerinin de gerçek istenmeyen posta iletileri ile birlikte yakalanma ihtimali çok yüksektir. Bu esik araligi normal kullanim için önerilmez.

Anti-Spam ayarlari iletisim kutusunda, tespit edilen istenmeyen postalara ne yapilacagini da belirleyebilirsiniz:



- *Iletiyi istenmeyen posta klasörüne tasi* (yalnizca Microsoft Outlook eklentisi) algilanan istenmeyen mesajlarin, otomatik olarak MS Outlook e-posta istemcinizin önemsiz posta klasörüne tasinmasini istiyorsaniz bu onay kutusunu isaretleyin. Su anda, özellik diger posta istemcilerinde desteklenmiyor.
- **Gönderilen e-postalarin göndericilerini** <u>beyaz listeye</u> ekle gönderilen e-postalarin göndericilerinin tümüne güvendiginizi onaylamak ve söz konusu kisilerin e-posta hesaplarından gönderilen e-postaların daima alınmasını istediginizi teyit etmek için bu kutuyu isaretleyin.
- *Konuyu, ISTENMEYEN POSTA olarak isaretlenen iletiler için degistir* istenmeyen posta olarak isaretlenmis e-postalarin konu alanına belirli bir kelime ya da ibarenin yazılmasıni istiyorsaniz bu onay kutusunu isaretleyin; istenen metin, etkinlestirilen metin alanına yazılabilir.
- *Hatali tespiti bildirmeden önce sor* yükleme süreci sirasinda <u>Gizlilik Tercihleri</u> projesine katilmayi kabul ettiginizde saglanir. Kabul ettiyseniz, tespit edilen tehditlerin AVG'ye bildirilmesine izin verirsiniz. Rapor otomatik olarak olusturulur. Ancak, gerçekten istenmeyen posta olarak siniflandirilmasi gerekip gerekmediginden emin olmak için, tespit edilen istenmeyen posta AVG'ye bildirilmeden önce sorulmasini istediginizi onaylamak için bu onay kutusunu isaretleyebilirsiniz.

Motor performans ayarlari iletisim kutusu, (*solda bulunan dolasim alaninda Performans* ögesi *altinda baglantisi verilen*) *Anti-Spam* bileseninin performans ayarlarinin yapilmasini saglar:



Tarama performans seviyesini *Alt uç masaüstü / Üst uç masaüstü* modlari arasında yapılandırmak için çubugu sola ya da saga kaydirin.



- *Alt uç masaüstü* tarama islemi sirasında istenmeyen postaların tespit edilmesi için herhangi bir kural kullanılmayacaktır. Tanımlama için sadece egitim verileri kullanılacaktır. Bu mod, bilgisayar donanımlarınız çok eski degil ise genel kullanım için önerilmemektedir.
- **Üst uç masaüstü** bu mod büyük miktarda bellek tüketir. Tarama islemi sirasinda istenmeyen postalari ayirt etmek için su özellikler kullanilacaktir: kurallar ve istenmeyen posta veritabani önbellegi, temel ve gelismis kurallar, istenmeyen postayi gönderenin IP adresi ve gönderici veritabanlari.

Çevrimiçi taramayi etkinlestir ögesi varsayilan olarak açiktir. Ana sunucular ile iletisim kurmak vasitasiyla <u>istenmeyen postalarin</u> daha hassas sekilde tespit edilmesini saglar. Diger bir deyisle, taranan veriler çevrimiçi <u>Ana</u> veritabanlari ile karsilastirilacaktir.

Genellikle öntanimli ayarlari kullanmaniz ve ancak geçerli bir nedeniniz varsa söz konusu ayarlari degistirmeniz önerilir. Yapilandirma sadece uzman kullanicilar tarafindan degistirilmelidir!

Beyaz Liste ögesi, mesajlari hiçbir zaman istenmeyen posta olarak algilanmayacak olan onaylanan gönderen e-posta adresleri ve etki alani adlarinin genel bir listesini içeren **Onaylanmis e-posta** gönderenleri listesi adli bir iletisim kutusu açar.

Gorunum Sesler AVG korumasını geçici olarak devi Bilgisayar Koruması E E-posta koruması E E-posta Tarayıcısı Anti-Spam Ayarlar Performans Beyaz Liste Kara liste E Uzman Ayarları B Web Tarama koruması	Onaylanmış e-posta göndericileri listesi Onaylanmış e-posta göndericileri listesi	
Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Cistilik Tarsiblari	Düzenle Dışa Aktar İçe Aktar	

Düzenleme arayüzünde asla istenmeyen posta (istenmeyen posta) göndermeyecek göndericilerden olusan bir liste düzenleyebilirsiniz. Bunun yani sira istenmeyen mesaj göndermedigini bildiginiz tüm etki alani adlarini içeren (*örn. avg.com*) bir liste de olusturabilirsiniz. Söz konusu gönderici ve/veya etki alani adi listelerini tamamladiktan sonra asagidaki yöntemlerden biriyle girebilirsiniz: e-posta adresini dogrudan girerek ya da tüm adres listesini bir kerede içe aktararak.



Kontrol dügmeleri

Su kontrol dügmeleri bulunur:

- **Düzenle** adres listesini manüel olarak doldurabileceginiz iletisim kutusunu açmak için bu dügmeye basin (*bunun yani sira kopyala ve yapistir* yöntemini de kullanabilirsiniz). Satir basina bir öge ekleyin (*gönderen, etki alani adi*).
- *Disa Aktar* Kayitlari belli bir amaçla disa aktarmaya karar verirseniz, bu dügmeye basarak disa aktarabilirsiniz. Tüm kayitlar temel metin dosyasina kaydedilecektir.
- *Içe aktar* hazirladiginiz e-posta adreslerinin/alan adlarinin bulundugu bir metin dosyasina sahipseniz, bu dügmeyi seçerek kolayca içe aktarabilirsiniz. Dosya içeriginin her satir için yalnızca bir öge (*adres, alan adi*) içermesi gerekir.

Kara liste ögesi iletileri her zaman istenmeyen posta olarak isaretlenecek engellenmis gönderici eposta adresleri ve alan adlarinin genel bir listesinin bulundugu bir iletisim kutusu açar.

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	<u> </u>
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devi Bilgisayar Koruması E-posta koruması E-posta Tarayıcısı Anti-Spam Ayarlar Performans Beyaz liste E Uzman Ayarları E Uzman Ayarları E Uzman Ayarları E Uzman Ayarları E Uzman Ayarları E Uzman Ayarları E Uzman Ayarları E Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Cislillik Taraiblori	 Engellenmiş e-posta göndericileri listesi Engellenmiş e-posta göndericileri listesi Engellenmiş e-posta göndericileri listesi Dizenle Dişa Aktar İçe Aktar İçe Aktar İçe Aktar 	

Düzenleme arayüzünde, istenmeyen ileti *(istenmeyen posta)* göndermesini beklediginiz göndericilerin bir listesini olusturabilirsiniz. Ayrica istenmeyen mesajlar beklediginiz veya aldiginiz tam alana adlarinin (*örn. spammingcompany.com*) bir listesini olusturabilirsiniz. Listelenen adreslerden/alan adlarindan gelecek tüm e-postalar istenmeyen posta olarak tanimlanacaktir. Söz konusu gönderici ve/veya etki alani adi listelerini tamamladiktan sonra asagidaki yöntemlerden biriyle girebilirsiniz: e-posta adresini dogrudan girerek ya da tüm adres listesini bir kerede içe aktararak.



Kontrol dügmeleri

Su kontrol dügmeleri bulunur:

- **Düzenle** adres listesini manüel olarak doldurabileceginiz iletisim kutusunu açmak için bu dügmeye basin (*bunun yani sira kopyala ve yapistir* yöntemini de kullanabilirsiniz). Satir basina bir öge ekleyin (*gönderen, etki alani adi*).
- *Disa Aktar* Kayitlari belli bir amaçla disa aktarmaya karar verirseniz, bu dügmeye basarak disa aktarabilirsiniz. Tüm kayitlar düz bir metin dosyasina kaydedilecektir.
- *Içe aktar* mevcut durumda hazirlamis oldugunuz bir gönderici / barindirma adi listesi varsa bu dügmeye basarak söz konusu dosyayi içe aktarabilirsiniz.

Uzman Ayarlari bölümü Anti-Spam özelligine iliskin kapsamli ayar ve seçenekler sunar. Bu ayarlar özellikle deneyimli kullanicilar, genel olarak e-posta sunuculari için en iyi korumayi saglamak üzere istenmeyen postalardan korunmayi yapilandirmaya gereksinim duyan ag yöneticileri için tasarlanmistir. Bu nedenle, her bir iletisim kutusu için ayrica yardim sunulmamaktadir. Ancak, ilgili her seçenek için kullanici arayüzünde dogrudan kisa bir açiklama bulunmaktadir. Spamcatcher (MailShell Inc.) uygulamasinin gelismis ayarlariyla ilgili bilgileriniz yeterli degilse, kesinlikle hiçbir ayari degistirmemenizi öneririz. Uygun olmayan her degisiklik performansin düsmesine veya bilesenin hatali çalismasina neden olabilir.

Anti-Spam yapilandirmasini gelismis seviyede degistirmeniz gerektigini düsünüyorsaniz lütfen kullanici arayüzünde belirtilen talimatlari izleyin. Genel olarak, her iletisim kutusunda düzenleyebileceginiz spesifik bir özellik bulursunuz. Özelligin açıklaması mutlaka iletisim kutusunun içinde yer alir. Düzenleyebileceginiz parametreler:

- *Filtreleme* dil listesi, ülke listesi, onaylanan IP'ler, engellenen IP'ler, engellenen ülkeler, engellenen karakter setleri, sahte göndericiler
- RBL RBL sunuculari, çoklu eslesme, esik, zaman asimi, maksimum IP'ler
- Internet baglantisi zaman asimi, proxy sunucusu, proxy kimlik dogrulamasi


9.6. Web Tarama Koruması

LinkScanner ayarlari iletisim kutusunda asagidaki özellikleri isaretleyebilir veya bunlarin isaretlerini kaldirabilirsiniz:

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması LinkScanner Sörf Kalkanı © Online Shield Uzman Ayarları Identity Protection © Taramalar Programlar © Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	LinkScanner Sörf Kalkanı ayarları Sörf Kalkanı özelliğini etkinleştir	
Varsayılan	🚱 Tamam 📗 İptal	🕑 Uygula

- Sörf Kalkani özelligini etkinlestir (varsayilan olarak açik): erisim saglandigi anda güvenlik açigi olan web sitelerine karsi (gerçek zamanli) koruma saglamak için etkinlestirin. Bilinen kötü amaçli site baglantilari ve güvenlik açigindan yararlanan içerikler, kullanici bir web tarayicisi (ya da HTTP kullanan diger bir program) araciligiyla erisim sagladiginda engellenir.
- 'LinkScanner Tarafindan Korunmaktadir' ibaresi ekle... (varsayilan olarak kapali): Facebook ve MySpace sosyal paylasim aglarindan gönderilen etkin hiper baglantilari içeren iletilerde Link Scanner denetimi ile ilgili sertifikasyon bildirimi girmek istediginizi onaylamak için bu ögeyi isaretleyin.



9.6.1. Online Shield

AVG . Internet Security G	elişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre o Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması LinkScanner Sörf Kalkanı E Ontine Shield Uzman Ayarları Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gildilik Tarciblori	Online Shield ayarları Online Shield uygulamasını etkinleştir AVG Hızlandırıcı ürününü etkinleştir Online Shield uygulamasını etkinleştirdikten sonra web tarayıcınızı yeniden başlatmanız gerekir. Online Shield uygulamasını devreden çıkardıktan sonra gösterilen web sayfasını yenilemeniz gerekir. Tehdit bildirim modu Standart açılır pencere (önerilen)	
Advisor - Bilinen Ağlar	🔾 Tepsi balon bildirimi O Tepsi simge sinyalizasyonu 😵 Tamam iptal 😵 Uyg	ula

Online Shield iletisim kutusu su seçenekleri sunar:

- Online Shield'i etkinlestir (varsayilan olarak açik) Online Shield hizmetinin tamamini etkinlestirir/devre disi birakir. Diger Online Shield gelismis ayarlari için lütfen Web Korumasi adındaki sonraki iletisim kutusuna geçin.
- **AVG Hizlandirici ürününü etkinlestir** (varsayilan olarak açik) AVG Hizlandirici hizmetini etkinlestirin veya devre disi birakin. AVG Hizlandirici daha düzgün çevrimiçi video oynatmaya izin verir ve ilave indirmeleri daha kolay hale getirir. Video hizlandirma islemi çalisirken sistem tepsisi açilir penceresi ile bilgilendirilirsiniz:



Tehdit bildirim modu

lletisim kutusunun alt kisminda algilanmasi muhtemel tehdit hakkinda hangi yöntemle bilgilendirilmek istediginizi seçin: standart açilir iletisim kutusuyla, tepsi balon bildirimiyle ya da tepsi simgesi bilgileriyle.



AVG. Internet Security G	Gelişmiş Ayarlar
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre o Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması LinkScanner Sörf Kalkanı Önke Soner Sörf Kalkanı Uzman Ayartarı İdentity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar	Web Koruması Arşivleri kontrol et Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım tehlikelerini rapor et Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar grubunu rapor et Buluşsal analizi kullan Kapsamlı taramayı etkinleştir Taranacak bir dosyanın maksimum boyutu 200 KB
Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	😪 Tamam 🛛 iptal 🕲 Uygula

Web Korumasi - web sitelerinin içeriginin taranmasına iliskin bilesen yapılandırmasını düzenleyebilirsiniz. Düzenleme arayüzü ile asagıdaki temel seçenekleri yapılandırabilirsiniz:

- Web korumasini etkinlestir bu seçenek Online Shield bileseninin www sayfalarinin içeriginin taranmasini gerçeklestirmesi gerektigini onaylar. Bu seçenek açık oldugunda (varsayilan olarak açık), su ögeleri de açabilir veya kapatabilirsiniz:
 - Arsivleri denetle (varsayilan olarak kapali): görüntülenecek www sayfasinda bulunmasi muhtemel arsivlerin içerigini tarayin.
 - Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehlikelerini rapor et - (varsayilan olarak açik): Virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
 - Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et (varsayilan olarak kapali): casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.
 - Bulussal analiz yöntemini kulan (varsayilan olarak açik): görüntülenecek web sitesinin içerigi bulussal analiz yöntemi kullanılarak taranir (taranan nesnenin komutlarinin sanal bir bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi).



- Kapsamli taramayi etkinlestir (varsayilan olarak kapali) belirli durumlarda (bilgisayariniza bulasma olmasindan süpheleniyorsaniz) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldigini unutmayin.
- Taranacak maksimum dosya bölümü büyüklügü Dahil edilen dosyalar görüntülenen sayfada mevcutsa, bunlari bilgisayariniza indirmeden önce de içeriklerini tarayabilirsiniz. Ancak büyük dosyalarin taranmasi zaman alabilir ve web sayfasinin indirilmesi de önemli ölçüde yavaslayabilir. Online Shield ile taranacak dosyanin maksimum boyutunu belirlemek için kaydirma çubugunu kullanabilirsiniz. Indirilen dosya belirtilen dosya boyutundan daha büyük olsa ve buna bagli olarak Online Shield ile taranmasa bile korunmaya devam edersiniz: dosya, bulasmis olmasi halinde Yerlesik Kalkan tarafindan tespit edilecektir.
- Barindirma/IP/etki alanini disla metin alanina Online Shield tarafından taranmasini istemediginiz bir sunucunun tam adini (barindirma, IP adresi, maskeli IP adresi ya da URL) ya da etki alani adini girebilirsiniz. Bu nedenle, bu islemi yapmadan önce web sitesinin içeriginin zararli olmadigindan emin olmaniz gerekir.

9.7. Identity Protection

Identity Protection davranissal teknolojiler ve yeni virüslere karsi sifir gün korumasi kullanarak sizi tüm kötü amaçli yazilimlardan (*casus yazilim*, *robotlar*, *kimlik hirsizligi*, …) koruyan bir kötü amaçli yazilimlara karsi koruma bilesenidir (*bilesenlerin islevleri hakkinda ayrintili bilgi için lütfen <u>Identity</u> bölümüne bakin*).

*Identity Protection ayarlari*iletisim kutusu <u>Identity Protection</u> bileseninin temel özelliklerini açmanizi/kapatmanizi saglar:





Identity Protection bilesenini etkinlestir (*varsayilan olarak açik*) - <u>Identity</u> bilesenini kapatmak için isaretleyin.

Zorunlu olmadikça, bu isareti kaldirmamanizi önemle tavsiye ederiz!

Identity Protection etkinlestirildiginde, bir tehlike algilandiginda ne yapacaginizi belirtebilirsiniz:

- *Her zaman sor* (*varsayilan olarak açik*) bir tehlike algilandiginda, çalistirmak istediginiz bir uygulamanin kaldirilmamasindan emin olmak için karantinaya alinmasi gerekip gerekmedigi size sorulacaktir.
- Algilanan tehlikeleri otomatik olarak karantinaya al algilanan tüm olasi tehlikelerin <u>Virüs Kasasi</u> güvenilir alanina hemen tasinmasini istediginizi belirtmek için bu onay kutusunu isaretleyin. Varsayilan ayarlarda, bir tehlike algilandiginda, çalistirmak istediginiz hiçbir uygulamanin kaldirilmamasi için size uygulamanin karantinaya alinmasi gerekip gerekmedigi sorulacaktir.
- Bilinen tehlikeleri otomatik olarak karantinaya al kötü amaçli yazilim olasiligi algilanan tüm uygulamalarin otomatik olarak ve hemen <u>Virüs Kasasi</u>'na alinmasini istiyorsaniz bu ögeyi isaretli birakin.

9.8. Taramalar

Gelismis tarama ayarlari, yazilim gelistiricisi tarafından tanımlanan belirli tarama türlerine iliskin dört kategoriye bölünmüstür:

- Tüm bilgisayarin taranmasi tüm bilgisayarin standart öntanimli taramasidir
- <u>Kabuk uzanti taramasi</u> seçilen nesnenin dogrudan Windows Gezgini ortaminda taranmasi islemidir
- <u>Belirli dosya veya klasörleri tarama</u> bilgisayarinizin seçilen alanlarinin tarandigi standart öntanimli taramadir
- <u>Cikartilabilir aygit taramasi</u> bilgisayariniza baglanan çikartilabilir aygitlarin taranmasi islemidir



9.8.1. Tüm bilgisayar taraması

Tüm Bilgisayari Tara seçenegi, yazilim saticisi tarafından belirlenmis varsayilan tarama yöntemlerinden birinin parametrelerini düzenleyebilmenize olanak tanir, <u>Tüm bilgisayari tara</u>:

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	×
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre d Bilgisayar Koruması E E-posta koruması Identity Protection Taramalar Tüm bilgisayarı tara Belirli dosya/klasörleri tarama Kabuk uzantısı tarama Çikarılabilir aygıt tarama Çikarılabilir aygıt tarama Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	 Tarama ayarları Virüs bulaşmalarını bana sormadan temizle / sil Kök dizinler için daima size sorulacaktır Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım tehlikelerini rapor et Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar grubunu rapor et İzleme Çerezleri için tara Arşivlerin içini tara Buluşsal Yöntem Kullan Sistem ortamını tara Kök dizinleri tara Tüm dosya türteri Hariç tutulan uzantıları belirleyin: Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara 	
Varsayıları	😲 Tamam 🛛 İptal 🖉 Uy	gula

Tarama ayarlari

Tarama ayarlari bölümünde istege bagli olarak açilip kapatilabilecek tarama parametreleri listelenmistir:

- **Bulasmayi bana sormadan temizle / kaldir** (varsayilan olarak açik) Tarama sirasinda virüs tanimlanirsa, bir giderme yazilimi mevcutsa otomatik olarak temizlenir. Bulasmis dosya otomatik olarak temizlenemezse, bulasmis nesne <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinir.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehditlerini rapor et (varsayilan olarak açik) - virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et (varsayilan olarak kapali) casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.
- *Izleme Çerezleri için tara* (varsayilan olarak kapali) bu parametre, tespit edilmesi istenen çerezleri tanimlar; (*HTTP çerezleri kimlik dogrulamasi, izleme ve kullanicilar hakkindaki*



site tercihleri veya elektronik alisveris sepetlerinin içerigi gibi belirli bilgilerin korunmasi için kullanılır)

- **Arsivleri tara** (varsayilan olarak kapali) bu parametre, ZIP, RAR vb. arsiv dosyalarinin içinde sikistirilmis dosyalarin bile taranmasini saglar.
- **Bulussal Analiz Yöntemlerini Kullan** (varsayilan olarak açiktir) bulussal analiz yöntemi (taranan nesnenin komutlarinin sanal bir bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi) tarama sirasinda kullanilacak virüs tespiti yöntemlerinden biridir.
- Sistem ortamini tara (varsayilan olarak açiktir) tarama islemi, bilgisayarinizin sistem alanlarini da kontrol edecektir.
- *Kapsamli taramayi etkinlestir* (varsayilan olarak kapali) belirli durumlarda (*bilgisayariniza bulasma olmasindan süpheleniyorsaniz*) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldigini unutmayin.
- Rootkit'leri tara (varsayilan olarak açik) <u>Anti-Rootkit</u> taramasi bilgisayarinizi olasi rootkit'lere, örnegin bilgisayarinizda kötü amaçli etkinlik içerebilecek programlar ve teknolojilere karsi tarar. Bir kök dizin algilanirsa, bu, bilgisayarinizda mutlaka virüs oldugu anlamina gelmez. Bazi durumlarda, belirli sürücüler veya normal uygulamalarin bölümleri kök dizin olarak yanlis algilanabilir.

Ayrica tarama için dosya türlerini de belirlemeniz gerekir

- *Tüm dosya türleri*, virgülle ayrilmis (*kaydedilirken virgüller noktali virgüle dönüsür*) dosya uzantilari listesi saglayarak taramadan hariç tutulacaklarin taranmamasi için tanımlama olasiligi saglar;
- Seçili dosya türleri yalnizca virüs bulasabilme olasiligi olan dosyalari taramayi istediginizi belirtebilirsiniz (virüs bulasamayan dosyalar taranmayacaktir, örnegin, bazi düz metin dosyalari veya bazi diger çalistirilamayan dosyalar); ortam dosyalari (video, ses dosyalari bu onay kutusunun isaretini kaldirirsaniz, bu dosyalar genellikle çok büyük oldugundan ve virüs bulasma olasiliklari çok az oldugundan tarama süresini daha da azaltir). Tekrar, her zaman taranmasi gereken dosyalari uzantilarina göre belirtebilirsiniz.
- Istege bagli olarak, *Uzantilari olmayan dosyalari taramaya* da karar verebilirsiniz ve bu seçenek varsayilan olarak açiktir ve gerçekten bir nedeniniz yoksa degistirmemeniz önerilir. Uzantisi olmayan dosyalar süpheli olabilir ve her zaman taranmalidir.

Taramanin ne kadar hizli tamamlanacagini ayarla

Taramanin ne kadar hizli tamamlanacagini ayarla bölümünde, sistem kaynaklari kullanimina bagli olarak istediginiz tarama hizini seçebilirsiniz. Bu seçenek varsayilan olarak otomatik kaynak kullaniminin *kullaniciya duyarli* düzeyine ayarlanmistir. Tarama isleminin daha hizli ilerlemesini istiyorsaniz tarama islemi daha kisa sürecektir fakat tarama islemi sirasinda sistem kaynaklari oldukça yüklü bir sekilde kullanilacak ve bilgisayar üzerindeki diger islemleri yavaslatacaktir (*bu seçenek bilgisayariniz açikken kullanilmadigi sirada seçilebilir*). Öte yandan, tarama süresini uzatarak sistem kaynaklarinin kullanimini azaltabilirsiniz.



Ek tarama raporlarini ayarla...

Diger tarama raporlarini belirle... baglantisina tiklayarak hangi tarama bulgularinin rapor edilecegine iliskin seçimleri yapabileceginiz *Tarama raporlari* iletisim kutusu penceresini açabilirsiniz:



9.8.2. Belirli dosya/klasörleri tarama

Belirli dosyalari veya klasörleri tara islevinin düzenleme arayüzü <u>Tüm Bilgisayar Taramasi</u> islevinin düzenleme iletisim kutusu ile aynidir. Tüm konfigürasyon seçenekleri aynidir; diger bir yandan <u>Tüm bilgisayar taramasi</u> için varsayılan ayarlar daha kesindir:

AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre o Bilgisayar Koruması E-posta koruması Udentity Protection Taramalar Tüm bilgisayarı tara Belirli dosya/klasörleri tarama Kabuk uzantısı tarama Çıkarılabilir aygıt tarama Ü Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma	Tarama ayarları ✓ Virüs bulaşmalarını bana sormadan temizle / sil Kök dizinler için daima size sorulacaktır ✓ Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım tehlikelerini rapor et □ Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları grubunu rapor et □ Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları grubunu rapor et □ İzleme Çerezleri için tara ☑ Arşivterin içini tara ☑ Buluşsal Yöntem Kullan □ Sistem ortamını tara □ Kapsamlı taramayı etkinleştir ○ Tüm dosya türleri Hariç tutulan uzantıları belirleyin:	
Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	 Seçilen dosya türleri Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara Ortam dosyalarını tara Ortam dosyalarını tara Itan 	gula

Bu yapilandirma iletisim kutusunda ayarlanan tüm parametreleri <u>Belirli dosya ya da klasörleri tara</u> ile tarama sirasinda seçilen alanlar için geçerlidir!

Not: Belirli parametrelerin açıklamasi için lütfen <u>AVG Gelismis Ayarlari / Taramalar / Tüm</u> <u>bilgisayarın taranmasi</u> bölümüne bakın.



9.8.3. Kabuk uzantısı tarama

Daha önce bahsettigimiz <u>Tüm bilgisayar taramasi</u> ögesine benzer olan bu öge, *Kabuk uzanti taramasi* olarak adlandirilir, taramayi düzenlemek için yazılim saticisi tarafından önceden tanımlanmis birkaç seçenek de sunar. Bu sefer, yapılandırma <u>dogrudan Windows Gezgini üzerinden baslatılan belirli nesnelerin taranmasi</u> esasına dayanmaktadır (*kabuk uzantisi*), <u>Windows Gezgini'nde Tarama</u> bölümüne bakın:



Parametre listesi, <u>Tüm bilgisayari tarama</u> ögesinin parametre listesi ile aynidir. Bununla birlikte, varsayilan ayarlar farklilik gösterebilir (*örnegin, Tüm bilgisayarin taranmasi islevi arsivleri denetlemez ancak sistem ortamini denetler; Kabuk Uzantisi Tarama'da ise durum tam tersidir*).

Not: Belirli parametrelerin açıklaması için lütfen <u>AVG Gelismis Ayarları / Taramalar / Tüm</u> <u>bilgisayarın taranması</u> bölümüne bakın.

<u>Tüm bilgisayar tarama</u> iletisim kutusuyla karsilastirildiginda *Kabuk uzantisi tarama* iletisim kutusu tarama sürecinde ve tarama sonuçlarında AVG kullanici arayüzünden erisilebilir olmasini isteyip istemediginizi belirleyebileceginiz *AVG Kullanici Arayüzü ile ilgili diger ayarlar* adli bölümü de içerir. Tarama sirasında bir bulasma tespit edilmesi durumunda tarama sonucunun görüntülenmesi gerektigini de tanımlayabilirsiniz.



9.8.4. Çıkarılabilir aygıt tarama

Çikarilabilir aygit tarama için düzenleme arayüzü de <u>Tüm bilgisayarın taranmasi</u> düzenleme iletisim kutusu ile aynidir:



Çikartilabilir aygit tarama bilgisayariniza çikartilabilir bir aygit taktiginiz anda otomatik olarak baslar. Varsayilan olarak bu tarama islemi kapalidir. Diger bir yandan baslica bulasma kaynaklarindan biri oldugu için söz konusu çikartilabilir aygitlarin potansiyel tehditlere karsi taranmasi hayati önem tasimaktadir. Bu tarama özelliginin istendigi zaman otomatik olarak baslatilacak sekilde hazir bulundurulmasi için *Çikartilabilir aygit taramayi etkinlestir* seçenegini isaretleyin.

Not: Belirli parametrelerin açıklamasi için lütfen <u>AVG Gelismis Ayarlari / Taramalar / Tüm</u> <u>bilgisayarın taranmasi</u> bölümüne bakın.

9.9. Programlar

Programlar bölümünde asagidaki bilesenlerin öntanimli ayarlarini düzenleyebilirsiniz:

- Zamanlanan tarama
- Tanim güncelleme programi
- Program güncelleme programi
- <u>Anti-Spam güncelleme programi</u>



9.9.1. Programlanmış Tarama

Planlanan tarama parametreleri üç sekmeden düzenlenebilir (*ya da yeni bir zamanlama ayarlanabilir*). Her sekmede **Bu görevi etkinlestir** ögesini isaretleyerek veya söz konusu ögenin isaretini kaldırarak zamanlanan testi geçici olarak devre disi birakabilir ve gerektiginde yeniden açabilirsiniz:

AVG. Internet Security G	ielişmiş Ayarlar	×
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre o Bilgisayar Koruması E E-posta koruması Web Tarama koruması Identiv Protoction	Bu görevi etkinleştir Zamanla Ayarlar Konum Adı Programlı tarama	
 Barnalar Programlar Programlı tarama Tanım güncelleme programı Program güncelleme programı Anti-Spam güncelleme programı Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AV6 Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar 	Çalışmayı programla Çalıştırma sıklığı: Image: Saat Belirli bir zaman aralığında çalıştır: Seçiten günter Pzt Sal Pzt Bilgisayar başlangıcında çalıştır: İmage: Bilgisayar başlangıcında çalıştır İmage: Bilgisayar başlangıcında çalıştır İmage: Bilgisayar başlangıcında çalıştır İmage: Bilgisayar başlangıcında çalıştır İmage: Bilgisayar başlangıcında çalıştır İmage: Bilgisayar başlangıcında çalıştır İmage: Bilgisayar başlatıldığında çalıştır	н Н
⑦ Varsayılan	🔮 Tamam 🛛 İptal 😪 U	ygula

Ad adindaki metin alani (*tüm varsayilan zamanlamalar için devre disi birakilmistir*) bu zamanlamaya program saticisi tarafından atanan adi gösterir. Yeni eklenen zamanlamalar için (*sol gezinti agacındayk en Taramayi programla ögesi üzerinde sag tiklatarak* yeni bir zamanlama ekleyebilirsiniz) kendi adinizi belirtebilirsiniz ve bu durumda metin alani düzenleme için açılacaktir. Programladiginiz taramalari digerlerinden kolaylikla ayirabilmek için her zaman taramalariniza kisa, açıklayici adlar vermeye çalisin.

Örnek: Taramayi "Yeni Tarama" veya "Taramam" adiyla adlandirmaniz uygun degildir çünkü bu adlar, taramanin fiilen neyi kontrol ettigini açiklamaz. Diger bir yandan "Sistem alani taramasi" vb. oldukça açiklayici bir isim olacaktir. Ayrica, taramanin adinda söz konusu taramanin tam bilgisayar taramasi ya da sadece seçilen dosya ya da klasörlerin taranmasi olup olmadigini belirtmenize gerek yoktur - taramalariniz <u>seçilen dosya ya da klasörleri tara</u> islevinin farkli sekillerinden ibaret olacaktir.

Bu iletisim kutusunda taramanin asagidaki parametrelerini de tanimlayabilirsiniz:

Çalismayi programla

Burada, yeni programlanan tarama baslatmasi için zaman araliklari belirtebilirsiniz. Zamanlama belirli bir sürenin ardından tekrarlanan tarama baslatmasi ile (*Her ...'de bir*) ya da kesin bir tarih ve saat tanımlayarak (*Belirli bir zaman araliginda çalistir ...*), veya tarama baslangiciyla ilgili bir olay



tanimlanarak (Bilgisayar baslangicinda çalistir) tanimlanabilir.

Gelismis zamanlama seçenekleri

Bu bölümde, bilgisayar düsük güç modundaysa veya tamamen kapatilmissa hangi kosullar altinda taramanin baslatilmasi/baslatilmamasi gerektigini tanimlamanizi saglar. Programlanan tarama belirttiginiz saatte baslatildiginda, <u>AVG sistem tepsisi simgesi</u> üzerinde beliren bir açilir pencereyle bu konuda bilgilendirilirsiniz.

Bunun ardından yeni bir <u>AVG sistem tepsisi simgesi</u> görüntülenir (*üzerinde beyaz bir ok bulunur ve tamamen renklidir*) ve programlanan taramanın basladığını bildirir. Çalisan taramayı duraklatmaya hatta durdurmaya karar verebileceginiz ve o anda çalismakta olan taramanın önceligini degistirebileceginiz baglam menüsü açmak için, çalisan taramayı sag tiklatin.

AVG Internet Security	Selişmiş Ayarlar	×
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E-posta koruması Identity Protection Taramalar Programlar Programlı tarama Tanım güncelleme programı Program güncelleme programı Anti-Spam güncelleme programı Anti-Spam güncelleme programı Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Bu görevi etkinleştir Zamanla Ayarlar Konum Tarama ayarları Virüs bulaşmalarını bana sormadan temizle / sil Kök dizinler için daima size sorulacaktır Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım tehlikelerini rapor et Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar grubunu rapor et Izteme Çerezleri için tara Arşivlerin içini tara Buluşsal Yöntem Kullan Sistem ortamını tara Kök dizinleri tara Kök dizinleri tara Tüm dosya türleri Darie timinları bealiritenin.	 III.7
Varsayılan	😵 Tamam 🛛 İptal 🖉 Uy	gula

Ayarlar sekmesinde, istege bagli olarak açilip/kapatilabilen tarama parametrelerine iliskin bir liste bulabilirsiniz. Varsayilan olarak birçok parametre devreye sokulur ve islevsellik de tarama sirasinda uygulanacaktir. *Söz konusu ayarlari degistirmek açisindan geçerli bir nedeniniz yoksa öntanimli yapilandirmayi oldugu gibi muhafaza etmeniz önerilir*.

- **Bulasmayi bana sormadan temizle / kaldir** (varsayilan olarak açik): Tarama sirasinda virüs tanimlanirsa, bir giderme yazilimi mevcutsa otomatik olarak temizlenir. Bulasmis dosya otomatik olarak temizlenemezse, bulasmis nesne <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinir.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehditlerini rapor et (varsayilan olarak açik): virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik



riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.

- **Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et** (varsayilan olarak *kapali*): casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.
- **Izleme Çerezleri için tara** (varsayilan olarak kapali): bu parametre, tarama sirasinda tespit edilmesi istenen çerezleri tanımlar (*HTTP çerezleri kimlik dogrulamasi, izleme ve kullanıcılar hakkındaki site tercihleri veya elektronik alisveris sepetlerinin içerigi gibi belirli bilgilerin korunmasi için kullanılır).*
- Arsivleri tara (varsayilan olarak kapali): bu parametre, tarama isleminin ZIP, RAR gibi belirli bir arsiv türü ile sikistirilmis olsa bile tüm dosyalarin taranmasi gerektigini belirtir.
- **Bulussal Analiz Yöntemlerini Kullan** (varsayilan olarak açiktir). Bulussal analiz yöntemi (taranan nesnenin komutlarinin sanal bir bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi) tarama sirasinda kullanilacak virüs tespiti yöntemlerinden biridir.
- **Sistem ortamini tara** (varsayilan olarak açiktir). Tarama islemi, bilgisayarinizin sistem alanlarini da kontrol edecektir.
- **Kapsamli taramayi etkinlestir** (varsayilan olarak kapali) belirli durumlarda (*bilgisayariniza bulasma olmasindan süpheleniliyorsa*) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldığıni unutmayin.
- *Kök dizinleri tara (varsayilan olarak açik):* Anti-Rootkit taramasi bilgisayarinizi olasi rootkitlere, örnegin bilgisayarinizda kötü amaçli etkinlik içerebilecek programlar ve teknolojilere karsi tarar. Bir kök dizin algilanirsa, bu, bilgisayarinizda mutlaka virüs oldugu anlamina gelmez. Bazi durumlarda, belirli sürücüler veya normal uygulamalarin bölümleri kök dizin olarak yanlis algilanabilir.

Ayrica tarama için dosya türlerini de belirlemeniz gerekir

- *Tüm dosya türleri*, virgülle ayrilmis (*kaydedilirken virgüller noktali virgüle dönüsür*) dosya uzantilari listesi saglayarak taramadan hariç tutulacaklarin taranmamasi için tanımlama olasiligi saglar;
- Seçili dosya türleri yalnizca virüs bulasabilme olasiligi olan dosyalari taramayi istediginizi belirtebilirsiniz (virüs bulasamayan dosyalar taranmayacaktir, örnegin, bazi düz metin dosyalari veya bazi diger çalistirilamayan dosyalar); ortam dosyalari (video, ses dosyalari bu onay kutusunun isaretini kaldirirsaniz, bu dosyalar genellikle çok büyük oldugundan ve virüs bulasma olasiliklari çok az oldugundan tarama süresini daha da azaltir). Tekrar, her zaman taranmasi gereken dosyalari uzantilarina göre belirtebilirsiniz.
- Istege bagli olarak, Uzantilari olmayan dosyalari taramaya da karar verebilirsiniz ve bu seçenek varsayilan olarak açiktir ve gerçekten bir nedeniniz yoksa degistirmemeniz önerilir. Uzantisi olmayan dosyalar süpheli olabilir ve her zaman taranmalidir.



Taramanin ne kadar hizli tamamlanacagini ayarla

Bu bölümde ayrica istenen tarama hizini, sistemin kaynak kullanimina bagli olarak belirleyebilirsiniz. Varsayilan olarak, bu seçenek otomatik kaynak kullaniminin *kullaniciya duyarli* seviyesine ayarlidir. Tarama isleminin daha hizli ilerlemesini istiyorsaniz tarama islemi daha kisa sürecektir fakat tarama islemi sirasinda sistem kaynaklari oldukça yüklü bir sekilde kullanilacak ve bilgisayar üzerindeki diger islemleri yavaslatacaktir (*bu seçenek bilgisayariniz açikken kullanilmadigi sirada seçilebilir*). Öte yandan, tarama süresini uzatarak sistem kaynaklarinin kullanimini azaltabilirsiniz.

Ek tarama raporlarini ayarla

Tarama bulgularinin rapor edilmesi gerekip gerekmedigini tanimlamak üzere birden fazla ögeyi ayarlayabileceginiz *Tarama raporlari* olarak adlandirilan bagimsiz bir iletisim penceresi açmak için *Ek tarama raporlarini ayarla...* baglantisini tiklatin:

AVG. Internet Security		
Tarama raporları		
🗌 Parola korumalı arşivleri bildir		
🗆 Parola korumalı belgeleri bildir		
🗆 Kilitli dosyaları bildir		
🗆 Makro içeren dosyaları bildir		
🗆 Gizlenen uzantıları bildir		
⑦ Tamam iptal		

Bilgisayar kapatma seçenekleri

Bilgisayar kapatma seçenekleri bölümünde çalisan tarama islemi bittiginde bilgisayarın otomatik olarak kapatilmasi gerekip gerekmedigine karar verebilirsiniz. Bu seçenegi seçerseniz (**Tarama** *bittikten sonra bilgisayari kapat*) bilgisayar mevcut durumda kilitli olsa bile bilgisayarın kapatilmasini saglayan bir seçenegin bulundugu bir pencere açilacaktir (**Bilgisayar kilitliyse** *bilgisayari kapanmaya zorla*).





Konum sekmesinde, <u>tüm bilgisayari tarama</u> veya <u>belirli dosya veya klasörleri taramayi</u> programlamak isteyip istemediginizi tanimlayabilirsiniz. Belirli dosya ve klasörleri taramayi seçerseniz, bu iletisim kutusunun alt kisminda görüntülenen agaç yapisi etkinlesir ve taranacak klasörleri seçebilirsiniz.



9.9.2. Tanım güncelleme programı

Gerçekten gerekliyse Bu görevi etkinlestir ögesinin isaretini kaldırarak zamanlanmis tanımları geçici olarak devre disi birakabilir ve daha sonra tekrar açabilirsiniz:

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	×
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection	Bu görevi etkinleştir Zamanla Adı Tanım güncelleme programı	
 Taramalar Programlar Programlı tarama Tanım güncetleme programı Program güncetleme programı Anti-Spam güncetleme programı 	Çalışmayı programla Q Çalıştırma sıklığı: 4 Saat O Belirli bir zaman aralığında çalıştır: Ura ave	E
 Bi Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar 	Gelişmiş programlama seçenekleri 🗹 Görev atlanmışsa bilgisayar başlatıldığında çalıştır	
Varsayılan	😵 Tamam İptal 😵 Uy	gula

Bu iletisim kutusunda tanim güncelleme zamanlamasi parametrelerinden bazilarini ayrintilariyla yapilandirabilirsiniz. *Ad* adindaki metin alani (*tüm varsayilan zamanlamalar için devre disi birakilmistir*) bu zamanlamaya program saticisi tarafından atanan adi gösterir.

Programli çalistirma

Bu bölümde, yeni programlanan tanimlar güncellemesini baslatmak için zaman araliklari belirtin. Zamanlama, belirli bir süreden sonra (*Çalistirma sikligi...*) tekrarlanan güncelleme baslatmasi olarak veya belirli bir tarih ve saat (*Belirli bir saatte çalistir...*) tanimlanarak tanimlanabilir.

Gelismis programlama seçenekleri

Bu bölümde, bilgisayar düsük güç modundaysa veya tamamen kapatilmissa hangi kosullar altında tanım güncellemesinin baslatilmasi/baslatilmamasi gerektigini belirleyebilirsiniz.

Diger güncelleme ayarlari

Son olarak, *Internet baglantisi kuruldugunda güncellemeyi yeniden çalistir* seçenegini isaretleyerek internet baglantisi kesildiginde ve güncelleme islemi basarisiz oldugunda, internet baglantisi yeniden saglanır saglanmaz yeniden baslatilmasini saglayin. Planlanan güncelleme islemi sizin belirlediginiz tarih ve saatte basladiktan sonra <u>AVG sistem tepsisi simgesi</u> üzerinde açılan bir



açilir pencere vasitasiyla bilgilendirileceksiniz (<u>Gelismis Ayarlar/Görünüm</u> iletisim kutusunun varsayilan yapilandirmasini degistirmemis olmaniz kaydiyla).

9.9.3. Program Güncelleme Planı

Gerçekten gerekliyse Bu görevi etkinlestir ögesinin isaretini kaldırarak zamanlanmis programi geçici olarak devre disi birakabilir ve daha sonra tekrar açabilirsiniz:

AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar Programlı tarama Tanım güncelleme programı Programı	Bu görevi etkinleştir Zamanla Adı Program güncelleme programı Çalışmayı programla O Çalıştırma sıklığı: 12 Saat O Belirli bir zaman aralığında calıştır;	
Anti-Spam güncelleme programı Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Her gün	10:00 AM
Varsayılan	🛛 😵 Tamam 📄 İpta	t 😵 Uygula

Ad adındaki metin alani (*tüm varsayilan zamanlamalar için devre disi birak ilmistir*) bu zamanlamaya program saticisi tarafından atanan adı gösterir.

Çalismayi programla

Burada, yeni programlanan program güncellemesinin baslamasi için zaman araliklarini girin. Zamanlama belirli bir sürenin ardından tekrarlanan güncelleme ile (*Her ...'de bir*) ya da kesin bir tarih ve saat tanımlayarak (*Belirli bir saatte çalistir...*) ya da (*Bilgisayar baslangicinda*) ilgili bir programin güncellemesiyle tanımlanabilir.

Gelismis programlama seçenekleri

Bu bölümde, bilgisayar düsük güç modundaysa veya tamamen kapatilmissa hangi kosullar altında program güncellemesinin baslatilmasi/baslatilmamasi gerektigini belirleyebilirsiniz.

Diger güncelleme ayarlari



Internet baglantisi kuruldugunda güncellemeyi yeniden çalistir seçenegini isaretleyerek internet baglantisi kesildiginde ve güncelleme islemi basarisiz oldugunda, internet baglantisi yeniden saglanir saglanmaz yeniden baslatilmasini saglayin. Planlanan güncelleme islemi sizin belirlediginiz tarih ve saatte basladiktan sonra <u>AVG sistem tepsisi simgesi</u> üzerinde açılan bir açılır pencere vasitasiyla bilgilendirileceksiniz (<u>Gelismis Ayarlar/Görünüm</u> iletisim kutusunun varsayılan yapılandırmasini degistirmemis olmaniz kaydıyla).

Not: Programlanmis bir program güncellemesinin zaman çakismasi olusursa ve programli tarama gerçeklesirse, güncelleme islemi yüksek önceliklidir ve tarama kesilir.

9.9.4. Anti-Spam Güncelleme Zamanlaması

Gerçekten gerekliyse, **Bu görevi etkinlestir** ögesinin isaretini kaldırarak zamanlanmis <u>Anti-Spam</u> güncellemesini geçici olarak devre disi birakabilir ve daha sonra tekrar açabilirsiniz:

AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar	Bu görevi etkinleştir Zamanla Adı Anti-Spam güncelleme programı Çalışmayı programla © Çalıştırma sıklığı:	
Programii tarama Tanım güncelleme programı Program güncelleme programı Anti-Spam güncelleme programı Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	2 Saat O Belirli bir zaman aralığında çalıştır: Her gün 9:00 AM 10:00 AM O Bilgisayar başlangıcında çalıştır O Bilgisayar başlangıcında çalıştır O Bilgisayar başlangıcında çalıştır Gelişmiş programlama seçenekleri Görev atlanmışsa bilgisayar başlatıldığında çalıştır	11 11
Varsayılan	🔮 Tamam 🛛 İptal 🔮 U	ygula

Bu iletisim kutusunda güncelleme zamanlamasi parametrelerinden bazilarini ayrintilariyla yapilandirabilirsiniz. *Ad* adindaki metin alani (*tüm varsayilan zamanlamalar için devre disi birakilmistir*) bu zamanlamaya program saticisi tarafindan atanan adi gösterir.

Programli çalistirma

Burada, yeni programlanan Anti-Spam güncellemesinin baslamasi için zaman araligi girin. Zamanlama belirli bir sürenin ardından tekrarlanan Anti-Spam güncellemesi ile (*Her ...'de bir*) ya da kesin bir tarih ve saat tanımlayarak (*Belirli zaman araliklariyla çalistir*) ya da (*Bilgisayar baslangicinda*) ilgili bir programin güncellemesiyle tanımlanabilir.

Gelismis program seçenekleri



Bu bölümde, bilgisayar düsük güç modundaysa veya tamamen kapatilmissa hangi kosullar altinda Anti-Spam güncellemesinin baslatilmasi/baslatilmamasi gerektigini belirleyebilirsiniz.

Diger güncelleme ayarlari

Internet baglantisi kuruldugunda güncellemeyi yeniden çalistir seçenegini isaretleyerek internet baglantisi kesildiginde ve Anti-Spam güncelleme islemi basarisiz oldugunda, internet baglantisi yeniden saglanir saglanmaz yeniden baslatilmasini saglayin.

Planlanan tarama islemi sizin belirlediginiz tarih ve saatte basladiktan sonra <u>AVG sistem tepsisi</u> simgesi üzerinde açılan bir açılır pencere vasitasiyla bilgilendirileceksiniz (<u>Gelismis Ayarlar/Görünüm</u> iletisim kutusunun varsayilan yapılandırmasını degistirmemis olmaniz kaydıyla).

9.10. Güncelleme

Güncelle navigasyonu ögesi, <u>AVG güncellemesine</u> iliskin genel parametreleri belirleyebileceginiz yeni bir iletisim kutusu açar:

AVG. Internet Security G	ielişmiş Ayarlar
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre d Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncetle Proxv	Dosya güncelleme zamanı Bilgisayarın yeniden başlatılması gerekirse:
URL Yönet İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	 Ek guncelleme seçenekleri Her program güncellemesi sırasında yeni sistem geri alma noktası oluştur DNS güncelleme kullan Çalışan uygulamaların kapatılması için onay iste. AVG bazı çalışan uygulamaların kapatılmasını gerektirebilir (örn. MS Outlook). Bilgisayar saatini kontrol et Bilgisayarda ayarlanan saat doğru saat ayarından aşağıdaki değer kadar farklıysa bildirim görüntüle şaat
Varsayılan	🌍 Tamam 🛛 İptal 🔤 Uygula

Dosya güncelleme zamani

Bu bölümde, güncelleme islemi bilgisayarinizin yeniden baslatilmasini gerektiriyorsa, üç seçenek arasından birini belirleyebilirsiniz. Güncellemenin tamamlanmasi islemi, bilgisayarinizin bir sonraki yeniden baslatilma sürecine zamanlanabilir veya yeniden baslatıma islemini hemen yapabilirsiniz:

• *Kullanicidan onay iste* (*varsayilan*) - <u>güncelleme isleminin</u> tamamlanmasi için gereken bilgisayarın yeniden baslatılmasi süreci için onayiniz istenir



- *Hemen yeniden baslat* <u>güncelleme islemi</u> tamamlanir tamamlanmaz onayiniz istenmeden bilgisayariniz yeniden baslatilacaktir
- **Bilgisayarin bir sonraki yeniden baslatilmasinda tamamla** <u>güncelleme isleminin</u> tamamlanmasi bilgisayarin bir sonraki yeniden baslatilmasina kadar ertelenir. Lütfen bu seçenegin yalnizca bilgisayarin düzenli olarak (en azından günde bir kez) yeniden baslatildigini bilmeniz halinde önerildigini unutmayin!

Güncelleme sonrasi bellek tarama

Basariyla tamamlanan her güncelleme sonrasında yeni bir bellek taraması baslatmak istediginizi belirtmek için bu onay kutusunu isaretleyin. En son indirilen güncelleme yeni virüs tanımlarını içerebilir ve bunlar taramaya hemen uygulanır.

Ek güncelleme seçenekleri

- Her program güncellemesinden sonra sistem geri yükleme noktasi olustur AVG programinin güncelleme islemi baslamadan önce her seferinde geri yükleme noktasi olusturulur Güncelleme isleminin basarisiz olmasi ve isletim sisteminizin çökmesi halinde isletim sisteminizi bu noktaya geri döndürebilirsiniz. Bu seçenege Baslat / Tüm Programlar / Donatilar / Sistem araçlari / Sistem Geri Yükleme yoluyla erisebilirsiniz fakat degisikliklerin sadece uzman kullanicilar tarafından yapılmasi önerilmektedir! Bu fonksiyonu kullanmak istiyorsaniz bu kutucugu isaretleyin.
- DNS güncellemesini kullan (varsayilan olarak açik) bu öge isaretlendiginde güncelleme islemi baslatildiginda AVG Internet Security 2013 en yeni veritabani sürümüyle ve DNS sunucusundaki en yeni program sürümüyle ilgili bilgileri arar. Yalnizca en küçük, kesin olarak gerekli güncelleme dosyalari indirilir ve uygulanir. Bu sekilde, indirilen toplam veri miktari en düsük seviyede tutulur ve güncelleme süreci daha hizli bir sekilde gerçeklestirilir.
- Çalisan uygulamalari kapatmak için onay iste (varsayilan olarak açik) güncelleme isleminin tamamlanmasi için gerekirse izniniz olmaksizin geçerli olarak çalisan uygulamalarin kapatilmamasini saglayacaktir.
- **Bilgisayar saatini kontrol et** bilgisayar saati ile dogru saat arasindaki fark belirlenen süreden uzun oldugunda bilgilendirilmek isterseniz bu seçenegi isaretleyin.



9.10.1. Proxy

AVG. Internet Security	elişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle Proxy URL Yönet İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizililik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Güncelleme ayarları - Proxy Proxy kullanma	
Varsayılan	😵 Tamam 🏾 İptal 😪 Uygula	

Proxy sunucusu, Internet'e daha güvenli bir sekilde baglanmanizi saglayan bagimsiz bir sunucu ya da bilgisayarinizda çalisan bir hizmet programidir. Belirlenen ag kurallari dogrultusunda, Internet'e dogrudan ya da bir proxy sunucusu üzerinden ulasabilirsiniz; ayni anda her iki isleme de izin verilir. Bunun ardindan *Güncelleme ayarlari - Proxy* iletisim kutusunun ilk ögesinden asagidaki seçimleri yapmaniz gerekmektedir:

- Proxy kullanma varsayilan ayarlar
- Proxy kullan
- Proxy kullanarak baglanmayi dene; basarisiz olursa dogrudan baglan

Proxy sunucusu kullanan herhangi bir seçenegi seçerseniz daha ayrintili bilgi girmeniz istenecektir. Sunucu ayarlari manüel ya da otomatik olarak yapilandirilabilir.

Manüel yapilandirma

Manüel yapilandirmayi seçerseniz (ilgili iletisim kutusu bölümünü etkinlestirmek için **Manüel** seçenegini isaretleyin) asagidaki bilgileri girmeniz gerekir:

- Sunucu sunucunun IP adresini ya da sunucunun adini girin
- **Baglanti Noktasi** Internet erisimine açik baglanti noktasinin numarasini girin (varsayilan olarak bu deger 3128 olarak atanmistir fakat isteginiz dogrultusunda degistirebilirsiniz emin degilseniz lütfen ag yöneticiniz ile irtibat kurun)



Proxy sunucusunda her kullanici için farkli kurallar yapilandirilabilir. Proxy sunucunuz bu sekilde yapilandirilmis ise proxy sunucusu üzerinden yapilan Internet baglantiniza iliskin kullanici adi ve parolanizi onaylamak için **PROXY kimlik dogrulamasini kullan** seçenegini isaretleyin.

Otomatik yapilandirma

Otomatik yapilandirmayi seçerseniz (*ilgili iletisim kutusunu etkinlestirmek için Oto seçenegini isaretleyin*) ardından proxy yapilandırmasının nereden alınacagını belirleyin:

- Tarayicidan yapilandirma varsayilan internet tarayicinizdan okunacaktir
- *Komut satirindan* yapilandirma, proxy adresine dönme fonksiyonu olan indirilmis bir komut satirindan okunacaktir
- Otomatik Tespit Et yapilandirma otomatik olarak dogrudan proxy sunucusundan tespit
 edilecektir

9.10.2. URL

URL iletisim kutusunda güncelleme dosyalarinin indirilebilecegi bir dizi internet adresi bulunur:

Sesler	Güncelleme ayarları		
AVG korumasını geçici olarak devre o	Adı	URL	Ekle
🛚 Bilgisayar Koruması	birincil güncelleme sunucusu	http://update.avg.com/softw	
🖬 E-posta korumasi	✓ yedek güncelleme sunucusu	http://backup.avg.cz/softw/1	Düzenle
Web Tarama korumasi Identity Protection			Sil
🕱 Taramalar			
🖬 Programlar			Yukarı taşı
E Güncelle			
Proxy URL Yönet			Aşağı taşı
İstisnalar			
Virüs Kasası			
AVG Kendi kendini koruma			
Gizlilik Tercihleri			
Hata durumunu yoksay			
Advisor - Bilinen Ağlar			
4 m			

Kontrol dügmeleri

Liste ve liste ögeleri asagidaki kontrol dügmeleri kullanilarak düzenlenebilir:

- Ekle Listenize yeni bir URL eklemek için kullanacaginiz iletisim kutusunu açar
- Düzenle seçilen URL parametrelerini düzenleyebileceginiz iletisim kutusunu açar



- Sil seçilen URL'yi listeden seçer
- Yukari Tasi seçilen URL'yi listede bir sira yukari tasir
- Asagi Tasi seçilen URL'yi listede bir sira asagi tasir

9.10.3. Yönetme

Güncelleme yönetimi iletisim kutusu, iki adet dügme ile ulasilabilen iki seçenek sunmaktadir:

AVG. Internet Security G	ielişmiş Ayarlar
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E E-posta koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle Proxy URL Yönet İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Güncelleme yönetimi Tüm geçici güncelleme dosyalarını kaldırmak için aşağıdaki düğmeyi kullanın.
Varsayılan	🎯 Tamam 🛛 İptal 🔗 Uygula

- **Geçici güncelleme dosyalarını sıl** tüm gereksiz güncelleme dosyalarını sabit diskinizden silmek için bu dügmeye basın (öntanımlı olarak söz konusu dosyalar 30 gün boyunca saklanır)
- Virüs veritabanini bir önceki sürüme döndür en güncel virüs veritabanini sabit diskinizden silmek ve daha önce kaydedilmis sürüme dönmek için bu dügmeye basin (yeni virüs tabani sürümü, bir sonraki güncellemenin bir parçasi olacaktir)

9.11. İstisnalar

Istisnalar iletisim kutusunda istisnalar, yani **AVG Internet Security 2013** uygulamasinin yok sayacagi ögeler tanimlayabilirsiniz. AVG bir program veya dosyayi sürekli biçimde tehdit olarak tespit ediyorsa veya güvenli bir web sitesini tehlikeli olarak engelliyorsa, bir istisna tanimlamaniz gerekir. Bu tür dosya veya web sitelerini istisna listesine eklediginizde AVG bunlari artik rapor etmez veya engellemez.

Lütfen ilgili dosya, program veya web sitesinin kesinlikle güvenli oldugundan daima emin olun!



AVG. Internet Security 0	elişmiş Ayarlar		— ×
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre o Bilgisayar Koruması E-posta koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Giztilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	İstisnalar • Nesne	Tür	Bileşen tərəfindən kullan Ek
4 III. •	✓	m Kaldır	,
Varsayılan		🕄 Tamam	İptəl 🔋 Uygula

lletisim kutusundaki tabloda, daha önce tanimlanan istisnalar varsa, bunlarin bir listesi görüntülenir. Her ögenin yaninda bir onay kutusu bulunur. Onay kutusu isaretliyse istisna etkindir. Isaretli degilse, istisna tanimlanmistir ancak simdilik kullanilmamaktadir. Sütun basligini tiklatarak, izin verilen ögeleri ilgili kritere göre siralayabilirsiniz.

Kontrol dügmeleri

- Istisna ekle AVG taramasinin disinda tutulacak bir öge belirleyebileceginiz yeni bir iletisim kutusu açmak için tiklatin. Önce, nesnenin türünü (dosya, klasör veya URL) belirlemeniz istenir. Ardindan ilgili nesnenin yolunu diskinizden bulmaniz veya URL'yi yazmaniz gerekir. Son olarak, hangi AVG özelliklerinin seçilen nesneyi yok sayacagini seçebilirsiniz (Yerlesik Kalkan, Identity, Scan, Anti-Rootkit).
- **Düzenle** Bu dügme ancak bazi istisnalar tanimlanmis ve tabloda listelenmisse etkin olur. Bu durumda seçilen bir istisna için düzenleme iletisim kutusunu açmak ve istisnanin parametrelerini yapilandirmak için bu dügmeyi kullanabilirsiniz.
- *Kaldir* Bu dügmeyi önceden tanımlanmis bir istisnayi iptal etmek için kullanın. Istisnalari tek tek kaldırabilir veya listeden bir istisnalar blogunu vurgulayip tanımlanan istisnalari kaldırabilirsiniz. Istisna kaldırıldığında ilgili dosya, klasör veya URL AVG tarafından yeniden kontrol edilir. Dosya veya klasörün kendisi degil, yalnızca istisna kaldırılır!



9.12. Virüs Kasası

AVG. Internet Security G	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre d Bilgisayar Koruması E-posta koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Giztilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Virüs Kasası bakımı ✓ Virüs Kasası Boyutunu Sınırla 10 % Maksimum Virüs Kasası boyutu (sürücü boyutunun yüzdesi) ✓ Otomatik dosya silme Belirtilen süreden daha eski dosyaları sil: 30 0 9 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
Varsayılan	🜍 Tamam 🥢 İptal 🜍 Uygu	ula

Virüs Kasasi bakimi iletisim kutusu, <u>Virüs Kasasi</u>'nda depolanan nesnelerin yönetimi hususunda çesitli parametreleri tanımlayabilmenizi saglar:

- *Virüs Kasasi boyutunu sinirla* <u>Virüs Kasasi</u>'nin maksimum boyutu için kaydiriciyi kullanın. Söz konusu boyut, sabit diskinizin boyutu ile dogru orantili olacaktir.
- Otomatik dosya silme bu bölümde nesnelerin <u>Virüs Kasasi</u>'nda depolanacaklari maksimum süreyi (... Günden eski dosyalari sil), <u>Virüs Kasasi</u>'nda depolanacak maksimum dosya sayisini (Depolanacak maksimum dosya sayisi) belirleyebilirsiniz.



9.13. AVG Kendi Kendini Koruma

	AVG. Internet Security G	Selişmiş Ayarlar	
0	Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection	Kendi kendini koruma I AVG kendi kendini korumasını etkinleştir	
Ħ	Taramalar		
Ħ	Programlar		
Ħ	Güncelle		
	İstisnalar		
	Virüs Kasası		
	AVG Kendi kendini koruma		
	Gizlilik Tercihleri		
	Hata durumunu yoksay		
	Advisor - Bilinen Ağlar		
•	4 III		
_			
?	Varsayılan	🌍 Tamam 🕴 İptal 👘 U	lygula

AVG Kendi Kendini Koruma, **AVG Internet Security 2013** yaziliminin kendi islem, dosya, kayit defteri anahtarlarini ve sürücülerini degistirilmekten ve devre disi birakilmaktan korur. Bu tür bir koruma sunmanin ana nedeni geliskin tehditlerin önce virüslerden koruma yazilimini devre disi birakip ardindan bilgisayariniza kolayca zarar verebilmesidir.

Bu özelligi açik tutmanizi öneririz!

9.14. Gizlilik Tercihleri

Gizlilik Tercihleri iletisim kutusu, sizi AVG ürün gelistirmesine katilmaya ve toplam internet güvenligi seviyesini artirmaya davet eder. Katiliminiz, dünyanin her tarafındaki katilimcilardan en son tehditlere iliskin güncel bilgileri toplamamiza ve koruma özelliklerini herkes için gelistirmemize yardimci olacaktir. Raporlama otomatik olarak yapilir, yani sizin için hiçbir rahatsizlik yaratmaz. Raporlarda hiçbir kisisel bilgi yer almaz. Tespit edilen tehditlerin rapor edilmesi istege baglidir, ancak, bu seçenegi açik birakmanizi rica ediyoruz. Böylece hem siz hem de diger AVG kullanicilari için korumayi gelistirmeye devam edebiliriz.



AVG Internet Security	Gelişmiş Ayarlar
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E-posta koruması Web Tarama koruması Identity Protection Taramalar Programlar Güncelle İstisnalar VIrüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihteri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Gizlilik Tercihleri İzin vermeniz durumunda bu ürün, güvenliğinizi artırmak ve deneyiminizi kişiselleştirmek için <u>AVG Gizlilik Politikası</u> uyarınca anonim şekilde bilgi toplayabilir. AVG kişisel olarak tanımlanabilir hiçbir bilgi saklamaz ve hiçbir bilgiyi üçüncü taraflarla paylaşmaz. ✓ <u>AVG Ürün Geliştirme Programı</u> katılımcısı olarak ürünlerini geliştirmede AVG ekibine yardımcı olmak istiyorum ✓ Yanlış tanımlanan e-postalar kullanıcı tarafından onaylandığında söz konusu verilerin gönderilmesine izin ver ✓ Tanımlanmış veya şüpheli tehditler hakkında nereden geldiği bilinmeyen veriler gönderilmesine izin ver ✓ Ürün kullanımı hakkında nereden geldiği bilinmeyen veriler gönderilmesine izin ver ✓ Tespitlerin bulut doğrulamasına izin ver UYARI: Bu özelliğin devre dışı bırakılması, AVG ürününün sizi düzgün bir şekilde koruma becerisini etkileyebilir. Bu özelliğin etkin halde bırakılması önemle tavsiye edilir.
Varsayılan	😵 Tamam 🤤 İptal 😵 Uygula

lletisim kutusundaki mevcut ayarlama seçenekleri:

- AVG Ürün Gelistirme Programi'na katilarak AVG'nin ürünlerini gelistirmesine yardimci olmak istiyorum (varsayilan olarak açik) - AVG Internet Security 2013 ürününü daha da gelistirmemize yardimci olmak istiyorsaniz onay kutusunu isaretli tutun. Bu sekilde, karsilasilan tüm tehditler AVG'ye bildirilir ve böylece biz tüm dünyadan kötü amaçli yazilimlarla ilgili güncel bilgileri toplayarak korumayi herkes için gelistirebiliriz. Raporlama islemi otomatik olarak gerçeklestirilir. Bu nedenle sizi hiçbir sekilde rahatsiz etmez ve raporlar kisisel bilgilerinizi içermez.
 - Kullanici onayi üzerine yanlis tanimlanan e-posta hakkinda veri gönderilmesine izin ver (varsayilan olarak açik) - yanlis bir sekilde istenmeyen posta olarak tanimlanan e-postalar veya Anti-Spam hizmeti tarafindan algilanmayan istenmeyen postalar hakkinda bilgi gönderin. Bu tür bilgiler gönderilirken onayiniz istenir.
 - Algilanan veya süpheli tehditler hakkinda anonim veriler gönderilmesine izin ver (varsayilan olarak açik) - tüm süpheli veya olumlu bir sekilde tehlikeli kod veya davranis modeli hakkinda bilgi gönderin (bilgisayarinizda algilanan virüs, casus yazilim veya erismeye çalistiginiz kötü amaçli web sitesi olabilir).
 - Ürün kullanimi hakkinda anonim bilgi gönderilmesine izin ver (varsayilan olarak açik) - algilama sayisi, yapilan taramalar, basarili veya basarisiz güncellemeler gibi uygulama kullanimi hakkinda temel istatistikler gönderin.
- Algilamalarin bulut dogrulamasina izin ver (varsayilan olarak açik) hatali pozitif sonuçlari ayiklamak için algilanan tehditler gerçekten virüs bulasmasi içerip içermediklerinin belirlenmesi amaciyla denetlenir.

• AVG Personalization özelligini açarak AVG'nin deneyimimi kisisellestirmesini istiyorum -



bu özellik bilgisayarinizda yüklü program ve uygulamalarin davranisini anonim olarak analiz eder. AVG bu analizi degerlendirerek ihtiyaçlariniza en uygun hizmetleri sunarak güvenliginizi en üst düzeye çikarir.

En yaygin tehditler

Günümüzde, normal virüslerin disinda çok fazla tehdit bulunmaktadir. Kötü amaçli yazilimlarin ve tehlikeli web sitelerinin yazarlari çok yenilikçidir ve yeni tehdit türleri oldukça sik ortaya çikar, bunlarin oldukça büyük bir çogunlugu ise Internet üzerindedir. Bu tehditlerin en yaygin olanlari sunlardir:

- *Virüs*, kendi kendini kopyalayan ve yayılan zararli bir koddur ve genellikle zarar olusana kadar fark edilmez. Bazi virüsler ciddi bir tehdit olusturur, dosyalari siler veya istedigi sekilde degistirir. Bazi virüsler ise görünüste zararsiz olan müzik çalma gibi islemler yapar. Ancak, temel olarak sahip olduklari çogalma özelligi nedeniyle tehlikelidir. En basit virüs bile bilgisayarinizin tüm bellegini bir anda ele geçirebilir ve bilgisayarin çökmesine neden olur.
- **Solucan**, normal virüsün aksine, "tasiyici" nesneye gerek duymayan bir virüs alt kategorisidir; genellikle e-posta yoluyla kendini diger bilgisayarlara gönderir ve e-posta sunuculari ve ag sistemlerinde asiri yüklenmeye neden olur.
- **Casus yazilim**, genellikle kötü amaçli kategorisinde (*kötü niyetli yazilim = virüsler de dahil tüm kötü amaçli yazilimlar*) yer alan programlardir (genellikle Truva atlaridir). Bu tür yazilimlarin amaci kisisel bilgileri, sifreleri, kredi karti numaralarini çalmak veya bir bilgisayarin içine sizarak saldirganin bilgisayari uzaktan yönetmesini saglamaktir. Elbette, bunlarin hepsi bilgisayar sahibinin izni veya bilgisi olmadan yapilir.
- Potansiyel olarak istenmeyen programlar, tehlikeli olabilecek ancak bilgisayariniz için mutlaka tehlikeli olmasi gerekmeyen bir casus yazılim türüdür. Özel bir PUP örnegi reklam yazılimlaridir. Bu yazılimlar, genellikle açılır pencerelerde reklam görüntülemek üzere tasarlanir. Can sikicidir ancak gerçekte zararli degildir.
- **Izleme çerezleri** de bir casus yazilim türü olarak degerlendirilebilir. Bu küçük dosyalar web tarayicisinda saklandigindan ve tekrar ziyaret ettiginizde "ana" web sitesine otomatik olarak gönderildiginden, tarama geçmisiniz ve benzer diger bilgiler gibi verileri içerebilir.
- *Güvenlik açığı yazılımı*, isletim sistemindeki, Internet tarayicisindaki veya gerekli diger programlardaki bir açıktan faydalanan kötü amaçli bir koddur.
- *Kimlik Avi*, kendilerini güvenilir veya tanınmis kurulus gibi göstererek hassas kisisel verileri elde etme girisimidir. Genel olarak, potansiyel kurbanlara, örnegin banka hesabi bilgilerini güncellemelerini isteyen toplu e-postalarla ulasilir. Bunu yapmak için, kisilerden verilen baglantiyi ziyaret etmeleri istenir. Bu baglanti sahte bir banka web sitesine yönlendirir.
- Aldatmaca (Hoax) tehlikeli, uyarida bulunan veya yalnizca rahatsiz edici ve gereksiz bilgiler içeren toplu e-postalardir. Yukaridaki tehditlerin çogu, yayılmak üzere aldatici e-posta iletilerini kullanir.
- *Kötü amaçli web siteleri*, bilgisayarınıza bilerek kötü amaçli yazılım yükleyen sitelerdir. Saldıriya ugrayan siteler de aynısını yapar ancak bunlar kötü amaçlı ziyaretçiler tarafından zarar verilen yasal web siteleridir.



AVG Internet Security 2013 sizi farkli türlerdeki tüm bu tehditlerden korumak için özel bilesenler içerir. Bu bilesenlerin kisa bir açıklaması için lütfen <u>Bilesen Genel Görünümü</u> bölümüne bakın.

9.15. Hata durumunu yoksay

Hata durumunu yoksay iletisim kutusunda, bilgilendirilmek istemediginiz bilesenleri seçebilirsiniz:

AVG. Internet Security G	ielişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler AVG korumasını geçici olarak devre c II Bilgisayar Koruması II E-posta koruması Identity Protection II Taramalar II Programlar II Programlar II Güncelle İstisnalar Virüs Kasası AVG Kendi kendini koruma Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay Advisor - Bilinen Ağlar	Hata durumunu yoksay Seçilen bileşenlerin hata veya uyarı durumu gözardı edilecek. Bileşen • Bilgisayar E-postalar Firewall Kimlik Web Tarama	
Varsayılan	🌍 Tamam 🛛 İptal 🜍 Uygı	ula

Varsayilan olarak listede herhangi bir bilesen seçilmemistir. Bilesenlerden herhangi biri hata verirse asagidaki yöntemlerden biri vasitasiyla uyarilacaksiniz demektir:

- <u>sistem tepsisi simgesi</u> AVG'nin tüm bilesenleri dogru sekilde çalisirken simge, 4 renkli görünecektir ancak herhangi bir aksaklik olusursa simgenin yanında sari bir ünlem isareti görülür,
- AVG ana penceresinin Güvenlik Durumu Bilgileri bölümünde mevcut sorun açıklanır

Belirli bir nedenle bilesenlerden birini geçici olarak kapatmaniz gereken bir durum olabilir. **Bu** önerilmez, tüm bilesenleri sürekli olarak açık ve varsayılan yapılandırmada tutmaniz gerekir, ancak böyle bir durum meydana gelebilir. Bu durumda sistem tepsisi simgesi, otomatik olarak bilesenin hata durumunda oldugunu bildirir. Ancak bu durumda gerçek bir hatadan söz edemeyiz çünkü hatayi siz baslatmissinizdir ve potansiyel riskin farkında olmalisiniz. Ayni zamanda, simge gri renkli görüntülendikten sonra daha sonra meydana gelecek hatalari rapor edemez.

Bu durumda, **Hata durumunu yoksay** iletisim kutusunda hata durumunda olan (*ya da kapatilmis*) bilesenleri seçebilirsiniz ve söz konusu durum hakkinda bilgilendirilmek istemeyebilirsiniz. Onaylamak için **Tamam** dügmesine basin.



9.16. Advisor – Bilinen Ağlar

AVG Advisor baglandiginiz aglari izleyen ve yeni bir ag bulundugunda (daha önce kullanilan bir ag adina sahip oldugundan karisikliga neden olabilecek bir ag) sizi bilgilendiren ve agin güvenligini kontrol etmenizi öneren bir özellige sahiptir. Yeni aglarin baglanmak için güvenli olduguna karar verirseniz, bunlari listeye de kaydedebilirsiniz (*Bilinmeyen bir ag tespit edildiginde sistem tepsisi üzerinde harek et eden AVG Tavsiyesi tepsi bildiriminde saglanan baglanti yoluyla. Ayrintilar için lütfen <u>AVG Tavsiyesi</u> hakkindaki bölüme bakin.). <u>AVG Tavsiyesi</u> bu islemin ardından agin benzersiz özniteliklerini hatirlar (özellikle de MAC adresini) ve bir dahaki sefere bildirim göstermez. Baglandiginiz her ag otomatik olarak bilinen ag olarak degerlendirilir ve listeye eklenir. Kaldir dügmesine basarak herhangi bir girisi silebilirsiniz; bu durumda ilgili ag tekrar bilinmeyen ve muhtemelen güvensiz ag olarak degerlendirilir.*

AVG. Internet Security	Gelişmiş Ayarlar	
Görünüm Sesler	AVG Tavsiyesi - Bilinen Ağlar Listesi	
AVG korumasını geçici olarak devre (Bilgisayar Koruması E-posta koruması	Ağ MAC Adresi	Kaldır
Web Tarama korumasi Identity Protection		
© Taramatar © Programlar © Güncelle		
İstisnalar Virüs Kasası AVG Kasali kondini koruma		
Gizlilik Tercihleri Hata durumunu yoksay		
Advisor - Bilinen Ağlar		
Varsayılan	🎯 Tamam 🛛 İptal	😗 Uygula

Bu iletisim kutusunda hangi aglarin bilinen olarak siniflandirildigini kontrol edebilirsiniz:

Not: AVG Tavsiyesi'ndeki bilinen aglar özelligi Windows XP 64 bit sürümünde destek lenmez.



10. Güvenlik Duvarı Ayarları

<u>Firewall</u> yapilandirmasi, çesitli iletisim kutularında bilesenin gelismis parametrelerini yapilandirabileceginiz yeni bir pencere açar. Firewall yapilandirmasi bilesenin gelismis parametrelerini birkaç farkli yapilandirma iletisim kutusunda düzenleyebileceginiz yeni bir pencerede açilir. Yapilandirma temel modda veya uzman modunda görüntülenebilir. Yapilandirma penceresine ilk girdiginizde temel mod su parametrelerin düzenleme seçenekleriyle açilir:

- <u>Genel</u>
- Uygulamalar
- Dosya ve Yazici Paylasimi

lletisim kutusunun altinda *Uzman modu* dügmesini bulabilirsiniz. Dügmeye basarak çok daha gelismis Firewall yapilandirma seçeneklerinin yer aldığı iletisim kutusunu açabilirsiniz:

- Gelismis ayarlar
- <u>Tanimlanan aglar</u>
- Sistem hizmetleri
- <u>Günlükler</u>

Ancak, yazilim saticisi tüm AVG Internet Security 2013 bilesenlerini optimum performans saglayacak sekilde ayarlamistir. Bunun için iyi bir nedeniniz olmadikça varsayilan yapilandirmayi degistirmeyin. Ayarlarda yapilacak her tür degisiklik sadece deneyimli bir kullanici tarafindan gerçeklestirilmelidir!

10.1. Genel

Genel bilgiler iletisim kutusu mevcut Firewall modlari hakkinda genel bilgiler sunar. Firewall modunun geçerli seçimi menüden baska bir mod seçilerek degistirilebilir.

Ancak, yazilim saticisi tüm AVG Internet Security 2013 bilesenlerini optimum performans saglayacak sekilde ayarlamistir. Bunun için iyi bir nedeniniz olmadikça varsayilan yapilandirmayi degistirmeyin. Ayarlarda yapilacak her tür degisiklik sadece deneyimli bir kullanici tarafından gerçeklestirilmelidir!





Firewall, bilgisayarinizin bir alanda bulunmasina, bagimsiz bir bilgisayar veya bir dizüstü bilgisayar olmasina bagli olarak özel güvenlik kurallari tanimlamaniza olanak tanir. Bu seçeneklerin her biri için farkli bir koruma seviyesi gerekir ve bu seviyeler de ilgili modlarin kapsamindadir. Kisaca, Firewall modu Firewall bileseni için özel bir yapilandirmadir ve bu sekilde önceden tanımlanmis çok sayıda yapılandırmayi kullanabilirsiniz:

- **Otomatik** Bu modda Firewall tüm ag trafigini otomatik olarak denetler. Hiçbir karar için onayiniz istenmez. Firewall bilinen tüm uygulamalarla baglantiya izin verir ve ayni zamanda uygulamaya her zaman baglanabilmesi için bir kural olusturulur. Firewall, diger uygulamalar için uygulamanın davranisina bagli olarak uygulamaya yönelik izin veya engelleme kararini verir. Ancak, böyle durumlarda kural olusturulmaz ve uygulama her baglanmaya çalistiginda kontrol edilir. **Otomatik mod arka planda dikkat çekmeden çalisir ve çogu kullanici için önerilen moddur.**
- Interaktif bilgisayarinizda gelen ve giden tüm ag trafigini tam olarak kontrol etmek istiyorsaniz bu mod kullanislidir. Firewall trafigi sizin için izler ve tüm iletisim ve veri aktarım girisimlerinden sizi haberdar ederek girisimi uygun gördügünüz biçimde engellemenizi veya izin vermenizi saglar. Yalnizca ileri düzey kullanicilar için önerilir.
- Internet erisimini engelle internet baglantisi tamamen engellenir, internete erisemezsiniz ve disaridan hiç kimse de bilgisayariniza erisemez. Yalnizca özel ve kisa süreli kullanim içindir.
- Güvenlik duvari korumasini kapat Firewall korumasinin devre disi birakilmasi bilgisayarinizda gelen ve giden tüm trafige izin verir. Sonuç olarak, bilgisayariniz hacker saldirilarina açik hale gelir. Lütfen bu seçenegi kullanirken çok dikkatli olun.

Not: Firewall içinde de bir otomatik mod mevcuttur. Bu mod, <u>Bilgisayar</u> veya <u>Identity protection</u> bileseni kapatildiginda ve bu nedenle bilgisayariniz tehditlere açik hale geldiginde sessizce etkinlestirilir. Bu tür durumlarda, Firewall yalnizca bilinen veya kesinlikle güvenli uygulamalara otomatik olarak izin verir. Diger tüm uygulamalar için sizin karar vermeniz istenir. Bunun nedeni



devre disi birakilan bilesenlerin boslugunu kapatmak ve bilgisayarinizi güvende tutmaktir.

10.2. Uygulamalar

Uygulama iletisim kutusu, ag üzerinden o ana kadar iletisim kurmaya çalisan tüm uygulamalari ve ilgili islem için atanan eylemlerin simgelerini listeler:

AVG. Internet Security		×
Genel <mark>Uygulamalar</mark> Dosya ve yazıcı paylaşımı	Liste, bu bilgisayarda yüklü olan ve ağ üzerinden ilet uygulamaları göstermektedir. Her uygulamaya ağ ü atanabilir: izin ver / engelle / izin iste. Gelişmiş kural	işim kurması gerekebilecek zerinden iletişim için özel bir kural lları uygulayabilirsiniz.
	Uygulama adı 🔺	Eylem 🔶
	Öncelikli Uygulama Kuralları	🌣 Gelișmiș ayarlar 🗦
	A Win32 command line eMail tool C:\WINDOWS\SYSTEM32\BLAT.EXE	💿 İzin Ver
	AVG Command-line Scanning Utility	💿 İzin Ver
	AVG Configuration Management Application	💿 İzin Ver
	AVG Configuration Repair Tool C:\PROGRAM FILES\AVG\AVG2013\FIXCFG	📀 İzin Ver
	AVG Crash Dumper C:\PROGRAM FILES\AVG\AVG2013\AVGDUM	📀 İzin Ver
	AVG Crash Dumper (NTDLL)	🚯 İzin Ver
	Ekle Düzenle	Sil
② Uzman modu	😵 Tamam	İptal ; Uygula

Uygulama listesi'ndeki uygulamalar, bilgisayarinizda tespit edilenlerdir (*ve atanan ilgili islemlerdir*). Kullanilabilir islem türleri:

- 🗿 tüm aglar için iletisime izin ver
- 🧿 iletisimi engelle
- 🗊 gelismis ayarlar tanimlandi

Yalnizca önceden yüklü olan uygulamalarin tespit edilebildigini unutmayin. Varsayilan olarak, yeni uygulama ag üzerinden ilk defa baglanmaya çalistiginda, <u>güvenli veritabanlarina</u> göre Firewall onun için otomatik olarak bir kural olusturacak veya iletisime izin vermek mi yoksa engellemek mi istediginizi soracaktir. Ikinci durumda, yanitinizi kalici bir kural olarak kaydedebileceksiniz (daha sonra bu iletisim kutusunda listelenecek).

Elbette, yeni uygulama için hemen kural tanimlayabilirisiniz. Bu iletisim kutusunda, *Ekle* seçenegine basin ve uygulama bilgilerini girin.

Listede, uygulamalarin disinda iki özel öge vardir. **Öncelikli Uygulama Kurallari** (listenin üst kisminda) tercihe baglidir ve her zaman tek bir uygulamanin kurallarindan önce uygulanir. **Diger Uygulama Kurallari** (listenin alt kisminda bulunur) örnegin bilinmeyen veya tanimlanmayan bir uygulama için özel uygulama kurallari uygulanmadiginda "son örnek" olarak kullanilir. Böyle bir uygulama ag üzerinden iletisim kurmaya çalistiginda baslatilacak islemi seçin: Engelle (iletisim her zaman engellenir), Izin ver (tüm aglar üzerinden iletisime izin verilir), Sor (iletisime yönelik izin verme



veya engelleme tercihi size birakilir). Bu ögelerin genel uygulamalardan farkli ayar seçenekleri bulunur ve bunlar yalnizca deneyimli kullanicilara yöneliktir. Ayarlari degistirmemenizi önemle öneririz!

Kontrol dügmeleri

Liste, asagidaki denetim dügmeleri kullanilarak düzenlenebilir:

- Ekle yeni uygulama kurallarini tanimlamak için bos bir iletisim kutusu açar.
- **Düzenle** var olan bir uygulamanin kural kümesinin düzenlenmesi için saglanan verilerle ayni iletisim kutusunu açar.
- Sil seçilen uygulamayi listeden siler.

10.3. Dosya ve yazıcı paylaşımı

Dosya ve yazici paylasimi Windows, ortak disk birimleri, yazicilar, tarayicilar ve tüm benzer cihazlarda "Paylasilan" olarak isaretlediginiz tüm dosyalar veya klasörler anlamina gelmektedir. Bu tür ögelerin paylasimi yalnizca güvenli oldugu düsünülen aglarda gerçeklestirilmelidir *(örnegin evde, iste veya okulda)*. Ancak, herkese açik aglara *(havaalani Wi-Fi veya internet kafe agi gibi)* baglaniyorsaniz, hiçbir sey paylasmak istemeyebilirsiniz. AVG Firewall paylasimi kolayca engelleyip izin verebilir ve daha önce ziyaret ettiginiz aglarla ilgili seçiminizi kaydetmenizi saglar.

AVG. Internet Security	
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı	Güvenlik duvarı, internete bağlandığınız konuma bağlı olarak, dosya ve yazıcı paylaşımını otomatik olarak açıp kapatabilir. Buradan mevcut konumun ayarlarını değiştirebilir veya diğer konumların ayarlarını inceleyebilirsiniz.
	Dosya ve yazıcı paylaşımı <u>etkinleştirildi</u> . Şu anda Network 7 ağına bağlısınız.
	Bu ayarları Windows <u>Ağ ve Paylaşım Merkezi</u> 'ni kullanarak değiştirebilirsiniz
⑦ Uzman modu	🌍 Tamam 🛛 İptal 🔮 Uygula

Dosya ve Yazici Paylasimi iletisim kutusunda dosya ve yazici paylasimi ve o anda bagli olan aglarin yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz. Window XP'de, ag adi ilgili aga ilk baglandiginizda ag için seçtiginiz adlandirmaya karsilik gelir. Windows Vista ve üstü sistemlerde, ag adi Ag ve Paylasim Merkezi'nden otomatik olarak alinir.



10.4. Gelişmiş ayarlar

Gelismis ayarlar iletisim kutusundaki tüm düzenleme seçenekleri YALNIZCA DENEYIMLI KULLANICILAR için tasarlanmistir!

AVG. Internet Security		:
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar Tanımlanan ağlar Sistem hizmetleri Günlükler	Güvenlik duvarı bileşeninin uzman ayarlarını görünlülüyorsunuz. Neyi değiştir diğinizilen emin olmadığınız sürece, bu ayarlardan hişbirini kesinlikle değiştirmemenizi öneririz. Sanat özel ağlara (VPN) tüm trafiğe izin ver Bilinmeyen gelen trafiği kaydet Bilinmeyen giden trafiği kaydet	
0	🎯 Tamam 📄 İptal 🛛 😵 Uygula	

Gelismis ayarlar iletisim kutusu asagidaki Firewall parametrelerini etkinlestirmenizi veya devre disi birakmanizi saglar:

- *Güvenlik duvarinca desteklenen sanal makinelere/makinelerden tüm trafige izin ver* VMWare gibi sanal makinelerde ag baglantisi için destek.
- Sanal özel aglara (VPN) tüm trafige izin ver VPN baglantilari (uzak bilgisayarlari baglamak için kullanilir) için destek.
- **Bilinmeyen gelen/giden trafigi günlük dosyasina kaydet** bilinmeyen uygulamalardan kaynaklanan tüm iletisim girisimleri(*gelen/giden*) <u>Firewall günlügü</u> dosyasında kaydedilir.



10.5. Tanımlanan ağlar

Tanimlanan aglar iletisim kutusundaki tüm düzenleme seçenekleri YALNIZCA DENEYIMLI KULLANICILAR için tasarlanmistir!

AVG. Internet Security		Ĺ	X
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar Tanımlanan ağlar Sistem hizmetleri Günlükler			
	Ağlar	 IP adresi / IP adres aralığı 	
	IP adresi beyaz listesi		
	IP adresi kara listesi		
	Sahte yerel IP adresleri		
	Yerel ağlar	fe80:: - fe80::ffff:ffff:ffff:ffff, 192.168.183	.0
	Yerel IP adresleri aralığı	fe80::7c66:c3fc:a1aa:9eda, 192.168.183	.1:
	Ağ ekle Ağ düzenle		
0		💡 Tamam 🛛 İptal 🜍 Uygu	la

Tanimlanan aglar iletisim kutusunda bilgisayarinizin bagli oldugu aglar görüntülenir. Liste algilanan her agla ilgili asagidaki bilgileri saglar:

- Aglar bilgisayarin bagli oldugu tüm aglarin adlarini listeler.
- IP adresi araligi her ag otomatik olarak tespit edilir ve IP adresi araligi formunda belirtilir.

Kontrol dügmeleri

• *Ag ekle* - yeni tanimlanan agin parametrelerini düzenleyebileceginiz yeni bir iletisim penceresi açar; örnegin *Ag adi* girmek ve *IP adresi araligi* belirlemek için:


AVG. Internet Security	×
Ağ adı İYeni ağ	
IP adresi / IP adres aralığı	IP Ekle
	IP Düzenle
	Metin olarak değiştir
	IP Sil
0	İptəl

- **Agi düzenle** mevcut durumda tanimlanmis agin parametrelerini düzenleyebileceginiz **Ag özellikleri** iletisim kutusunu açar (*yukari bakiniz*) (*bu pencere yeni ag ekleme penceresi ile aynidir, bir önceki paragrafta verilen açiklamalari okuyunuz*).
- Agi sil, seçilen ag ile ilgili referansi ag listesinden siler.

10.6. Sistem hizmetleri

Sistem hizmetleri ve protokolleri iletisim kutusu içinde yapılacak tüm düzeltmeler YALNIZCA DENEYIMLI KULLANICILAR içindir!

AVG. Internet Security			
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar	Güvenlik duvarı bileşeninin uzman ayarlarını değiştirdiğinizden emin olmadığınız sürece, b değiştir memenizi öneririz. Sistem hizmetleri ve protokolleri	görüntütüyorsunnz, Neyi n ayarlardan hiştiirini kesinlikte	
Sistem hizmetleri	Sistem hizmetleri ve protokolleri	Eylem	
Günlükler	AH Protocol	🛱 Gelișmiș ayarlar 😑	
ounditei	BranchCache/Windows Remote Management (Com	🌣 Gelișmiș ayarlar	
	DHCP	🍄 Gelișmiș ayarlar	
	DHCPv6 - DHCP for IPv6 protocol	🍄 Gelișmiș ayarlar	
	DNS Client	🍄 Gelișmiș ayarlar	
	DNS Server	🍄 Gelișmiș ayarlar	
	ESP Protocol	🌣 Gelișmiș ayarlar	
	GRE Protocol	🌣 Gelișmiș ayarlar	
	ICMPv4 Destination Unreachable Response	🌣 Gelișmiș ayarlar	
	ICMPv4 Diagnostics	🛱 Gelişmiş ayarlar	
	ICMPv6 Certificate Path Advertisement	🛱 Gelişmiş ayarlar	
	ICMPv& Cartificata Path Solicitation	🛱 Galiemie əvərlər	
	Kullanıcı tanımlı sistem kuralları		
	Kullanıcı sistemi kurallarını yönet		
	Burada, sistem kuralınızı ekleyebilirsiniz		
0	💡 Tamam	İptal 😵 Uygula	

Sistem hizmetleri ve protokolleri iletisim kutusu, ag üzerinden iletisim kurulmasi gerekebilen Windows standart sistem servisleri ve protokollerini listeler. Grafik asagidaki sütunlari içerir:

• Sistem hizmeti ve protokolleri - Bu sütun ilgili sistem hizmetinin adini gösterir.



- Eylem Bu sütun atanan eylemin simgesini görüntüler:
 - O Tüm aglar için iletisime izin ver
 - o 🗿 lletisimi engelle

Listedeki ögelerin ayarlarini düzenlemek için (*atanan eylemler de dahil* olmak üzere), ögeyi sag tiklatin ve *Düzenle*'yi seçin. *Ancak, sistem kurallarinin düzenlenmesi yalnizca gelismis kullanicilar tarafından yapılmalidir ve kesinlikle sistem kurallarını düzenlememeniz önerilir!*

Kullanici tanimli sistem kurallari

Kendi sistem hizmeti kuralinizi tanimlamak üzere yeni bir iletisim kutusu açmak için (*asagidaki resme bakin*), *Kullanici sistemi kurallarini yönet* dügmesine basin. Sistem hizmetleri ve protokolleri listesindeki mevcut ögelerden herhangi birinin yapilandirmasini düzenlemeye karar verirseniz ayni iletisim kutusu açilir. Bu iletisim kutusunun üst kismi geçerli olarak düzenlenen sistem kuralinin tüm ayrintilarinin genel bir görünümünü görüntüler, alt kisim seçili ayrintiyi gösterir. Ilgili dügmeyle bir ayrintilar kurali düzenlenebilir, eklenebilir veya silinebilir:

AVG. Internet Security	×			
# Ayrıntı adı	Ekle			
Kural ayrıntısı önizlemesi				
⑦ Tamam	iptal			

Ayrinti kurali ayarlarinin gelismis ayarlar oldugunu ve Firewall yapilandirmasi üzerinde tam denetime sahip olmasi gereken ag yöneticilerine yönelik tasarlandigini lütfen unutmayin. lletisim protokolleri türleri, ag baglanti noktasi numaralari, IP adresi tanimlari vb. hakkinda bilginiz yoksa, lütfen bu ayarlari degistirmeyin! Yapilandirmayi gerçekten degistirmeniz gerekiyorsa, belirli ayrintilar için lütfen ilgili iletisim kutusunun yardim dosyalarina basvurun.

10.7. Günlükler

Günlükler iletisim kutusundaki tüm düzenleme seçenekleri YALNIZCA DENEYIMLI KULLANICILAR için tasarlanmistir!

Günlükler iletisim kutusu, kaydedilen tüm Firewall eylemlerini ve etkinliklerini ilgili parametrelerin ayrintili tanimlari ile birlikte iki sekmede görüntüleyebilmenizi saglar.



• **Trafik Günlükleri** - Bu sekme aga baglanmaya çalisan tüm uygulamalarin etkinlikleri hakkindaki bilgileri sunar. Her öge için olay zamani, uygulama adi, ilgili günlük islemi, kullanici adi, PID, trafik yönü, protokol türü, uzak ve yerel baglanti noktalarinin numaralariyla yerel ve uzak IP adresleri hakkindaki bilgileri bulabilirsiniz.

AVG. Internet Security					
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar Təpurələnə ağlar	Güvenlik dur değiştirdiğin değiştirmem Trafik Günlü	arı bileşeninin uzn izden emin olmadıj enizi üneririz. <mark>ükleri</mark> Güvenilir V			z. Neyi rini kesinlikle
Sistem hizmetleri	Olay zamanı	 Uygulama 	Günlük işlemi	Kullanıcı	
Guntukter	4	11			
	Listeyi yenile	e Günlükleri sil			
0			😌 Tamam	İptal	🌍 Uygula

• *Güvenilir Veritabani Günlükleri* - *Güvenilir veritabani*, her zaman çevrimiçi iletisime izin verebilen sertifikali ve güvenilir uygulamalar hakkinda bilgi toplayan AVG dahili veritabanidir. Yeni bir uygulama aga ilk baglanmaya çalistiginda (*diger bir deyisle, bu uygulama için henüz güvenlik duvari kurali belirtilmediginde*), ilgili uygulama için ag iletisimine izin verilip verilmeyecegini ögrenmek önemlidir. Ilk önce, AVG *Güvenilir veritabanini* arar ve uygulama listelenmisse otomatik olarak aga erisim izni verir. Ancak bundan sonra, veritabaninda uygulama hakkinda mevcut bilgi yoksa, uygulamanin aga erismesine izin vermek isteyip istemediginiz tek bir iletisim kutusuyla size sorulur.



AVG. Internet Security			
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar Tanımlana pălar	Güvenlik duvarı bileşa değiştirdiğinizden emi değiştirmemenizi öner Trafik Günlükleri <u>Gü</u>	aninin uzman ayarlarını görüntülüyorıs in olmadığımız sörece, bu ayarlardan h ririz. ivenilir Veritabanı Günlükleri	
Sistem hizmetleri	Olay zamanı	Uygulama	PID İle
Günlükler	2/11/2013, 7:32:29 PM	C:\STAF\BIN\STAFPROC.EXE	868 Gü
	2/11/2013, 7:32:41 PM	C:\PROGRAM FILES\BORLAND\SILKTEST	296 Gü
	2/11/2013, 7:32:43 PM	C:\WINDOWS\SYSTEM32\BLAT.EXE	2244 Gü
	¢ [11	·
		klasi sil	
	Listeyi yenite Guntu	kterrsit	
0		🔋 Tamam İptal	😗 Uygula

Kontrol dügmeleri

- Listeyi yenile kaydedilen tüm parametreler seçilen davranis özelliklerine göre düzenlenebilir: kronolojik olarak (*tarihler*) ya da alfabetik olarak (*diger sütunlarda*) sadece ilgili sütun basligini tiklatin. O anda görüntülenen bilgileri yenilemek için Listeyi yenile dügmesini kullanin.
- Günlükleri sil tablodaki tüm girisleri silmek için basın.



11. AVG Tarama

Varsayilan olarak, **AVG Internet Security 2013** ilk taramadan sonra oldugu gibi hiçbir taramayi çalistirmaz (*sizin baslatmaniz istenir*), her zaman korumada olan **AVG Internet Security 2013** ürününün yerlesik bilesenleri ile mükemmel olarak korunuyor olmaniz ve hiçbir kötü amaçli yazilimin bilgisayariniza hiçbir surette girmesine izin vermemeniz gerekir. Elbette belirli araliklarda çalistirilacak bir <u>tarama planlayabilir</u> veya bir taramayi gereksinimlerinize göre el ile baslatabilirsiniz.

AVG tarama arayüzüne ana kullanici arayüzünden grafik olarak iki bölüme ayrilmis dügme

araciligiyla erisilebilir: Simdi tara

• *Simdi Tara* - <u>Tüm Bilgisayari Tara</u> islemini hemen baslatmak için dügmeye basin; ilerleme ve sonuçlari otomatik olarak açılan <u>Raporlar</u> penceresinden izleyin:

≡

AVG. Internet Security					
÷	Raporlar	Tüm bilgisayarı tara devam (ediyor	Duraklat	Durdur
	Tüm bilgisayarı tara Devam ediyor	(2%		
		Taranan nesneler: Bulunan tehditler: Şu anda taranan:	4627 0 İlk optimizasyon	taraması sürüyor	
		Geçerli nesne:	C:\Program File	s\Common Files\n	n\mshwdeu.dll
	Tümünü arsivle	Ek tarama ayarları	u		
2013 :	sürüm 3180				Bildirimi aöster

 Seçenekler - Bu dügmeyi seçerek (grafik olarak yesil bir alanda üç yatay çizgi olarak görünür) Tarama Seçenekleri iletisim kutusunu açip burada zamanlanmis taramalari yönetebilir ve Tüm Bilgisayari Tara / Belirli Dosyalari veya Klasörleri Tara parametrelerini düzenleyebilirsiniz:





Tarama Seçenekleri iletisim kutusunda üç ana tarama yapilandirmasi bölümü görebilirsiniz:

- Zaman. taramalari yönet Tüm tarama zamanlamalarinin genel görünümünü içeren yeni bir iletisim kutusu</u> açmak için bu seçenegi tiklatin. Kendi taramalarinizi tanimlamadan önce, listede yalnizca yazilim saglayicisi tarafından önceden tanimlanmis tek bir zamanlanmis tarama görebilirsiniz. Tarama varsayilan olarak kapatilmistir. Taramayi açmak için sag tiklatin ve baglam menüsünden Görevi etkinlestir'i seçin. Zamanlanmis tarama etkinlestirildiginde Tarama zaman. düzenle dügmesiyle taramanin yapilandirmasini düzenleyebilirsiniz. Kendi istediginiz yeni bir tarama zamanlamasi olusturmak için Tarama zaman. ek/e dügmesini de tiklatabilirsiniz.
- Tüm bilgisayari tara / Ayarlar Dügme iki kisma ayrilmistir. Tüm bilgisayarinizin taranmasini hemen baslatmak için Tüm bilgisayari tara seçenegini tiklatin (tüm bilgisayar taramasiyla ilgili ayrintilar için lütfen <u>Öntanimli taramalar / Tüm bilgisayari</u> <u>tarama</u> baslikli bölüme bakin). Alttaki Ayarlar bölümünü tiklatirsaniz <u>tüm bilgisayar</u> taramasinin yapilandirma iletisim kutusunu</u> açarsiniz.
- Belirli dosyalari veya klasörleri tara / Ayarlar Bu dügme de iki kisma ayrilmistir. Bilgisayarinizda seçtiginin alanlarin taranmasini hemen baslatmak için Belirli dosyalari veya klasörleri tara seçenegini tiklatin (belirli dosya ve klasörlerin taranmasiyla ilgili ayrintilar için lütfen <u>Öntanimli taramalar / Belirli dosyalari veya</u> <u>klasörleri tarama</u> baslikli bölüme bakin). Alttaki Ayarlar bölümünü tiklatirsaniz <u>belirli</u> dosya veya klasör taramasinin yapilandirma iletisim kutusunu</u> açarsiniz.

11.1. Öntanımlı Taramalar

AVG Internet Security 2013 programinin ana özelliklerinden biri istek üzerine taramadir. Istege bagli taramalar, muhtemel bir virüs hakkinda süpheye düstügünüz an bilgisayarinizin istediginiz kisminda istediginiz zaman yapabileceginiz taramalardir. Kisacasi, bilgisayarinizda virüs oldugunu düsünmeseniz bile söz konusu taramalarin düzenli araliklarla yapilmasi önerilmektedir.

AVG Internet Security 2013 içinde, yazilim saticisinin önceden tanımladığı asagıdaki tarama türlerini bulacaksiniz:



11.1.1. Tüm bilgisayarı tara

Tüm bilgisayari tara tüm bilgisayari muhtemel bulasmalara ve/veya potansiyel olarak istenmeyen programlara karsi tarar. Bu tarama, bilgisayarinizin tüm sabit disklerini tarayacak, virüsleri tespit edecek ve temizleyecek ya da tespit edilen bulasmayi<u>Virüs Kasasi</u>'na tasiyacaktir. Bilgisayarin tümü haftada en az bir defa taranmalidir.

Tarama baslatma

Tüm bilgisayari tara islemi dogrudan <u>ana kullanici arayüzünden</u> *Simdi tara* dügmesi tiklatilarak baslatilabilir. Bu tür tarama için baska bir yapilandirma yapmaya gerek yoktur; tarama hemen baslar. *Tüm bilgisayari tarama devam ediyor* iletisim kutusunda (*ekran resmine bakin*) ilerlemeyi ve sonuçlari izleyebilirsiniz. Tarama islemi gerekirse geçici olarak kesintiye ugratilabilir (*Duraklat*) ya da iptal edilebilir (*Durdur*).

AVG. Internet Security					
÷	Raporlar	Tüm bilgisayarı tara devam	ediyor	Duraklat	Durdur
	• Tüm bilgisayarı tara Devam ediyor		2%		
		Taranan nesneler: Bulunan tehditler: Şu anda taranan: Geçerli nesne:	4627 O İlk optimizasyor C:\Program File	n taraması sürüyor. es\Common Files\n	 1\mshwdeu.dll
2013 ±	Tümünü arşivle	Ek tarama ayarları	rtı		Bildirimi göster

Tarama yapilandirmasi düzenleme

Tüm bilgisayari tara yapilandirmasini *Tüm bilgisayari tara - Ayarlar* iletisim kutusunda düzenleyebilirsiniz (iletisim kutusuna <u>Tarama seçenekleri</u> iletisim kutusundaki Tüm bilgisayari tara isleminin Ayarlar baglantisindan erisilebilir). **Degistirmek için geçerli bir nedeniniz olmadigi müddetçe varsayılan ayarlari korumaniz önerilir!**



. ,	AVG. Internet Security		×
÷	Tüm bilgisayarı tara - Ayarlar		
	 Virüs bulaşmalarını bana sormadan temizle / sil Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar grubunu rapor e izleme Çerezleri için tara Arşivlerin içini tara Buluşsal Yöntem Kullan Sistem ortamını tara Kapsamlı taramayı etkinleştir Kök dizinleri tara 	tehlikelerini rapor et t Tarama işleminin ne kadar hızlı tamamlanacağını ayarlayın Mullanıcı duyarlı	
	Ek tarama ayarları	ᅌ Ek tarama raporlarını ayarla	
	Varsayılan 🛛 🖗 Geçerli ayarları kaydet		Taramayı Başlat
2013 s	ürüm 3180		Bildirimi göster

Tarama parametreleri listesindeki belirli parametreleri isteginiz dogrultusunda açip kapatabilirsiniz:

- **Bulasmayi bana sormadan temizle / kaldir** (varsayilan olarak açik) Tarama sirasinda virüs tanimlanirsa, bir giderme yazilimi mevcutsa otomatik olarak temizlenir. Bulasmis dosya otomatik olarak temizlenemezse, bulasmis nesne <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinir.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehditlerini rapor et (varsayilan olarak açik) - Virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et (varsayilan olarak kapali) Casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketlerinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.
- **Izleme Çerezleri için tara** (varsayilan olarak kapali) Bu parametre, tespit edilmesi istenen çerezleri tanımlar; (HTTP çerezleri kimlik dogrulamasi, izleme ve kullanicilar hakkındakı site tercihleri veya elektronik alisveris sepetlerinin içerigi gibi belirli bilgilerin korunması için kullanılır).
- Arsivleri tara (varsayilan olarak kapali) Bu parametre, ZIP, RAR vb. arsiv dosyalarinin içinde sikistirilmis dosyalarin bile taranmasini saglar.
- **Bulussal Analiz Yöntemlerini Kullan** (varsayilan olarak açik) Bulussal analiz yöntemi (taranan nesnenin komutlarinin sanal bir bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi) tarama sirasinda kullanilacak virüs tespiti yöntemlerinden biridir.
- Sistem ortamini tara (varsayilan olarak açik) Tarama islemi, bilgisayarinizin sistem alanlarini da kontrol edecektir.



- *Kapsamli taramayi etkinlestir* (varsayilan olarak kapali) Belirli durumlarda (*bilgisayariniza bulasma olmasindan süpheleniyorsaniz*) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldığını unutmayın.
- *Ek tarama ayarlari* Baglanti, su parametreleri belirtebileceginiz yeni bir Ek tarama ayarlari iletisim kutusu açar:

AVG. Internet Security				
Ek tarama ayarları				
Bilgisayar kapatma seçenekleri				
Bilgisayar kilitlenirse kapatma işlemini zorla				
Taranacak dosya türleri				
🔿 Tüm dosya türleri				
Hariç tutulan uzantıları belirleyin:	Hariç tutulan uzantıları belirleyin:			
Seçilen dosya türleri				
⊙ Seçilen dosya türleri ☑ Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara				
● Seçilen dosya türleri ☑ Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara □ Ortam dosyalarını tara				
 Seçilen dosya türleri Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara Ortam dosyalarını tara Dahil edilen uzantıları belirleyin: 				
 Seçilen dosya türleri Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara Ortam dosyalarını tara Dahil edilen uzantıları belirleyin: 				
 Seçilen dosya türleri Sadece bulaşma olasılığı olan dosyaları tara Ortam dosyalarını tara Dahil edilen uzantıları belirleyin: Dosyaları uzantılar olmadan tara 				

- Bilgisayar kapatma seçenekleri Çalisan tarama islemi bittiginde bilgisayarin otomatik olarak kapatilmasi gerekip gerekmedigine karar verir. Bu seçenegi seçerseniz (Tarama bittikten sonra bilgisayari kapat) bilgisayar mevcut durumda kilitli olsa bile bilgisayarin kapatilmasini saglayan bir seçenegin bulundugu bir pencere açilacaktir (Bilgisayar kilitliyse bilgisayari kapanmaya zorla).
- *Taranacak dosya türleri* taranacak dosya türleriyle ilgili asagidaki tercihlerden birini yapmaniz gerekir:
 - Tüm dosya türleri taranmamasi gereken virgülle ayrilmis dosya uzantilarinin listesini saglayarak taramada istisnalari tanimlama seçenegiyle;
 - Seçili dosya türleri yalnızca virüs bulasabilme olasiligi olan dosyalari taramayi istediginizi belirtebilirsiniz (virüs bulasamayan dosyalar taranmayacaktir, örnegin, bazi düz metin dosyalari veya bazi diger çalistirilamayan dosyalar); ortam dosyalari (video, ses dosyalari bu onay kutusunun isaretini kaldirirsaniz, bu dosyalar genellikle çok büyük oldugundan ve virüs bulasma olasiliklari çok az oldugundan tarama süresini daha da azaltir). Tekrar, her zaman taranmasi gereken dosyalari uzantilarina göre belirtebilirsiniz.
 - Istege bagli olarak, Uzantilari olmayan dosyalari taramaya da karar verebilirsiniz ve bu seçenek varsayilan olarak açiktir ve gerçekten bir nedeniniz



yoksa degistirmemeniz önerilir. Uzantisi olmayan dosyalar süpheli olabilir ve her zaman taranmalidir.

- Taramanin ne kadar hizli tamamlanacagini ayarlayin tarama sürecinin önceligini degistirmek için kaydirma çubugunu kullanabilirsiniz. Varsayilan olarak, bu seçenek otomatik kaynak kullaniminin kullaniciya duyarli seviyesine ayarlidir. Alternatif olarak, sistem kaynaklari kullanimini minimize etmek için tarama islemini yavaslatabilir (bilgisayarda çalismaniz gerektigi ancak taramanin ne kadar sürdügünü önemsemediginiz durumlar için uygundur) veya sistem kaynaklarini daha yogun kullanmak suretiyle daha hizli bir sekilde (örn., bilgisayar geçici bir süreyle kullanilmadiginda) çalistirabilirsiniz.
- **Tarama raporu olustur** baglanti üzerinden **Tarama Raporlari** isimli bir iletisim kutusu açilir ve buradan ne tip buluntularin rapor edileceginiz seçebilirsiniz:



Uyari: Bu tarama parametreleri, yeni tanimlanan taramanin parametreleri ile aynidir - <u>AVG</u> <u>Taramasi / Tarama zamanlama / Tarama Tipi</u> bölümünde açiklandigi dogrultuda. **Tüm bilgisayari tara** fonksiyonunun varsayilan yapilandirmasini degistirmeye karar verirseniz yeni ayarlarinizi, belirli dosya ya da klasörlerin taranmasi için kullanilacak varsayilan yapilandirma olarak atayabilirsiniz.

11.1.2. Belirli dosyaları veya klasörleri tara

Belirli dosyalari veya klasörleri tara - bilgisayarinizin sadece taranmasi için seçtiginiz alanlarini tarar (*seçilen klasörler, sabit diskler, disket sürücüleri, CD'ler vb.*). Virüs tespiti ve temizlenmesi sirasında tarama islemi, tüm bilgisayar taramasi ile aynidir. Bulunan virüsler temizlenir ya da <u>Virüs Kasası</u>'na tasinir. Belirli dosyalari veya klasörleri tara islevi, kendi testlerinizi ve gereksinimlerinize bagli olarak bunların programlamasıni ayarlamak için kullanılabilir.

Tarama baslatma

Belirli dosyalari veya klasörleri tara islemi dogrudan <u>Tarama seçenekleri</u> iletisim kutusundaki Belirli dosyalari veya klasörleri tara dügmesi tiklatilarak baslatilabilir. Yeni bir *Taramak için* belirli dosya ve klasörleri seçin iletisim kutusu açilir. Bilgisayarinizin agaç görünümünden taranmasini istediginiz klasörleri seçin. Seçilen klasörlerin her birine giden yol, otomatik olarak olusturulacak ve iletisim kutusunun üst kismindaki metin alanında görüntülenecektir. Belirli bir klasör taranirken içinde bulunan klasörlerin taranmamasi gibi bir seçenek de vardir. Bunu yapabilmek için otomatik olarak olusturulan yolun basina "-" isareti koyun (*ekran görüntülerini inceleyin*). Klasörün tümünü tarama disinda tutmak için "!" parametresini kullanın. Son olarak, taramayi baslatabilmek için *Taramayi baslat* dügmesine basin. Tarama isleminin kendisi temel olarak <u>Tüm bilgisayari tara</u> islemi ile aynidir.



.	NG. Internet Security	×
e	Belirli dosyaları veya klasörleri tara	
	Desktop D	
2013 :		Taramayı Başlat Bildirimi göster

Tarama yapilandirmasi düzenleme

Belirli dosyalari veya klasörleri tara yapilandirmasini Belirli dosyalari veya klasörleri tara -Ayarlar iletisim kutusunda düzenleyebilirsiniz (iletisim kutusuna <u>Tarama seçenekleri</u> iletisim kutusundaki Belirli dosyalari veya klasörleri tara seçeneginde yer alan Ayarlar baglantisindan erisilebilir). Degistirmek için geçerli bir nedeniniz olmadigi müddetçe varsayilan ayarlari korumaniz önerilir!

.	AVG. Internet Security		×
÷	Belirli dosyaları veya klasörleri tara - A	yarlar	
	✓ Virüs bulaşmalarını bana sormadan temizle / sil		
	🗹 Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılır	n tehlikelerini rapor et	
	🗌 Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar grubunu rapor e	et	
	🗌 İzleme Çerezleri için tara		
	🗹 Arșivlerin içini tara		
	🗹 Buluşsal Yöntem Kullan	Tarama işleminin ne kadar hızlı	
	Sistem ortamını tara	tamamlanacağını ayarlayın	
	🗌 Kapsamlı taramayı etkinleştir	Kullanıcı duyarlı	
	Ek tarama ayarları	ᅌ Ek tarama raporlarını ayarla	
	Varsayılan 🕼 Geçerli ayarları kaydet		İleri
2013 5		Bi	ldirimi nöstor

Tarama parametreleri listesinde parametreleri ihtiyaçlariniza uygun olarak açabilir / kapatabilirsiniz:

• Bulasmayi bana sormadan temizle / kaldir (varsayilan olarak açi): Tarama sirasinda virüs tanimlanirsa, bir giderme yazilimi mevcutsa otomatik olarak temizlenir. Bulasmis dosya otomatik olarak temizlenemezse, bulasmis nesne Virüs Kasasi'na tasinir.



- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehditlerini rapor et (varsayilan olarak açik): Virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
- **Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et** (varsayilan olarak *kapali*): Casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketlerinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.
- *Izleme Çerezleri için tara* (varsayilan olarak kapali): Bu parametre, tespit edilmesi istenen çerezleri tanımlar; (*HTTP çerezleri kimlik dogrulamasi, izleme ve kullanıcılar hakkındakı site tercihleri veya elektronik alisveris sepetlerinin içerigi gibi belirli bilgilerin korunması için kullanılır*).
- Arsivleri tara (varsayilan olarak açik): Bu parametre, ZIP, RAR vb. arsiv dosyalarinin içinde sikistirilmis dosyalarin bile taranmasini saglar.
- **Bulussal Analiz Yöntemlerini Kullan** (varsayilan olarak açik): Bulussal analiz yöntemi (taranan nesnenin komutlarinin sanal bir bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi) tarama sirasinda kullanilacak virüs tespiti yöntemlerinden biridir.
- Sistem ortamini tara (varsayilan olarak kapali): Tarama islemi, bilgisayarinizin sistem alanlarini da kontrol edecektir.
- *Kapsamli taramayi etkinlestir* (varsayilan olarak kapali): Belirli durumlarda(*bilgisayariniza bulasma olmasindan süpheleniyorsaniz*) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldigini unutmayin.
- *Ek tarama ayarlari* Baglanti, su parametreleri belirtebileceginiz yeni bir *Ek tarama ayarlari* iletisim kutusu açar:





- Bilgisayar kapatma seçenekleri Çalisan tarama islemi bittiginde bilgisayarin otomatik olarak kapatilmasi gerekip gerekmedigine karar verir. Bu seçenegi seçerseniz (Tarama bittikten sonra bilgisayari kapat) bilgisayar mevcut durumda kilitli olsa bile bilgisayarin kapatilmasini saglayan bir seçenegin bulundugu bir pencere açilacaktir (Bilgisayar kilitliyse bilgisayari kapanmaya zorla).
- *Taranacak dosya türleri* taranacak dosya türleriyle ilgili asagidaki tercihlerden birini yapmaniz gerekir:
 - Tüm dosya türleri taranmamasi gereken virgülle ayrilmis dosya uzantilarinin listesini saglayarak taramada istisnalari tanimlama seçenegiyle;
 - Seçili dosya türleri yalnızca virüs bulasabilme olasiligi olan dosyalari taramayi istediginizi belirtebilirsiniz (virüs bulasamayan dosyalar taranmayacaktir, örnegin, bazi düz metin dosyalari veya bazi diger çalistirilamayan dosyalar); ortam dosyalari (video, ses dosyalari bu onay kutusunun isaretini kaldirirsaniz, bu dosyalar genellikle çok büyük oldugundan ve virüs bulasma olasiliklari çok az oldugundan tarama süresini daha da azaltir). Tekrar, her zaman taranmasi gereken dosyalari uzantilarina göre belirtebilirsiniz.
 - Istege bagli olarak, Uzantilari olmayan dosyalari taramaya da karar verebilirsiniz ve bu seçenek varsayilan olarak açiktir ve gerçekten bir nedeniniz yoksa degistirmemeniz önerilir. Uzantisi olmayan dosyalar süpheli olabilir ve her zaman taranmalidir.
- Taramanin ne kadar hizli tamamlanacagini ayarlayin tarama sürecinin önceligini degistirmek için kaydirma çubugunu kullanabilirsiniz. Varsayilan olarak, bu seçenek otomatik kaynak kullaniminin *kullaniciya duyarli* seviyesine ayarlidir. Alternatif olarak, sistem kaynaklari kullanimini minimize etmek için tarama islemini yavaslatabilir (*bilgisayarda çalismaniz gerektigi ancak taramanin ne kadar sürdügünü önemsemediginiz durumlar için uygundur*) veya sistem kaynaklarini daha yogun kullanmak suretiyle daha hizli



bir sekilde (ör., bilgisayar geçici bir süreyle kullanilmadiginda) çalistirabilirsiniz.

• *Tarama raporu olustur* - baglanti üzerinden *Tarama Raporlari* isimli yeni bir iletisim kutusu açilir ve buradan ne tip potansiyel bulgularin rapor edilecegini seçebilirsiniz:

AVG. Internet Security	×		
Tarama raporları			
🗆 Parola korumalı arşivleri bildir			
🗆 Parola korumalı belgeleri bildir			
🗆 Kilitli dosyaları bildir			
🗌 Makro içeren dosyaları bildir			
🗌 Gizlenen uzantıları bildir			
⑦ Tamam	İptal		

Uyari: Bu tarama parametreleri, yeni tanimlanan taramanin parametreleri ile aynidir - <u>AVG</u> <u>Taramasi / Tarama zamanlama / Tarama Tipi</u> bölümünde açiklandigi dogrultuda. **Belirli dosya veya klasörleri tara** fonk siyonunun varsayilan yapilandirmasini degistirmeye karar verirseniz yeni ayarlarinizi, belirli dosya ya da klasörlerin taranmasi için kullanilacak varsayilan yapilandirma olarak atayabilirsiniz. Buna ek olarak söz konusu yapilandirma tüm yeni programli taramalariniz için sablon görevi görecektir (<u>tüm özellestirilmis taramalar, Seçilen dosya ya da klasörleri tara</u> fonk siyonunun <u>mevcut yapilandirmasina dayanmaktadir</u>).

11.2. Windows Gezgini'nde Tarama

Bilgisayarin tümünde ya da seçilen bölümlerinde gerçeklestirilen öntanimli taramalarin yani sira **AVG Internet Security 2013**, dogrudan Windows Gezgini ortaminda bulunan belirli nesnelerin hizli bir sekilde taranmasini da saglamaktadir. Bilinmeyen bir dosyayi açmak istiyor fakat içeriginden emin olamiyorsaniz istege bagli olarak tarayabilirsiniz. Bu adimlari takip edin:

Admi								
	🔘 🗢 📕 🕨 Program File	25 🕨				▼	Search	
1	File Edit View Tools H	elp						
Corr	🌗 Organize 👻 🔠 Views 🥆		Open 🙍 Share	🖲 Burn	_		_	
	Favorite Links	ame	~	Date modified	ņ	Туре	Size	
1	Documents	Adob	e	2/10/2010 3:18	PM	File Folder		
	E Distance		Open		М	File Folder		
-	Pictures		Explore		м	File Folder		
Net	Music		Protect by	*	AM	File Folder		
	Recently Changed				м	File Folder		
-	Searches		Share		AM	File Folder		
1	🔒 Public		Restore previous v	ersions	PM	File Folder		
Inte			AVG ile tara		AM	File Folder		
Exp			Send To	+	PM	File Folder File Folder		
B			Cut		РМ	File Folder		
k		1	Comu		PM	File Folder		
C			сору		РМ	File Folder		
Contr			Create Shortcut		м	File Folder		
		6	Delete		РМ	File Folder		
1			Rename		MA	File Folder		
2					PM	File Folder		
Recv			Properties		PM	File Folder		
		Mozil	la Firefox	1/29/2013 2:41	.PM	File Folder		
-		Mozil	la Maintenance S	2/9/2013 5:03 /	AM	File Folder		
		Mozil	la Thunderhird 3	3/30/2011 9/26	ΔM	File Folder		



- Windows Gezgini'nde taramak istediginiz dosyayi (ya da klasörü) seçin
- Baglam menüsünü açmak için nesneye farenizle sag tiklatin
- *ile Tara* seçenegini seçerek dosyanin AVG tarafından taranmasını saglayın AVG Internet Security 2013

11.3. Komut Satırı Tarama

AVG Internet Security 2013 içinde, taramayi komut satirindan çalistirma seçenegi vardir. Bu seçenegi, sunucularda ya da bilgisayar yeniden baslatildiktan sonra otomatik olarak çalistirilacak komut metinlerinin olusturulmasi sirasinda kullanabilirsiniz. Komut satirinda AVG'nin grafik kullanici arayüzünde sunulan parametrelerden daha fazlasini kullanarak tarama islemini gerçeklestirebilirsiniz.

AVG taramasini komut satirindan çalistirmak için AVG'nin yüklendigi klasörde asagidaki komutu çalistirin:

- 32 bit OS için avgscanx
- 64 bit OS için avgscana

Komut sözdizimi

Komut söz dizimi asagidaki gibidir:

- Tam bilgisayar taramasi yapilirken avgscanx /parametre ... Örn. avgscanx /comp
- *avgscanx /parameter /parameter* .. Birden fazla parametre kullanildigi zaman bunlar bir sira halinde dizilmeli ve bir boslugun yani sira bir de tire isareti ile ayrilmalidir
- Parametrelerden biri için belirli bir deger verilmesi gerekiyorsa (örnegin /scan parametresi taranmak üzere bilgisayarinizin seçilen alanlari hakkinda bilgi talep eder ve sizin de seçilen bölüme iliskin veri yolunu tam olarak saglamaniz gerekir). Degerler noktali virgül ile birbirinden ayrilir. Örn: avgscanx /scan=C:\;D:\

Tarama parametreleri

Mevcut parametrelerin tam görünümümü görüntülemek için, /? parametresi ile birlikte ilgili komutu yazin. ya da /HELP (örn. *avgscanx* /?). Zorunlu olan tek parametre, bilgisayarin hangi alanlarinin taranmasi gerektigini belirlemek için kullanılan /SCAN parametresidir. Seçenekler hakkında daha ayrıntili açıklama almak için <u>komut satiri parametrelerine genel bakıs</u> bölümüne bakın.

Tarama islemini baslatmak için *Enter* tusuna basın. Tarama sirasında islemi *Ctrl+C* veya *Ctrl+Pause* tuslarini kullanarak durdurabilirsiniz.

Grafik arayüzünden baslatilan CMD taramasi

Bilgisayarinizi Windows Güvenli Modda çalistirdiginiz zaman komut satiri taramasini grafik kullanici



arayüzünden baslatma seçeneginiz de bulunmaktadir. Taramanin kendisi komut satirindan baslatilacaktir, *Komut Satiri Olusturucu* iletisim kutusu, en yaygin tarama parametrelerini konforlu grafik arayüzünde görüntüler.

Söz konusu iletisim kutusuna sadece Windows Güvenli Moddan ulasilabildiginden iletisim kutusu hakkinda ayrintili bilgi almak için dogrudan iletisim kutusundan açılan yardim dosyasini inceleyin.

11.3.1. CMD Tarama Parametreleri

Komut satiri taramada kullanilabilecek parametrelerin listesi:

- /SCAN Belirli dosya ya da klasörleri tara /SCAN=yol;yol (örn. /SCAN=C:\;D:\)
- /COMP <u>Tüm bilgisayari tara</u>
- HEUR Bulussal analiz kullan
- /EXCLUDE
 Tarama isleminden dizin yolu veya dosyalari hariç tut
- /@ Komut dosyasi /dosya adi/
- /EXT Bu uzantilari tara / örnegin EXT=EXE,DLL/
- /NOEXT Bu uzantilari tarama / örnegin NOEXT=JPG/
- /ARC Arsivleri tara
- /CLEAN Otomatik olarak temizle
- /TRASH Bulasan dosyalari Virüs Kasasi
- /QT Hizli test
- /LOG Bir tarama sonucu dosyasi olustur
- MACROW Makrolari rapor et
- /PWDW Parola ile korunan dosyalari rapor et
- /ARCBOMBSW Arsiv bombalarini rapor et(tekrar tekrar sikistirilan arsivler)
- /IGNLOCKED Kilitli dosyalari yoksay
- /REPORT Dosyaya /dosya adina/ rapor et
- /REPAPPEND Rapor dosyasina ekle
- /REPOK Bulasmamis dosyalari Tamam olarak rapor et
- /NOBREAK CTRL-BREAK ile islemin kesilmesine izin verme
- BOOT MBR/BOOT kontrolünü etkinlestir



- /PROC Aktif islemleri tara
- /PUP Potansiyel olarak istenmeyen programlari rapor et
- PUPEXT Potansiyel olarak istenmeyen programlar grubunu rapor et
- /REG Kayit defterini tara
- /COO Çerezleri tara
- /? Bu konuyla ilgili yardimi görüntüle
- HELP
 Bu konuyla ilgili yardimi görüntüle
- /PRIORITY Tarama önceligini belirle /Düsük, Oto, Yüksek/ (bkz. <u>Gelismis ayarlar /</u> <u>Taramalar</u>)
- /SHUTDOWN Tarama tamamlandiktan sonra bilgisayari kapat
- /FORCESHUTDOWN Tarama tamamlandiktan sonra bilgisayari kapatmayi zorla
- ADS Alternatif Veri Akislarini Tara (yalnizca NTFS)
- HIDDEN Gizli uzantili dosyalari rapor et
- /INFECTABLEONLY Yalnizca bulasabilir uzantiya sahip dosyalari tara
- /THOROUGHSCAN Kapsamli taramayi etkinlestir
- /CLOUDCHECK Hatali tespitler açisindan denetle
- ARCBOMBSW Yeniden sikistirilmis arsiv dosyalarini rapor et

11.4. Tarama Programlama

AVG Internet Security 2013 ile isteginiz dogrultusunda tarama yapmanin (*örnegin bilgisayariniza virüs bulastigindan süphelenirseniz*) yani sira zamanlanan bir plan dogrultusunda da tarama yapabilirsiniz. Taramalarin bir program dogrultusunda yapilmasi önerilmektedir: bu sekilde, bilgisayarinizin virüs bulasmasi ihtimaline karsi korundugundan emin olursunuz ve ne zaman tarama yapmaniz gerektigi konusunda endiselenmenize gerek kalmaz. <u>Tüm bilgisayar taramasi</u> islemini en az haftada bir kez düzenli olarak baslatmaniz gerekir. Diger yandan, yapabiliyorsaniz programli taramanin varsayilan yapilandirmasinda ayarlandigi gibi tüm bilgisayar taramasini günlük olarak yapin. Bilgisayariniz "daima açik" ise taramalari çalisma saatlerinden sonra gerçeklestirilecek sekilde programlayabilirsiniz. Bilgisayarin baslamasi ile baslat seklinde programlayin.

Tarama zamanlamasi <u>Tarama seçenekleri</u> iletisim kutusundaki **Zamanlanmis taramayi yönet** dügmesiyle erisilebilen **Zamanlanmis taramalar** iletisim kutusunda olusturulabilir / düzenlenebilir. Yeni **Zamanlanmis Tarama** iletisim kutusunda geçerli olarak zamanlanmis olan tüm taramalarin genel görünümünü görebilirsiniz:



57 ,4	WG. Internet Security		
¢	Programlı Taramala	ar	
	Adı	Sonraki programlanan çalıştırma	
	Programlı tarama	Devre dışı	
	Tarama zaman. ekle Ta		🛞 Tarama zamanlamasını sil
2013 si			Rildirimi nöster

Kendi taramalarinizi tanimlamadan önce, listede yalnizca yazilim saglayicisi tarafından önceden tanimlanmis tek bir zamanlanmis tarama görebilirsiniz. Tarama varsayilan olarak kapatilmistir. Taramayi açmak için sag tiklatin ve baglam menüsünden *Görevi etkinlestir*i seçin. Zamanlanmis tarama etkinlestirildiginde *Tarama zaman. düzenle* dügmesiyle <u>taramanin yapilandirmasini</u> <u>düzenleyebilirsiniz</u>. Kendi istediginiz yeni bir tarama zamanlamasi olusturmak için *Tarama zaman. ekle* dügmesini de tiklatabilirsiniz. Planlanan tarama parametreleri üç sekmeden düzenlenebilir (*ya da yeni bir zamanlama ayarlanabilir*):

- Zamanla
- Ayarlar
- Konum

Her sekmede "trafik isigi" dügmesini kullanarak C zamanlanan testi geçici olarak devre disi birakabilir ve gerek duydugunuzda tekrar açabilirsiniz:



11.4.1. Zamanla

-	AVG. Internet Secu	urity					
÷	Programlanmış Tarama Programlı tarama 💿 ETKIN						
		Çalışmayı programla					
	Zamanla	O Çalıştırma sıklığı: 1 Saat					
	Ayarlar	 ● Belirli bir zaman aralığında Seçilen günler 12:00 PM galıştır: Pzt Sal Çrş Prş Cum Cmt Paz 					
	Konum	🔿 Bilgisayar başlangıcında çalıştır					
		Gelişmiş programlama seçenekleri					
		🗹 Görev atlanmışsa bilgisayar başlatıldığında çalıştır					
		🗆 Bilgisayar düşük güç modundaysa çalıştır					
		😝 Kaydet					
2013 s	ürüm 3180	Bildirimi göster					

Zamanla sekmesinin üst bölümünde geçerli olarak tanımlanmis tarama zamanlamasi için ad belirleyebileceginiz metin alanıni bulabilirsiniz. Programladiginiz taramalari digerlerinden kolaylikla ayırabilmek için her zaman taramalarınıza kısa, açıklayıcı adlar vermeye çalısın. Örnegin, Taramayi "Yeni Tarama" veya "Taramam" adıyla adlandırmanız uygun degildir çünkü bu adlar, taramanın fiilen neyi kontrol ettigini açıklamaz. Diger bir yandan "Sistem alanı taraması" vb. oldukça açıklayıcı bir isim olacaktir.

Bu iletisim kutusunda taramanin asagidaki parametrelerini de tanimlayabilirsiniz:

- *Çalismayi programla* Burada, yeni programlanan tarama baslatmasi için zaman araliklari belirtebilirsiniz. Zamanlama belirli bir sürenin ardından tekrarlanan tarama baslatmasi ile (*Her ...'de bir*) ya da kesin bir tarih ve saat tanımlayarak (*Belirli bir zaman araliginda çalistir ...*), veya tarama baslangiciyla ilgili bir olay tanımlanarak (*Bilgisayarın baslatılmasında çalistir*) tanımlanabilir.
- Gelismis planlama seçenekleri Bu bölümde, bilgisayar düsük güç modundaysa veya tamamen kapatilmissa hangi kosullar altinda taramanin baslatilmasi/baslatilmamasi gerektigini belirleyebilirsiniz. Programlanan tarama belirttiginiz saatte baslatildiginda, <u>AVG</u> sistem tepsisi simgesi üzerinde bir açilir pencere ile bu konuda bilgilendirileceksiniz. Bunun ardindan yeni bir <u>AVG sistem tepsisi simgesi</u> görüntülenir (üzerinde beyaz bir ok bulunur ve tamamen renklidir) ve programlanan taramanin basladigini bildirir. Çalisan taramayi duraklatmaya hatta durdurmaya karar verebileceginiz ve o anda çalismakta olan taramanin önceligini degistirebileceginiz baglam menüsü açmak için, çalisan taramayi sag tiklatin.

lletisim kutusundaki kontroller

• *Kaydet* - Bu sekmede veya bu iletisim kutusunun baska herhangi bir sekmesinde gerçeklestirdiginiz tüm degisiklikleri kaydeder ve <u>Zamanlanmis taramalar</u> genel görünümüne geri döner. Bu nedenle tüm sekmelerdeki test parametrelerini yapilandirmak istiyorsaniz gereksinimlerinizin tamamini belirledikten sonra bunlari kaydetmek için dügmeye basin.



 Zamanlanmis taramalar genel görünümüne dönmek için sol üst kisimdaki yesil oku kullanin.

11.4.2. Ayarlar

.	AVG. Internet Secu	rity		
÷	Programlanmış	a Tarama Programlı tarama	• ETKIN	
		🗹 Virüs bulaşmalarını bana sormadan temizle	:/sil	
	7amanla	🗹 Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları	ve Casus Yazılım tehlikelerini rapor et	
		🗌 Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar	grubunu rapor et	
		🗌 İzleme Çerezleri için tara		
	Ayarlar	🗌 Arșivlerin içini tara		
		🗹 Bulușsal Yöntem Kullan	Tarama işleminin ne kadar hızlı	
		🗹 Sistem ortamını tara	tamamlanacağını ayarlayın	
	Konum	🗌 Kapsamlı taramayı etkinleştir	Kullanıcı duvarlı	
		🗹 Kök dizinleri tara		
		Ek tarama ayarları	Ek tarama raporlarını ayarla	
			🚱 Kaydet	
2013 5	sürüm 3180		Bildirimi göster	

Ayarlar sekmesinin üst bölümünde geçerli olarak tanımlanmis tarama zamanlamasi için ad belirleyebileceginiz metin alanıni bulabilirsiniz. Programladiginiz taramalari digerlerinden kolaylikla ayirabilmek için her zaman taramalariniza kisa, açıklayici adlar vermeye çalisin. Örnegin, Taramayi "Yeni Tarama" veya "Taramam" adıyla adlandırmaniz uygun degildir çünkü bu adlar, taramanın fiilen neyi kontrol ettigini açıklamaz. Diger bir yandan "Sistem alanı taraması" vb. oldukça açıklayici bir isim olacaktir.

Ayarlar sekmesinde, istege bagli olarak açilip/kapatilabilen tarama parametrelerine iliskin bir liste bulabilirsiniz. *Söz konusu ayarlari degistirmek açisindan geçerli bir nedeniniz yoksa öntanimli yapilandirmayi oldugu gibi muhafaza etmeniz önerilir*.

- **Bulasmayi bana sormadan temizle / kaldir** (varsayilan olarak açik): Tarama sirasinda virüs tanimlanirsa, bir giderme yazilimi mevcutsa otomatik olarak temizlenir. Bulasmis dosya otomatik olarak temizlenemezse, bulasmis nesne <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinir.
- Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlari ve Casus Yazilim tehditlerini rapor et (varsayilan olarak açik): virüslerin yani sira casus yazilimlari da taramak için isaretleyin. Casus yazilim, süpheli kötü amaçli yazilim kategorisini ifade eder: genellikle bir güvenlik riskini olusturmasina ragmen bu programlardan bazilari bilerek yüklenebilir. Bilgisayarinizin güvenligini artirdigindan, bu özelligi etkin durumda tutmanizi öneririz.
- **Potansiyel Olarak Istenmeyen Programlar gelismis grubunu rapor et** (varsayilan olarak kapali): casus yazilimlarin, yani dogrudan üreticiden alinan tamamen zararsiz olan, ancak daha sonra kötüye kullanilabilecek programlarin genisletilmis paketinin tespit edilmesi için isaretleyin. Bu, bilgisayar güvenliginizi daha da artiran ek bir önlemdir, ancak yasal programlari da engelleyebilir ve bu yüzden varsayilan olarak kapalidir.

• Izleme Çerezleri için tara (varsayilan olarak kapali): bu parametre, tarama sirasinda tespit



edilmesi istenen çerezleri tanımlar (HTTP çerezleri kimlik dogrulamasi, izleme ve kullanicilar hakkindaki site tercihleri veya elektronik alisveris sepetlerinin içerigi gibi belirli bilgilerin korunmasi için kullanılır).

- Arsivleri tara (varsayilan olarak kapali): bu parametre, tarama isleminin ZIP, RAR gibi belirli bir arsiv türü ile sikistirilmis olsa bile tüm dosyalarin taranmasi gerektigini belirtir.
- **Bulussal Analiz Yöntemlerini Kullan** (varsayilan olarak açiktir). Bulussal analiz yöntemi (taranan nesnenin komutlarinin sanal bir bilgisayar ortaminda dinamik olarak canlandirilmasi) tarama sirasinda kullanilacak virüs tespiti yöntemlerinden biridir.
- Sistem ortamini tara (varsayilan olarak açiktir). Tarama islemi, bilgisayarinizin sistem alanlarini da kontrol edecektir.
- Kapsamli taramayi etkinlestir (varsayilan olarak kapali) belirli durumlarda (bilgisayariniza bulasma olmasindan süpheleniliyorsa) yalnizca emin olmak üzere bilgisayarinizin bulasma olmasi çok zor olan alanlarini bile tarayan en kapsamli tarama algoritmalarini etkinlestirmek için bu seçenegi isaretleyebilirsiniz. Ancak, bu yöntemin çok fazla zaman aldığıni unutmayin.
- *Kök dizinleri tara (varsayilan olarak açik):* Anti-Rootkit taramasi bilgisayarinizi olasi rootkitlere, örnegin bilgisayarinizda kötü amaçli etkinlik içerebilecek programlar ve teknolojilere karsi tarar. Bir kök dizin algilanirsa, bu, bilgisayarinizda mutlaka virüs oldugu anlamina gelmez. Bazi durumlarda, belirli sürücüler veya normal uygulamalarin bölümleri kök dizin olarak yanlis algilanabilir.

Ek tarama ayarlari

Baglanti, su parametreleri belirtebileceginiz yeni bir Ek Tarama Ayarlari iletisim kutusu açar:



• **Bilgisayar kapatma seçenekleri** - Çalisan tarama islemi bittiginde bilgisayarin otomatik olarak kapatilmasi gerekip gerekmedigine karar verir. Bu seçenegi onaylarsaniz (*Tarama*



bittikten sonra bilgisayari kapat) bilgisayar mevcut durumda kilitli olsa bile bilgisayarin kapatilmasini saglayan bir seçenegin bulundugu bir pencere açilacaktir (*Bilgisayar kilitliyse bilgisayari kapanmaya zorla*).

- Taranacak dosya türleri taranacak dosya türleriyle ilgili asagidaki tercihlerden birini yapmaniz gerekir:
 - *Tüm dosya türleri* taranmamasi gereken virgülle ayrilmis dosya uzantilarinin listesini saglayarak taramada istisnalari tanimlama seçenegiyle;
 - Seçili dosya türleri yalnizca virüs bulasabilme olasiligi olan dosyalari taramayi istediginizi belirtebilirsiniz (virüs bulasamayan dosyalar taranmayacaktir, örnegin, bazi düz metin dosyalari veya bazi diger çalistirilamayan dosyalar); ortam dosyalari (video, ses dosyalari - bu onay kutusunun isaretini kaldirirsaniz, bu dosyalar genellikle çok büyük oldugundan ve virüs bulasma olasiliklari çok az oldugundan tarama süresini daha da azaltir). Tekrar, her zaman taranmasi gereken dosyalari uzantilarina göre belirtebilirsiniz.
 - Istege bagli olarak, Uzantilari olmayan dosyalari taramaya da karar verebilirsiniz ve bu seçenek varsayilan olarak açiktir ve gerçekten bir nedeniniz yoksa degistirmemeniz önerilir. Uzantisi olmayan dosyalar süpheli olabilir ve her zaman taranmalidir.

Taramanin ne kadar hizli tamamlanacagini ayarla

Bu bölümde ayrica istenen tarama hizini, sistemin kaynak kullanimina bagli olarak belirleyebilirsiniz. Varsayilan olarak, bu seçenek otomatik kaynak kullaniminin *kullaniciya duyarli* seviyesine ayarlidir. Tarama isleminin daha hizli ilerlemesini istiyorsaniz tarama islemi daha kisa sürecektir fakat tarama islemi sirasinda sistem kaynaklari oldukça yüklü bir sekilde kullanilacak ve bilgisayar üzerindeki diger islemleri yavaslatacaktir (*bu seçenek bilgisayariniz açikken kullanilmadigi sirada seçilebilir*). Öte yandan, tarama süresini uzatarak sistem kaynaklarinin kullanimini azaltabilirsiniz.

Ek tarama raporlarini ayarla

Tarama bulgularinin rapor edilmesi gerekip gerekmedigini tanimlamak üzere birden fazla ögeyi ayarlayabileceginiz *Tarama raporlari* olarak adlandirilan bagimsiz bir iletisim penceresi açmak için *Ek tarama raporlarini ayarla...* baglantisini tiklatin:





lletisim kutusundaki kontroller

- *Kaydet* Bu sekmede veya bu iletisim kutusunun baska herhangi bir sekmesinde gerçeklestirdiginiz tüm degisiklikleri kaydeder ve <u>Zamanlanmis taramalar</u> genel görünümüne geri döner. Bu nedenle tüm sekmelerdeki test parametrelerini yapilandirmak istiyorsaniz gereksinimlerinizin tamamini belirledikten sonra bunlari kaydetmek için dügmeye basin.
- Zamanlanmis taramalar genel görünümüne dönmek için sol üst kisimdaki yesil oku kullanin.

11.4.3. Konum

.	AVG. Internet Secu	urity	
÷	Programlanmı	ış Tarama Programlı tarama 💿 ETKİN	
		💿 Tüm bilgisayarı tara	
	Zamanla	🔿 Belirli dosyaları veya klasörleri tara	
			¥.
		🖯 💹 Desktop	<u>^</u>
	Ayarlar	🛛 🗐 Computer	1
		⊞ A:\	
		⊞ C:\	=
	Konum	⊕ □ △ □:\	
		🖂 🔝 Özel konumtar	
		🔲 🐜 Yerel sabit sürücü	
		🔲 🗁 Program Dosyaları	
		🔲 🧊 Belgelerim klasörü	+
			🚷 Kaydet
2013 5	ühüm:3180		Bildirimi göster

Konum sekmesinde, tüm bilgisayari tarama veya belirli dosya veya klasörleri taramayi

programlamak isteyip istemediginizi tanimlayabilirsiniz. Belirli dosya ve klasörlerin taranmasini seçmeniz durumunda, bu iletisim kutusunun alt tarafında görüntülenen agaç yapisi etkinlesir ve taranacak klasörleri belirleyebilirsiniz (*taramak istediginiz klasörü buluncaya kadar arti isaretini tiklatarak ögeleri genisletin*). Ilgili kutulari isaretleyerek birden fazla klasör seçebilirsiniz. Seçilen klasörler, iletisim kutusunun üstünde bulunan metin alanında görüntülenir. Açilir menü seçilen tarama geçmisini daha sonra kullanılmak üzere saklar. Alternatif olarak, istediginiz klasörün tam yolunu elle girebilirsiniz (*birden fazla yol girerseniz, bunlari ekstra bosluk birakmadan noktali virgülle ayirmaniz gerekir*).

Agaç yapisi içinde **Özel konumlar** adında bir dal da görürsünüz. Asagıda, ilgili onay kutusu isaretlendiginde taranacak konumlarin listesi bulunmaktadir:

- Yerel sabit sürücüler bilgisayarinizdaki tüm sabit sürüler
- Program dosyalari
 - o C:\Program Files\
 - o 64-bit'lik sürümde C:\Program Files (x86)



• Belgelerim klasörü

- Win XP için: C:\Documents and Settings\Default User\Belgelerim\
- *Windows Vista/7 için:* C:\Users\user\Documents\
- Paylasilan Belgeler
 - Win XP için: C:\Documents and Settings\All Users\Documents\
 - o Windows Vista/7 için: C:\Users\Public\Documents\
- Windows klasörü C:\Windows\
- Diger
 - o Sistem sürücüsü isletim sisteminin yüklü oldugu sabit sürücü (genellikle C:)
 - o Sistem klasörü C:\Windows\System32\
 - Geçici Dosyalar klasörü C:\Documents and Settings\User\Local\ (Windows XP) veya C:\Users\user\AppData\Local\Temp\ (Windows Vista/7)
 - Geçici Internet Dosyalari C:\Documents and Settings\User\Local Settings\Geçici Internet Dosyalari\ (Windows XP) veya C: \Users\user\AppData\Local\Microsoft\Windows\Geçici Internet Dosyalari (Windows Vista/7)

lletisim kutusundaki kontroller

• *Kaydet* - Bu sekmede veya bu iletisim kutusunun baska herhangi bir sekmesinde gerçeklestirdiginiz tüm degisiklikleri kaydeder ve <u>Zamanlanmis taramalar</u> genel görünümüne geri döner. Bu nedenle tüm sekmelerdeki test parametrelerini yapilandirmak istiyorsaniz gereksinimlerinizin tamamini belirledikten sonra bunlari kaydetmek için dügmeye basin.

• Zamanlanmis taramalar genel görünümüne dönmek için sol üst kisimdaki yesil oku kullanın.



11.5. Tarama Sonuçları

.	WG Internet Security					×
÷	Tarama sonuçları genel gö	rünümü				
	Adı	 Başlangıç za… 	Bitiş zamanı	Test edilen ne	Bulaşmalar	Yüksel
	🖹 Tüm bilgisayarı tara	2/9/2013, 5:08 /	2/9/2013, 5:09 /	4649	0	0
	•	III				F
			Ayr	ıntıları göster	Sonucu	sil
2013 si					Bildirin	ni göster

Tarama sonuçlari genel görünümü iletisim kutusu o ana kadar gerçeklestirilmis tüm taramaların sonuçlarıni listeler. Tabloda her tarama sonucuna iliskin olarak su bilgiler bulunur:

- Simge Ilk sütunda taramanin durumunu açıklayan bir bilgi simgesi gösterilir:
 - o 🖹 Bulasma bulunmadi, tarama tamamlandi
 - o 🗟 Bulasma bulunmadi, tarama tamamlanmadan yarida kesildi
 - o Bulasma bulundu ve iyilestirilmedi, tarama tamamlandi
 - ₀ SBulasma bulundu ve temizlenmedi, tarama tamamlanmadan yarida kesildi
 - o Bulasmalar bulundu ve tümü iyilestirildi veya kaldirildi, tarama tamamlandi
 - Bulasmalar bulundu ve tümü temizlendi veya kaldirildi, tarama tamamlanmadan yarida kesildi
- *Ad* Bu sütun ilgili taramanin adini gösterir. Bu ya iki <u>öntanimli taramadan</u> biridir ya da sizin kendi <u>zamanlanmis taramanizdir</u>.
- Baslangiç zamani Taramanin baslatildigi tarih ve saati verir.
- Bitis zamani Taramanin tamamlandigi, duraklatildigi veya kesildigi tarih ve saati verir.
- Test edilen nesneler Taranan toplam nesne sayisini gösterir.
- Bulasmalar Kaldirilan/bulunan toplam bulasma sayisini verir.
- Yüksek / Orta / Düsük Sonraki üç sütun sirasiyla bulunan yüksek, orta ve düsük öncelikli bulasma sayisini verir.



• Rootkitler - Tarama sirasinda bulunan toplam rootkit sayisini gösterir.

lletisim kutusu kontrolleri

Ayrintilari göster - Seçilen bir tarama hakkindaki ayrintili bilgileri görmek <u>için bu dügmeyi</u> <u>tiklatin</u> (yukaridaki tabloda vurgulanir).

Sonuçlari sil - Seçilen bir tarama sonucunu tablodan kaldırmak için bu dügmeyi tiklatin.

S - Bilesen genel bilgilerinin bulundugu <u>ana kullanici arayüzüne</u> dönmek için iletisim kutusunun sol üst kisminda bulunan yesil oku kullanin.

11.6. Tarama sonuçları ayrıntıları

Seçilen bir tarama sonucunun ayrintili bilgilerini açmak için <u>Tarama sonuçlari genel görünümü</u> iletisim kutusundan erisilebilen *Ayrintilari göster* dügmesini tiklatin. Ayni iletisim kutusu arayüzünde ilgili tarama sonucu hakkinda ayrintili bilgilerin açıklandığı bölüme yönlendirilirsiniz. Bilgiler üç sekmede gösterilir:

- **Özet** Bu sekme tarama hakkindaki temel bilgileri sunar: Taramanin basariyla tamamlanip tamamlanmadigi, tehdit tespit edilip edilmedigi ve tespit edilenlere ne oldugu.
- Ayrintilar Bu sekme tespit edilen tüm tespitlerin ayrintilari da dahil olmak üzere tarama hakkindaki tüm bilgileri gösterir. Genel görünümü dosyaya aktar ayrintilari .csv dosyasi olarak kaydetmenize olanak tanir.
- **Tespitler** Bu sekme ancak tarama sirasinda tehdit tespit edilmisse görüntülenir ve tehditler hakkinda ayrintili bilgiler sunar:

Düsük önem derecesi: bilgiler veya uyarilar, gerçek tehditler degildir. Genellikle makro içeren belgeler, parola ile korunan belgeler veya arsivler , kilitli dosyalar vb.

Orta önem derecesi: genellikle PUP (potansiyel olarak istenmeyen programlar, reklam yazilimi gibi) veya izleme çerezleri

Yüksek önem derecesi: virüsler, Truva atlari, açiktan yararlanma girisimleri vb. ciddi tehditler. Ayrica Bulussal Yöntem tespit yöntemi tarafindan tespit edilen nesneler, virüs veritabanında henüz tanımlanmamis tehditler gibi.



12. Virüs Kasası

AVG. Internet Security	Virüs Kasası	
	Virüs Kasası bos.	
0		Kapat

Virüs Kasasi AVG taramalari sirasinda tespit edilen süpheli/bulasmis nesnelerin yönetilmesi için güvenli bir ortamdir. Tarama sirasinda bulasmis bir nesne tespit edildikten sonra AVG, söz konusu bulasmayi otomatik olarak temizleyemiyorsa süpheli nesne hakkinda ne yapmak istediginiz sorulur. Önerilen çözüm, nesneyi daha sonra ilgilenmek üzere *Virüs Kasasina* tasimaktir. *Virüs Kasasi*'ni satin almanin ana amaci silinen bir dosyayi belirli bir süre için saklamasidir, böylece dosyayi orijinal konumunda artik istemediginizden emin olabilirsiniz. Dosyanin yoklugu sorun olusturuyorsa, bu dosyayi analize gönderebilir veya orijinal konumuna geri yükleyebilirsiniz.

Virüs Kasasi arayüzü, yeni bir pencerede açilir ve karantina altındaki bulasmis nesneler hakkında genel bilgi içerir:

- **Saklama tarihi** Süpheli dosyanin tespit edildigi ve Virüs Kasasi'na kaldirildigi tarih ve saati gösterir.
- Önem seviyesi Identity bilesenini AVG Internet Security 2013 uygulamaniza yüklemeye karar verdiginizde, ilgili bulgunun önem seviyesinin grafik bir tanimi dört seviyeli bir ölçekte kusursuz bir sekilde (üç yesil nokta) çok tehlikeli seviyesine kadar (üç kirmizi nokta) dört seviyeli bir ölçekte grafik olarak gösterimi ve bulasma türü hakkindaki bilgiler (bulasma seviyesine bagli olarak listelenen tüm nesnelere virüs bulasmistir veya bulasma olasiligi vardir) bu bölümde gösterilir.
- Tespit Adi Tespit edilen bulasmanin adini çevrimiçi virüs ansiklopedisine göre belirtir.
- Kaynak Ilgili tehdidi hangi AVG Internet Security 2013 bileseninin tespit ettigini belirtir.
- Mesajlar Çok nadiren, bu sütunda ilgili tehdit hakkinda ayrintili açıklamalar sunan notlar gösterilebilir.



Kontrol dügmeleri

Virüs Kasasi arayüzünden ulasabileceginiz kontrol dügmeleri sunlardir:

- Geri Yükle bulasmis dosyayi sabit diskinizdeki orijinal konumuna geri yükler.
- Farkli Geri Yükle bulasmis dosyayi seçili klasöre tasir.
- Ayrintilar Virüs Kasasi'nda karantinaya alinan tehdit hakkinda ayrintili bilgi için listede seçili ögeyi vurgulayin ve Ayrintilar dügmesini tiklatarak tespit edilen tehdidin açıklamasini içeren yeni bir iletisim kutusu açın.
- Sil bulasmis dosyayi Virüs Kasasi'ndan tamamen ve geri döndürülemeyecek sekilde siler.
- Kasayi Bosalt Virüs Kasasi içerigini tamamen temizler. Dosyalari Virüs Kasasi'ndan kaldirdiginizda, bu dosyalar diskten geri alinmayacak biçimde kaldirilir (Geri Dönüsüm Kutusu'na tasinmaz).



13. Geçmiş

Geçmis bölümü tüm geçmis olaylarla ilgili bilgileri içerir(*güncellemeler, taramalar, tespitler vb.*) ve bu olaylar hakkinda rapor verir. Bu bölüme <u>ana kullanici arayüzündeki</u> *Seçenekler / Geçmis* ögeleri yoluyla erisilebilir. Kaydedilen olaylarin tüm geçmisi su bölümlere ayrilmistir:

- Tarama sonuçlari
- Yerlesik Kalkan tespiti
- E-posta Korumasi tespiti
- Online Shield tespitleri
- Olay geçmisi günlügü
- Firewall günlügü

13.1. Tarama sonuçları

5 A	VG. Internet Security					_ ×
÷	Tarama sonuçları genel gör	ünümü				
	Adı 🔺	Başlangıç za	Bitiş zamanı	Test edilen ne	Bulaşmalar	Yükseł
	🖹 Tüm bilgisayarı tara	2/9/2013, 5:08 /	2/9/2013, 5:09 /	4649	0	0
	4					F
						_
			Ayr	ıntıları göster	Sonucu	sil
2013 sür					Bildirim	ni göster

Tarama sonuçlari genel görünümü iletisim kutusuna AVG Internet Security 2013 ana penceresinin üst satirindaki gezinme bölümünden *Seçenekler / Geçmis / Tarama sonuçlari* menü ögesi yoluyla erisilebilir. Iletisim kutusunda, daha önce baslatilan tüm taramalar ve sonuçlari hakkinda bilgi bulunmaktadir.

• *Adi* - taramanin amaci; <u>öntanimli taramalardan</u> birinin adi ya da <u>programladiginiz taramaya</u> verdiginiz adlardan biri olabilir. Her ismin yaninda tarama sonucunu belirten bir simge bulunmaktadir:

E - yesil simge tarama sirasinda herhangi bir bulasmanin tespit edilemedigini gösterir



E - mavi simge tarama sirasinda bir bulasmanin tespit edildigini ancak bulasmis nesnenin otomatik olarak silindigini gösterir

Service dilagoni e constructione di la constru

Simgeler bütün halinde ya da yarisi kesilmis olabilir - bütün halindeki simge, tarama isleminin dogru sekilde tamamlandigini ve bitirildigini gösterirken yarisi kesilmis simge, taramanin iptal edildigini ya da kesildigini gösterir.

Not: Taramalarin her biri hakkinda ayrintili bilgi almak için lütfen Ayrintilari göster dügmesine (bu pencerenin alt kismindadir) basarak ulasabileceginiz <u>Tarama</u> <u>Sonuçlari</u> penceresini inceleyin.

- Baslangiç zamani taramanin baslatildigi tarih ve saati gösterir.
- Bitis zamani taramanin bittigi tarih ve saati gösterir.
- Taranan nesneler tarama sirasinda kontrol edilen nesne sayisidir
- Bulasmalar tespit edilen / silinenvirüs bulasmasi sayisi
- Yüksek / Orta / Düsük bu sütunlar kaldirilan/bulunan toplam bulasma sayisini sirasiyla yüksek, orta ve düsük önem seviyesine göre gösterir
- **Bilgi** tarama islemine ve sonucuna iliskin bilgiler (genellikle islemin tamamlanmasinin ya da kesilmesinin hemen ardindan görüntülenir)
- Kök dizinler algilanan kök dizinlerin

Kontrol dügmeleri

Tarama sonuçlarina genel bakis penceresindeki kontrol dügmeleri sunlardir:

- Ayrintilari göster seçili taramada ayrintili verileri görüntülemek için <u>Tarama sonuçlari</u> iletisim kutusuna geçmek için basin
- Sonucu sil seçili ögeyi tarama sonuçlarına genel bakıstan silmek için basın
- Series varsayilan <u>AVG ana iletisim kutusuna</u> (bilesen genel görünümü) geri dönmek için bu iletisim kutusunun sol üst kismindaki oku kullanin

13.2. Yerleşik Kalkan tespiti

Yerlesik Kalkan hizmeti **Bilgisayar** bilesenin bir parçasidir ve kopyalanan, açilan veya kaydedilen dosyalari tarar. Herhangi bir virüs ya da bir tehlike tespit edildigi zaman asagidaki iletisim kutusu ile anında uyarilirsiniz:



AVG. Internet Security							
① AVG Tespiti							
Adı:	Adı: Virüs tespit edildi EICAR_Test						
Nesne adı: c:\Users\Administrator\Documents\EICAR.COM (Daha fazla bilgi)							
<u>B</u> eni Koru (önerilen) AVG bu tehdidi kaldırmak için en iyi yöntemi seçecektir.							
<u> <u> </u><u> </u><u> </u><u> </u><u> </u><u> </u><u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u></u>							
Ayrıntıları	göster						

Bu uyari iletisim kutusunda tespit edilen ve virüs bulasmis olarak atanan nesne hakkinda daha fazla bilgi (*Ad*) ve ilgili bulasma hakkinda bazi açiklamalar (*Açiklama*) bulabilirsiniz. <u>Ayrintilari göster</u> baglantisi, sizi tespit edilen bulasma hakkinda ayrintili bilgi bulabileceginiz (biliniyorsa) çevrimiçi virüs ansiklopedisine yönlendirir. Iletisim kutusunda, tespit edilen tehdide yönelik olarak kullanabileceginiz çözümler hakkinda genel bilgiler de bulabilirsiniz. Alternatiflerden birin önerilen olarak etiketlenir: **Beni Koru (önerilir). Yapabiliyorsaniz, her zaman bu seçenegi kullanin!**

Not: Tespit edilen nesnenin büyüklügü, Virüs Kasasi'ndaki bos alan sinirini asabilir. Bu durumda, bulasmis nesneyi Virüs Kasasi'na tasimaya çalistiginizda size bu sorun hakkinda bilgi veren bir uyari iletisi görüntülenir. Ancak Virüs Kasasi boyutu degistirilebilir. Sabit diskinizin gerçek boyutunun uyarlanabilir yüzdesi olarak tanimlanir. Virüs Kasanizin boyutunu arttirmak için, 'Virüs Kasasi boyutunu sinirlandir' seçenegi aracılığıyla <u>AVG Gelismis Ayarlardaki</u> <u>Virüs Kasasi</u> iletisim kutusuna gidin.

lletisim kutusunun alt kisminda **Ayrintilari göster** baglantisini bulabilirsiniz. Baglantiyi tiklatarak bulasma tespit edildiginde çalisan islem ve islemin tanimlanmasi hakkinda ayrintili bilgilerin bulundugu yeni bir pencere açabilirsiniz.

Yerlesik Kalkan tespitlerinin tamaminin listesine **Yerlesik Kalkan tespiti** iletisim kutusundan erisilebilir. Bu iletisim kutusuna **AVG Internet Security 2013** <u>ana penceresinin</u> üst bölümünde yer alan **Seçenekler / Geçmis / Yerlesik Kalkan tespiti**menü ögesi yoluyla erisilebilir. Iletisim kutusu yerlesik kalkan tarafından tespit edilip tehlikeli oldugu görülen ve temizlenen ya da <u>Virüs Kasasi</u>'na tasinan nesneler hakkında genel bilgi vermektedir.



-	AVG. Internet Secu	urity			× _
÷	Yerleşik Kalka	n tespiti			
	Tehdit Adı	▼ Sonuç	Tespit zamanı	Nesne Türü	İşlem
	Virüs tespit edildi . ••• c:\Users\Admin	 Bulașmiș i	2/9/2013, 5:10:42 AM	Dosya veya Dizin	C:\Windows\Sy
	•		III		Þ
	<u>Yenile</u> <u>Dışa Ak</u>	tar		Seçileni kaldır Tün	n tehditleri kaldır
2013 5					Bildirimi göster

Tespit edilen tüm nesneler için asagidaki bilgiler verilir:

- Tespit adi tespit edilen nesnenin adi (muhtemelen adi da) ve konumu
- Sonuç tespit edilen nesne ile gerçeklestirilen eylem
- Algilama zamani Tehlikenin algilandigi ve engellendigi tarih ve saat
- Nesne Türü tespit edilen nesnenin türü
- Islem tespit edilmesi amaciyla potansiyel tehlike tasiyan nesneyi uyaran islem nedir

Kontrol dügmeleri

- Yenile Online Shield
- Disa aktar tespit edilen tüm nesneleri bir dosyada disa aktarin
- **Seçileni kaldir** listeden seçilen kayitlari vurgulayabilir ve bu dügmeyi kullanarak yalnizca bu seçilen ögeleri silebilirsiniz
- *Tüm tehditleri kaldır* iletisim kutusunda listelenen tüm kayitlari silmek için bu dügmeyi kullanın
- Series varsayilan <u>AVG ana iletisim kutusuna</u> (bilesen genel görünümü) geri dönmek için bu iletisim kutusunun sol üst kismindaki oku kullanin



13.3. E-posta Koruması tespiti

E-posta Korumasi tespiti iletisim kutusuna AVG Internet Security 2013 ana penceresinin üst satir gezinme menüsünün Seçenekler / Geçmis / E-posta Korumasi tespiti ögesi yoluyla erisilebilir.

.	VG. Internet Security	× _
÷	E-posta Koruması tespiti	
	Liste boș	
0010	<u>Yenile</u>	

lletisim kutusunda <u>E-postalar</u> bilesenin tespit ettigi tüm bulgularin listesi bulunur. Tespit edilen tüm nesneler için asagidaki bilgiler verilir:

- Tespit adi tespit edilen nesnenin açiklamasi (muhtemelen adi da) ve kaynagi
- Sonuç tespit edilen nesne ile gerçeklestirilen eylem
- Algilama zamani Süpheli nesnenin algilandigi tarih ve saat
- Nesne Türü tespit edilen nesnenin türü
- Islem tespit edilmesi amaciyla potansiyel tehlike tasiyan nesneyi uyaran islem nedir

lletisim penceresinin alt kisminda, listenin altinda yukarida listelenen tespit edilen nesnelerin toplam sayisi hakkinda bilgi bulabilirsiniz. Ayrica, tespit edilen nesneler listesini ayri bir dosyada disa aktarabilir (*Listeyi dosyaya aktar*) ve tespit edilen nesneler hakkindaki tüm girisleri silebilirsiniz (*Listeyi temizle*).

Kontrol dügmeleri

E-posta Tarayicisi tespiti arayüzünde bulunan kontrol dügmeleri sunlardir:

- Listeyi yenile Algilanan tehlikelerin listesini günceller.
- Series varsayilan <u>AVG ana iletisim kutusuna</u> (*bilesen genel görünümü*) geri dönmek için bu iletisim kutusunun sol üst kismindaki oku kullanin



13.4. Online Shield tespitleri

Online Shield ziyaret ettiginiz web sitelerinin içeriklerini ve sitelerin içindeki muhtemel dosyalari, ilgili web sitesi henüz tarayicinizda görünmeden ya da bilgisayariniza indirmeden tarar. Bir tehdit tespit edilirse asagidaki iletisim kutusu vasitasiyla hemen uyarilirsiniz:

AVG. Internet Security					
🔗 AVG Tespiti					
Adı: Virüs tespit edildi EICAR_Test Nesne adı: www.eicar.org/download/eicar.com (Daha fazla bilgi)					
Tehdit başarıyla kaldırıldı.					
<u>Ayrıntıları</u>	göster	Kapat			

Bu uyari iletisim kutusunda tespit edilen ve virüs bulasmis olarak atanan nesne hakkinda daha fazla bilgi (*Ad*) ve ilgili bulasma hakkinda bazi açiklamalar (*Açiklama*) bulabilirsiniz. <u>Ayrintilari göster</u> baglantisi, sizi tespit edilen bulasma hakkinda ayrintili bilgi bulabileceginiz (biliniyorsa) çevrimiçi virüs ansiklopedisine yönlendirir. Iletisim kutusundan asagidaki kontrol ögeleri bulunur:

- **Ayrintilari göster** bulasma tespit edildiginde çalisan islem ve islemin tanimi ile ilgili bilgileri bulabileceginiz yeni bir açilir pencere açmak için bu baglantiyi tiklatin.
- Kapat uyari iletisim kutusunu kapatmak için bu dügmeyi tiklatin.

Süpheli web sayfasi açılmaz ve tehlike tespiti *Online Shield tespitleri* listesinde kaydedilir. Bu tespit edilen tehditler genel görünümüne AVG Internet Security 2013 ana penceresinin üst bölümünde yer alan *Seçenekler / Geçmis / Online Shield* tespiti menü ögesi yoluyla erisilebilir.



AVG. Internet Security									
÷	Online Shield tespitleri								
	Tehdit Adı	▼ Sonuç		Tespit zamanı	Nesne Türü				
	Virüs tespi	i t edildi eicar.org/		2/7/2013, 3:39:39 AM	URL				
	Yenile	<u>Dışa Aktar</u>							
2013 5	ürüm 3180					Bild	irimi göster		

Tespit edilen tüm nesneler için asagidaki bilgiler verilir:

- Tespit adi tespit edilen nesnenin açiklamasi (muhtemelen adi da) ve kaynagi (web sayfasi
)
- Sonuç tespit edilen nesne ile gerçeklestirilen eylem
- Algilama zamani Tehlikenin algilandigi ve engellendigi tarih ve saat
- Nesne Türü tespit edilen nesnenin türü
- Islem tespit edilmesi amaciyla potansiyel tehlike tasiyan nesneyi uyaran islem nedir

Kontrol dügmeleri

- Yenile Online Shield
- Disa aktar tespit edilen tüm nesneleri bir dosyada disa aktarin
- C varsayilan <u>AVG ana iletisim kutusuna</u> (bilesen genel görünümü) geri dönmek için bu iletisim kutusunun sol üst kismindaki oku kullanin



13.5. Olay geçmişi günlüğü

AVG. Internet Security Olay geçn	niși günlüğü		— ×
Olay tarihi ve saati 🔺 Kullanıcı	Kaynak	Olay tanımı	
1 2/9/2013, 5:01:43 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	General	AVG başlatılıyor.	
1 2/9/2013, 5:01:44 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	General	AVG çalışıyor.	
1 2/9/2013, 5:03:05 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	General	AVG durduruluyor.	
1 2/9/2013, 5:03:05 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	General	AVG durduruldu.	
1 2/9/2013, 5:04:31 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	General	AVG başlatılıyor.	
1 2/9/2013, 5:04:32 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	General	AVG çalışıyor.	
2/9/2013, 5:05:51 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	Update	Güncelleme başlatıldı.	
2/9/2013, 5:07:21 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	Update	Güncelleme tamamlan	
Q 2/9/2013, 5:08:48 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	Scan	Kullanıcı taraması baş	
Q 2/9/2013, 5:09:08 AM NT AUTHORITY\SYSTEM	Scan	Kullanıcı taraması dur	
			Listeyi yenile
			Kapat

Olay geçmisi günlügü iletisim kutusuna AVG Internet Security 2013 ana penceresinin üst satirindaki gezinme bölümünden *Seçenekler / Geçmis/ Olay geçmisi günlügü* menü ögesi yoluyla erisilebilir. Bu iletisim kutusunda, AVG Internet Security 2013 uygulamasinin çalismasi sirasında olusan önemli olaylarin bir özetini bulabilirsiniz. Bu iletisim kutusunun kayitlarini sagladigi olay türleri: AVG uygulamasi güncellemeleri hakkında bilgiler; tarama baslangici, sonu veya durdurulmasi hakkında bilgiler(*otomatik olarak gerçeklestirilen testler de dahil*); virüs tespitiyle baglantili olaylar hakkında gerçeklestigi konumu da içeren bilgiler (*yerlesik kalkan veya tarama* kaynakli) ve diger önemli olaylar.

Her olay için su bilgiler listelenir:

- Olay tarihi ve saati olayin gerçeklestigi kesin tarihi ve zamani belirtir.
- Kullanici olayin gerçeklestigi sirada oturum açmis olan kullanicinin adini gösterir.
- Kaynak, kaynak bileseni veya AVG sisteminin olayi tetikleyen bölümü hakkinda bilgi verir.
- Olay tanimi, tam olarak ne oldugu hakkinda kisa bir açiklama saglar.

Kontrol dügmeleri

- Listeyi yenile olaylar listesindeki tüm girisleri güncellemek için bu dügmeye basın
- Kapat AVG Internet Security 2013 ana penceresine dönmek için bu dügmeyi tiklatin


13.6. Firewall günlüğü

Bu iletisim kutusu uzman düzeyinde yapilandirma için tasarlanmistir ve yapacaginiz degisiklikten kesinlikle emin degilseniz hiçbir ayari degistirmemenizi tavsiye ederiz!

Günlükler iletisim kutusu, kaydedilen tüm Firewall eylemlerini ve etkinliklerini ilgili parametrelerin ayrintili tanimlari ile birlikte iki sekmede görüntüleyebilmenizi saglar.

• **Trafik Günlükleri** - Bu sekme aga baglanmaya çalisan tüm uygulamalarin etkinlikleri hakkindaki bilgileri sunar. Her öge için olay zamani, uygulama adi, ilgili günlük islemi, kullanici adi, PID, trafik yönü, protokol türü, uzak ve yerel baglanti noktalarinin numaralariyla yerel ve uzak IP adresleri hakkindaki bilgileri bulabilirsiniz.

AVG. Internet Security					
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar Tanımlanan ağlar	Givenlik duvarı bileşeninin uzman ayarlarını görüntütüyersunuz. Neyi değiştirdiğinizden emin olmadığınız sürece, bu ayarlardan hiçbirini kesinlikte değiştirmemenizi öneririz. Trafik Günlükleri Güvenilir Veritabanı Günlükleri				
Sistem hizmetleri Günlükler	Olay zamanı ▲ Uyg	ulama nlükleri sil	Günlük işlemi	Kullanıcı ,	
0		😗 Tar	nam İptal	🤪 Uygula	

Güvenilir Veritabani Günlükleri - Güvenilir veritabani, her zaman çevrimiçi iletisime izin verebilen sertifikali ve güvenilir uygulamalar hakkinda bilgi toplayan AVG dahili veritabanidir. Yeni bir uygulama aga ilk baglanmaya çalistiginda (*diger bir deyisle, bu uygulama için henüz güvenlik duvari kurali belirtilmediginde*), ilgili uygulama için ag iletisimine izin verilip verilmeyecegini ögrenmek önemlidir. Ilk önce, AVG Güvenilir veritabanini arar ve uygulama listelenmisse otomatik olarak aga erisim izni verir. Ancak bundan sonra, veritabaninda uygulama hakkinda mevcut bilgi yoksa, uygulamanin aga erismesine izin vermek isteyip istemediginiz tek bir iletisim kutusuyla size sorulur.



AVG. Internet Security					
Genel Uygulamalar Dosya ve yazıcı paylaşımı Gelişmiş ayarlar Tanımlanan ağlar Sistem hizmetleri Günlükler	Giwentik duvarı bileşehinin uzman ayarlarını görüntütüyorsunuz. Neyi değiştirdiğinizden emin olmadığınız sürece, bu ayartardan hiçbirini kesinlikte değiştirmemenizi öneririz. Trafik Günlükleri Güvenilir Veritabanı Günlükleri				
	Olay zamanı	Vygulama	PID İle		
	2/11/2013, 7:32:29 PM	C:\STAF\BIN\STAFPROC.EXE	868 Gü		
	2/11/2013, 7:32:41 PM	C:\PROGRAM FILES\BORLAND\SILKTEST	296 Gü		
	2/11/2013, 7:32:43 PM	C:\WINDOWS\SYSTEM32\BLAT.EXE	2244 Gü		
		11			
	Listavi vanila Cüntül	klasi sil			
	Listeyi yemle Gunlu	KIEFT SIL			
0		🔋 Tamam 🛛 İptal	😌 Uygula		

Kontrol dügmeleri

- Listeyi yenile kaydedilen tüm parametreler seçilen davranis özelliklerine göre düzenlenebilir: kronolojik olarak (*tarihler*) ya da alfabetik olarak (*diger sütunlarda*) sadece ilgili sütun basligini tiklatin. O anda görüntülenen bilgileri yenilemek için Listeyi yenile dügmesini kullanin.
- Günlükleri sil tablodaki tüm girisleri silmek için basın.



14. AVG Güncellemeleri

Güvenlik yazılimlarinin hiçbiri, rutin olarak güncellenmedigi takdirde sizi çesitli tehlikelere karsi korumayi garanti edemez! Virüs yazarlari, yazılim ve isletim sistemlerinde yararlanabilecekleri güvenlik açıklari aramaktadır. Her gün yeni virüsler, yeni kötü amaçlı yazılımlar ve yeni bilgisayar saldırıları gerçeklestirilmektedir. Bu nedenle yazılım gelistiricileri,tespit edilen güvenlik açıklarını kapatmak üzere devamli olarak güncellemeler ve güvenlik paketleri yayınlamaktadır.

Yeni ortaya çikan tehditler ve bunlarin yayılma hizi dikkate alindiginda **AVG Internet Security 2013** ürününüzü düzenli olarak güncellemek hayati bir öneme sahiptir. En iyi çözüm, otomatik güncellemenin yapılandırildigi program varsayılan ayarlarına güvenmektir. **AVG Internet Security 2013** ürününüzün virüs veritabani güncel degilse, programin en yeni tehditleri tespit edemeyecegini lütfen unutmayin!

AVG'nizi rutin olarak güncellemeniz çok önemlidir! Gerekli virüs tanimi güncellemelerinin mümkün ise her gün yapilmasi gerekmektedir. Daha az önem tasiyan program güncellemeleri haftada bir yapilabilir.

14.1. Güncelleme başlatma

Mümkün olan en yüksek güvenligi saglamak için, **AVG Internet Security 2013** varsayilan olarak her dört saatte bir yeni virüs veritabani güncellemeleri kontrol etmeye ayarlanmistir. AVG güncellemeleri belirli bir takvime göre degil yeni tehditlerin miktari ve ciddiyetine göre yayınlandığından, bu kontrol AVG virüs veritabaninizin sürekli güncel tutulmasi açisindan çok önemlidir.

Yeni güncelleme dosyalarini hemen kontrol etmek istiyorsaniz, ana kullanici arayüzündeki <u>Simdi</u> <u>güncelle</u> hizli baglantisini kullanin. Bu baglantiya her zaman herhangi bir <u>kullanici arayüzü</u> iletisim kutusundan ulasabilirsiniz. Güncellemeyi baslatmanizin ardindan AVG, yeni güncelleme dosyalari olup olmadigini dogrular. Varsa, **AVG Internet Security 2013** güncellemeleri indirmeye baslar ve güncelleme islemini kendisi baslatir. Güncelleme sonuçlari hakkında AVG sistem tepsisi simgesi üzerinde beliren iletisim kutusuyla bilgilendirilirsiniz.

Güncelleme baslatmalarinin sayisini azaltmak istiyorsaniz, kendi güncelleme baslatma parametrelerinizi ayarlayabilirsiniz. Ancak, *günde en az bir kez güncellemeyi baslatmaniz kesinlikle önerilir!* Yapilandirma <u>Gelismis ayarlar/Programlar</u> bölümünde, asagidaki iletisim kutularindan düzenlenebilir:

- Tanim güncelleme programi
- Program güncelleme programi
- Anti-Spam güncelleme programi

14.2. Güncelleme seviyeleri

AVG Internet Security 2013 seçilebilecek iki güncelleme düzeyi sunar:

• **Tanim güncellemeleri** güvenilir virüslerden koruma, istenmeyen posta önleme ve kötü amaçli yazilimlara karsi koruma için gerekli degisiklikleri içerir. Genellikle kodu degistirmez ve yalnızca tanımlama veritabanını günceller. Bu güncelleme sunulur sunulmaz yüklenmelidir.



• Program güncellemesi çesitli program degisikliklerini, onarimlari ve iyilestirmeleri içerir.

Bir <u>güncelleme programlarken</u>, her iki güncelleme düzeyi için de belirli parametreler tanımlamak mümkündür:

- Tanim güncelleme programi
- Program güncelleme programi

Not: Zamanlanmis bir program güncellemesinin zaman çakismasi olusursa ve zamanlanmis tarama gerçeklesirse, güncelleme islemi yüksek önceliklidir ve tarama kesilir.



15. SSS ve Teknik Destek

AVG Internet Security 2013 uygulamanizin satisiyla ilgili veya teknik sorunlariniz olmasi durumunda yardim için birçok yol mevcuttur. Lütfen asagidaki seçeneklerden birini seçin:

- Destek Alin: Dogrudan AVG uygulamasi içinden AVG web sitesindeki (http://www.avg. com/) özel bir müsteri destek sayfasina erisebilirsiniz. AVG web sitesindeki destek seçeneklerine erismek için Yardim / Destek Alin ana menü ögesini seçin. Devam etmek için lütfen web sayfasindaki talimatlari izleyin.
- **Destek** (ana menü baglantisi): AVG uygulama menüsünde (ana kullanici arayüzünün en üstünde) yardim bulmaya çalisirken ihtiyaciniz olabilecek tüm bilgileri içeren yeni bir iletisim kutusu açan **Destek** baglantisi bulunur. Iletisim kutusunda kurulu AVG programiniz (*program / veritabani sürümü*) ile ilgili temel bilgiler, lisans ayrintilari ve hizli destek baglantilari listesi bulunur:



- Yardim dosyasinda sorun giderme: Dogrudan AVG Internet Security 2013 içindeki yardim dosyasindan erisilebilen yeni bir Sorun giderme bölümü mevcuttur (yardim dosyasini açmak için uygulamadaki herhangi bir pencerede F1 tusuna basin). Bu bölüm, kullanici teknik bir sorun hakkinda profesyonel yardim aradiginda en sik karsilasilan durumlar hakkinda bir liste sunar. Lütfen sizin sorununuzu en iyi açiklayan durumu seçin ve sorunun çözümüne dair ayrintili talimatlar almak için tiklatin.
- AVG web sitesi Destek Merkezi: Sorunuzun çözümünü AVG web sitesinde de (http:// www.avg.com/) arayabilirsiniz. Destek Merkezi bölümünde hem satis sorunlari hem de teknik sorunlarla ilgili tematik olarak gruplandirilmis konular bulabilirsiniz.
- Sik sorulan sorular: AVG web sitesinde (http://www.avg.com/) ayri ve çok ayrintili bir sik sorulan sorular bölümü de bulabilirsiniz. Bu bölüme Destek Merkezi / SSS menü seçeneginden erisilebilir. Burada da tüm sorular satis, teknik ve virüs kategorileri seklinde siniflandirilmistir.
- Virüsler ve tehlikeler hakkinda: Virüs sorunlarina ayrilmis özel bir AVG web sitesi (http://



www.avg.com/) bölümü (*web sayfasina ana menüdeki Yardim / Virüsler ve Tehlikeler Hakkinda seçeneginden erisilebilir*). Çevrimiçi tehlikeler hakkinda siniflandirilmis bilgiler sunan bir sayfaya girmek için menüde **Destek Merkezi / Virüsler ve tehlikeler hakkinda** ögesini tiklatin. Virüs, casus yazilim silme talimatlari ve nasil güvenli kalacaginiza dair öneriler de bulabilirsiniz.

• *Tartisma forumu*: Ayrica <u>http://forums.avg.com</u> adresindeki AVG kullanicilari tartisma forumunu kullanabilirsiniz.