

DOKÜMAN ARŞİV
VE
ELEKTRONİK
BELGE YÖNETİM
SİSTEMİ
KULLANICI GİRİŞ
KILAVUZU

2012
Versiyon 4



DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ KULLANICI KILAVUZU

Özet:

Bu kılavuz, Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin kullanıcılar tarafından verimli ve başarılı bir biçimde kullanılabilmesini sağlamak üzere gerekli bilgileri içerir.

Hedef:

Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi kullanıcılarının, etkin kullanımının sağlanması.

Hazırlayanlar:

C.Emrah BİNGÖLER

Eğitmen / Analiz Uzmanı

Onaylayan:

Emre YÖRÜK

Genel Müdür

İş Yazılım Teknik Destek

destek@isyazilim.net

İÇERİK

1. GİRİŞ

2

- 1.1.AMAÇ
- 1.2.KAPSAM
- 1.3.KAYNAKLAR

2. SİSTEME GİRİŞ

3

- 2.1.EBAYS SİSTEMİNE GİRİŞ.....3
- 2.2.E-İMZA KURULUMU.....12
 - 2.2.1.E-İMZA ETKİNLEŞTİRMESİ
 - 2.2.2.E-İMZA KULLANIMI İÇİN GEREKLİ PROGRAMLAR

1.GİRİŞ

1.1.Amaç

Temel kullanım kılavuzunun amacı Evrak Yönetim Sistemi' nin tüm kullanıcılar tarafından hedeflenen düzeyde, verimli ve etkin biçimde kullanımını sağlamaktır. Bu amaç doğrultusunda takip eden bölümlerde kullanıcıların izleyecekleri işlem sıraları açıklanmış ve gerekli bilgiler sunulmuştur

1.2.Kapsam

Temel kullanım kılavuzunun kapsamı, kullanıcıların Evrak Yönetim Sistemi vasıtası ile evrak işlemlerini aşağıdaki işlevler ile gerçekleştirmesini sağlamaktır.

1.3.Kaynaklar

Evrak yönetimi yazılım uygulamaları.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:


2.SİSTEME GİRİŞ

2.1.EBAYS SİSTEMİNE GİRİŞ

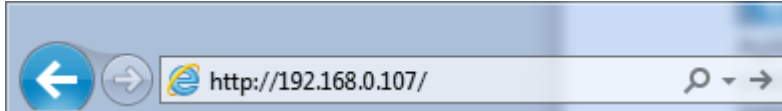
'Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi'ne Giriş:

Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi web üzerinden çalışan bir yazılımdır. Bilgisayarınıza herhangi bir program kurulumu yapılmayacaktır. Programa giriş yapmak için lütfen aşağıdaki adımları takip ediniz.

I. EBAYS GİRİŞ EKRANI

1.  Internet Explorer tarayıcınızı çalıştırınız.

2.

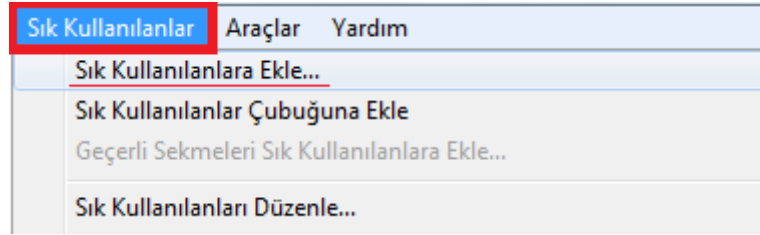


Açılan internet sayfasında adres çubuğuna, Elektronik Belge Yönetim Sistemi yazılımının adresini 'http://kurumunuza_ait_ip_adresi' ya da kurumunuza ait olan sisteme giriş bağlantı numarası/adı biçiminde yazıp enter tuşuna basarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin giriş arayüzüne erişebilirsiniz.

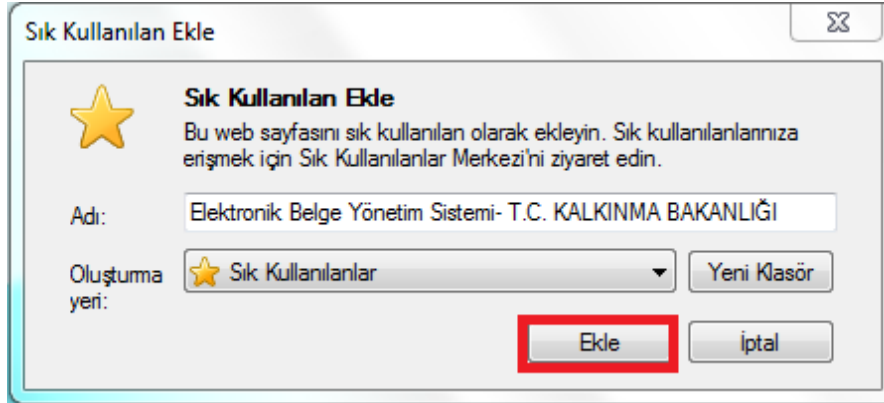
II. EBAYS 'NİN INTERNET EXPLORER SIK KULLANILANLARINA EKLENMESİ

Elektronik Belge Yönetim Sistemine kolay erişim için programın giriş sayfasını tarayıcınızın sık kullanılanlarına eklemeniz önerilir.

1. Web tarayıcınız etkinken 'Ctrl+D' kısayol tuşlarıyla Sık Kullanılan Ekle penceresine ulaşılabilir. Ayrıca Internet Explorer'ın Sık Kullanılanlar menüsünden Sık Kullanılanlara Ekle seçeneğiyle ilgili pencereye ulaşılabilir.



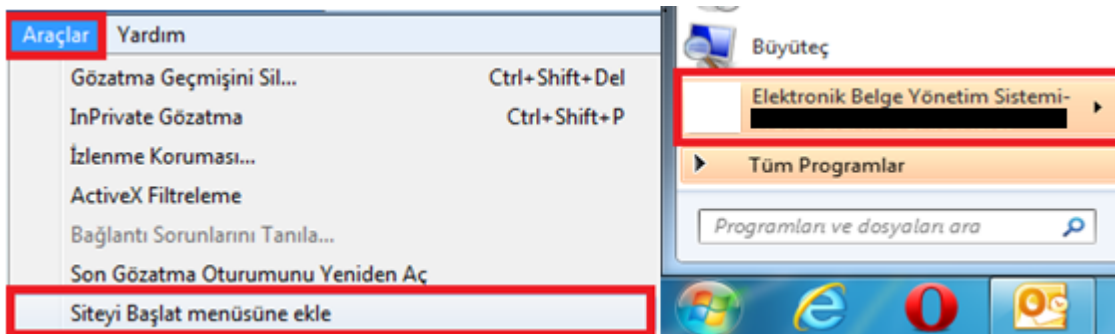
2. Sık Kullanılan Ekle penceresinden 'Ekle' butonuna basılarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi web tarayıcınızın sık kullanılan sitelerine eklenir.



3. Akabinde web tarayıcınızın Sık Kullanılanlar menüsünden Elektronik Belge Yönetim Sistemi kısayolundan giriş sayfasına ulaşabilirsiniz.

III. EBAYS'NİN BAŞLAT MENÜSÜNE EKLENMESİ

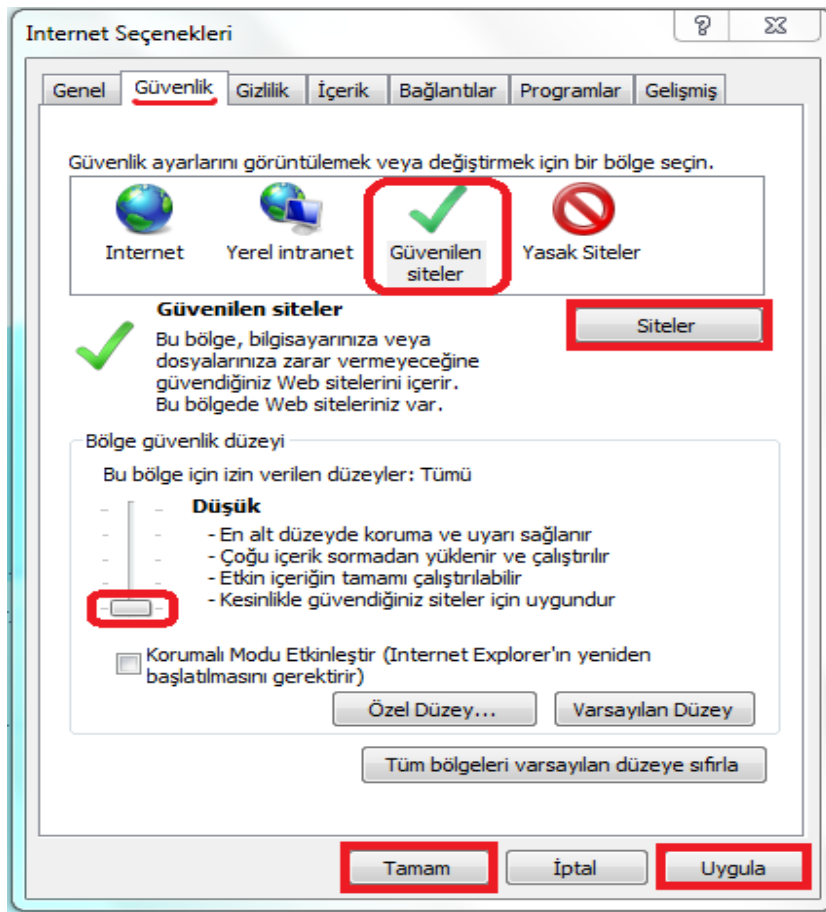
Elektronik Belge Yönetim Sistemi çalışırken 'Araçlar' menüsünün alt menülerinden 'Siteyi Başlat menüsüne ekle' seçilerek Başlat menüsüne EBAYS'nin kısayolu eklenmiş olur.



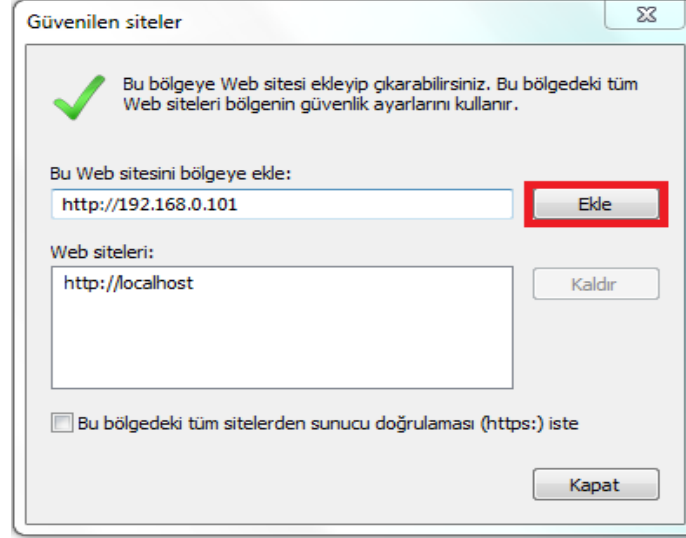
IV. EBAYS'NİN GÜVENİLEN SİTELERE EKLENMESİ

Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi web tarayıcınızda açık durumdayken Güvenilen Sitelere Ekleme işlemi yapılmalıdır.

1. İnternet tarayıcınızın menü çubuğundan, 'Araçlar' menüsünün alt menüsü olan 'İnternet Seçenekleri' seçilir.
2. Gelen İnternet seçenekleri penceresinden 'Güvenlik' sekmesi seçilir. 'Güvenilen Siteler' simgesi seçilerek 'Siteler' butonuna basılır.



3. Güvenilen Siteler penceresinden Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemini 'Ekle' butonuna basarak güvenilen sitelere ekleyip 'Kapat' butonuyla pencereden çıkabilirsiniz.

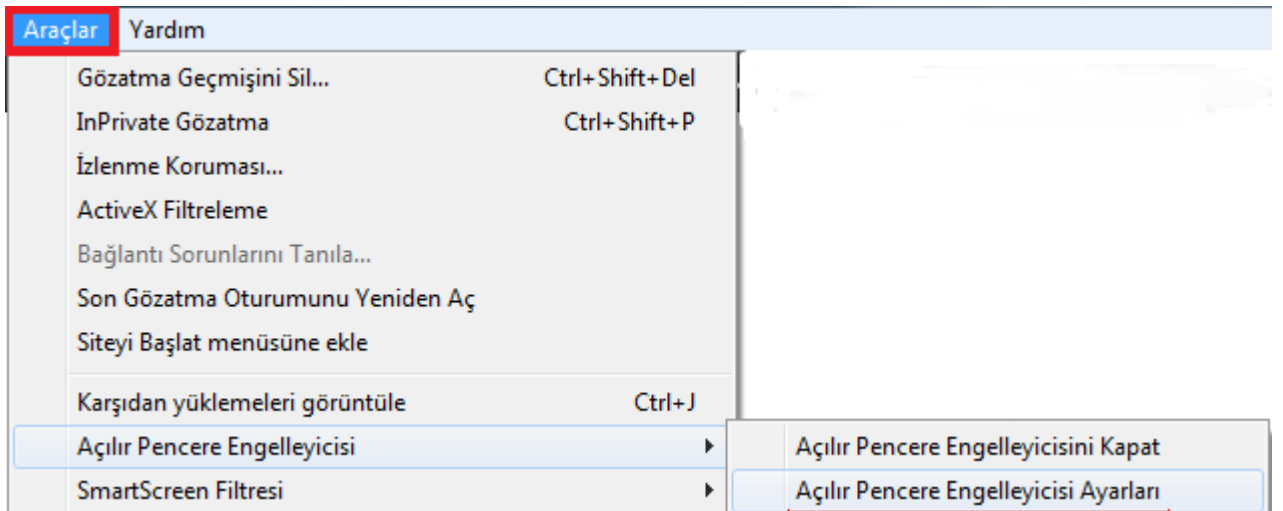


4. Programın çalışmasında güvenlik ile ilgili sorunlarla karşılaşılması için 'Bölge Güvenlik Düzeyinin düşük seviyeye çekilmesi gerekmektedir. Son olarak 'Uygula' ve 'Tamam' butonlarına basılarak işlem sonlandırılır.

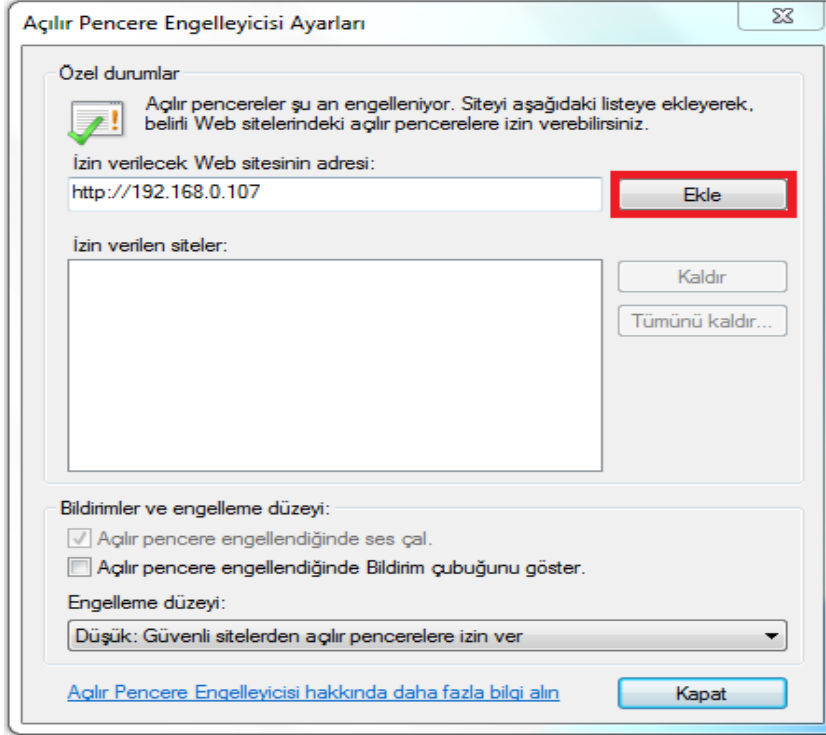
V. AÇILIR PENCERE ENGELLEYİCİSİNİN AYARLANMASI

Web tabanlı çalışan Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin kullanımı sırasında açılan pencerelerde sorun yaşanmaması için tarayıcınızdan EBAYS'ye özel olarak izin verilmesi gerekmektedir.

1. Internet Explorer'ın 'Araçlar' menüsünden 'Açılır Pencere Engelleyicisi' açılır listesinden 'Açılır Pencere Engelleyicisi Ayarları' seçilir.



2. 'İzin verilecek Web sitesinin adresi:' kısmına http://kurumunuza_ait_ip_adresi yazıp 'Ekle' düğmesine basınız ve pencereyi kapatınız.



VI. EBAYS KULLANICI GİRİŞİ

1. Elektronik Belge Yönetim Sistemi kullanıcı girişi için 'Kullanıcı Adı:' ve "Parola:" bölümlerine şahsınıza ait belirlenmiş kullanıcı adınızı ve şifrenizi yazıp 'Giriş Yap' butonuna basınız.
- Kurum dışarısından güvenli (https) bağlantıyla EBAYS'ne girilmek istendiğinde, şifre alanı pasiftir. Ancak Kullanıcı Adı, E-imza ya da mobil imza ile EBAYS'ne giriş yapılabilir.



VII. EBAYS E-İMZA İLE GİRİŞ

1. Kullanıcı adınızı girip 'e-İmza İle Giriş' butonuna basınız.

- **BİLGİLENDİRME:** Kullanıcının EBAYS'deki resmi bütün işlemlerinde kullandığı ve ıslak imzayla (elle atılan) aynı hukuki sonucu doğuran elektronik imzasıdır. E-imzanın kullanılabilmesi için Elektronik Belge imzalayan cihazınız (Flash Bellek) olmalıdır. Program içerisinde Elektronik İmzanın kullanılması gereken sayfalarda ekrana aşağıdaki sayfa gelecektir.

- **SERTİFİKA BİLGİLERİ:** Öncelikle İmzager belleğinize ait olan sertifika bilgilerini kontrol etmeniz avantajınıza olacaktır. İmzager kartınızla ilgili bilgiler "Sertifika Bilgileri" başlığı altındadır. Bu alandan kartın; sahibi, sertifikasının hangi tarihler arasında geçerli olacağı ve Seri No'su görüntülenir.

- ❖ E-imza işlemini gerçekleştirmek için şu adımlar izlenir:
 - İmzager kartı bilgisayarın USB giriş portuna takılır.
 - E-imza sayfasını açan bağlantıya belgeyi imzalamak için tıklanır.
- E-imza sayfası açılırken karşılaşılabilecek problemler ve çözümleri;

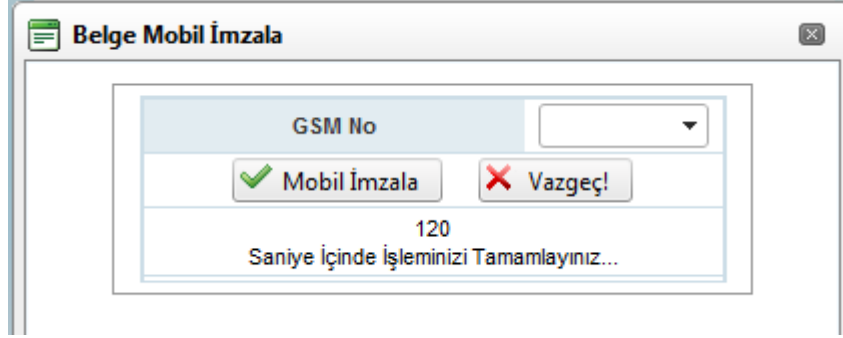
“Bu sayfadaki bir ActiveX denetiminin çalıştırılması, sayfanın diğer kısımları için güvensiz olabilir. Çalıştırılmasına izin veriyormusunuz?”
Bu uyarıya evet diyerek E-imza ActiveX modülü yüklenir.
- Elektronik Belge Yönetim Sistemi sitesi güvenilir sitelere ekli değilse E-imza sayfası yüklenemeyecektir. Bu işleme başlamadan önce EBAYS güvenli sitelere eklenmelidir.
- **PİN BİLGİSİ:**
 1. İmzager kartıyla birlikte gelen parola” Pin Bilgisi” kutucuğuna girilir.
NOT : Pin Bilgisi kutucuğuna parola **3** defa yanlış girildiğinde kart kilitlenecektir. Kilidi çözmek için İmzager kartınızla birlikte temin ettiğiniz Puk Numarasını kullanmanız gerekmektedir. Puk numarası **10** defa yanlış girildiğinde kart bir daha kilidi çözülmek üzere bloke olmaktadır(Kullanım dışı kalmaktadır).
 2. “İmzala” düğmesine tıklanır ve sistem kullanıcı bilgilerini kontrol edip belgeyi imzalayana kadar beklenilir. Bu süreçte İmzager kartı bilgisayarınızda takılı kalmalıdır. Parola yanlış ise İmzager belgeyi imzalamayacaktır.
 3. Son olarak “İşlemi Tamamla” düğmesine tıklanarak imzalama işlemleri tamamlanır.

VIII. EBAYS MOBİL İMZA İLE GİRİŞ

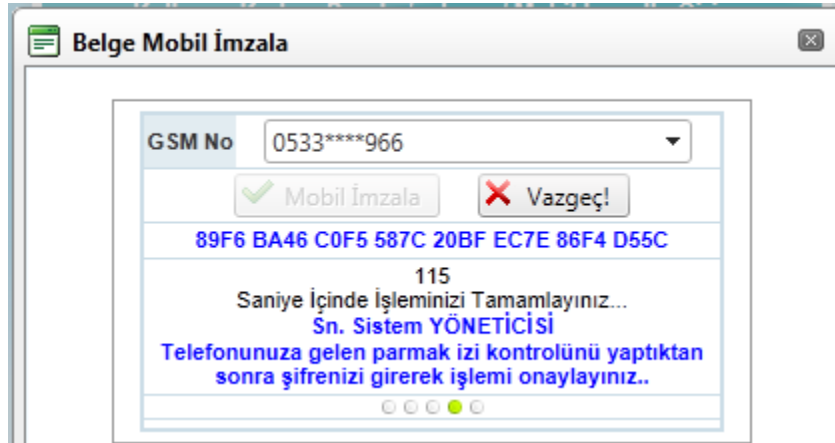
Kullanıcı adınızı giriniz. Mobil imza İle Giriş butonuna basarak Belge Mobil İmza penceresine ulaşabilirsiniz.



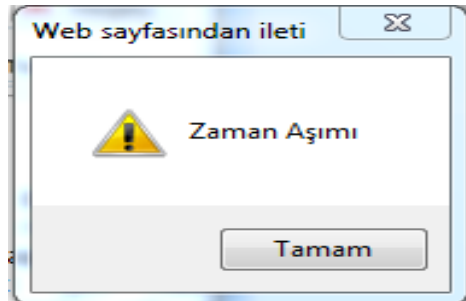
- Mobil imza uygulamasını yalnızca **TURKCELL** ve **AVEA** GSM operatörleri desteklemektedir. Diğer operatörlerden bu işlem yapılamayacaktır.
- Mobil imzayı kullanabilmeniz için hattınızın mobil imza uygulamasını servis sağlayıcınızdan (Turkcell, Avea) talep ederek açtırabilirsiniz.



- EBAYS'de ilgili kullanıcının GSM numarası açılır listede görüntülenip seçilecektir.
- Sonra 'Mobil İmzala' butonuna basılarak mobil imzala işlemine başlanabilir.
- 120 saniye içerisinde Mobil İmza uygulaması ile cep telefonunuza gelecek olan doğrulama koduna şifrenizi girerek e-imza ile ilgili tüm yaptığınız uygulamaları mobil imza ile de yapabilirsiniz.



- Eğer 120 saniye içerisinde işlemi tamamlamazsanız 'Zaman Aşımı' hatasıyla karşılaşılır. Tekrar giriş yapabilmek için en az 3 dakika beklenmelidir.



DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

IX. EBAYS TAM EKRAN ÇALIŞTIRMA

Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi Kullanıcı giriş ekranında, programın web tarayıcınızda tam ekran olarak çalışmasını isterseniz, 'Tam Ekran Çalıştır' ı seçili duruma getirmeniz gerekmektedir.

X. E-İMZA PROGRAM



Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetimi Sistemi'nin E-imza programına, eklentisine ve kullandığınız işletim sistemine uygun USB sürücülerine bu bağlantıdan erişebilirsiniz.

E-İmza Program ve Sürücüler	
e-İmza Patch	vcredist_x86.exe vcredist_x64.exe
.Net Framework 4.0	dotNetFx40_Full_x86_x64.exe
Akıllı Kart Sürücüsü	akis.1.43.zip
Windows 7 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Windows 7 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Vista 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Vista 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
XP 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
XP 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)

- E-imza path:E-imza uygulamasının sorunsuz çalışabilmesi için bu eklentinin de kurulması gerekmektedir.
- .Net Framework 4.0:Elektronik Belge Yönetimi Sisteminin sorunsuz çalışabilmesi için kurulması gerekmektedir.
- Akıllı Kart Sürücüsü: Akıl kartınızın sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows 7 32 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows 7 64 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows Vista 32 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows Vista 64: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

- Windows XP 32 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.
- Windows XP 64 Bit: İşletim Sisteminin USB sürücüsünü indirip kurabilirsiniz.

XI. Kullanıcı Kılavuzu



Elektronik Belge Yönetim Sistemi giriş ekranında 'Kullanıcı Kılavuzu' bağlantısından programın Kullanıcı Kılavuzuna erişebilirsiniz.

XII. Sistem Bilgileri

EBYS Sürüm : S.4.12.02.0115
Ağ Adresi : 78.174.40.47
Tarayıcı : IE 9.0
İşletim Sistemi : Windows 7

EBAYS Sürüm: 'Versiyon. Yıl. Ay. Saat ' olarak belirlenmiştir program sürümü.

Ağ Adresi: Sisteme girilen bilgisayarın Ağ adresini göstermektedir.

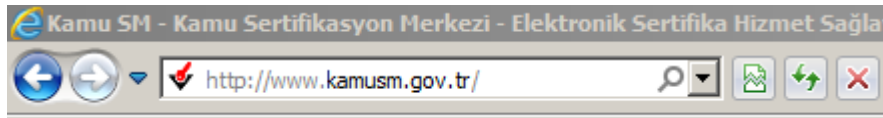
Tarayıcı: Sisteme girilen internet tarayıcısını göstermektedir.

İşletim Sistemi: Sisteme giriş yapılan bilgisayarın işletim sistemini göstermektedir.

2.2. E-İMZA KURULUMU

2.2.1)E-İMZA ETKİNLEŞTİRMESİ

1-)İlk olarak KAMU Sertifika Merkezi web sitesine giriniz.



2-)KAMUSM anasayfasından Bireysel işlemlere giriniz.



3-)'ŞİFRELİ GİRİŞ' butonuna tıklayınız.



Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri > Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

■ Anasayfa | ■ Şifreli Giriş | ■ E-İmzalı Giriş | ■ Güvenlik Sözcüğümü Unuttum | ■ Yardım Merkezi | ■ İletişim

Kullanıcı Doğrulama Ekranı

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri menüsüne erişebilmek için lütfen giriş yapınız. Kullanıma açılmış bir e-
imza sertifikanız var ise "E-İmzalı Giriş" seçeneğini kullanabilirsiniz.



4-) Şifreli giriş ekranı için gerekli alanları doldurunuz.

RESİMDEKİ YAZI: KamuSM'nin rastgele oluşturduğu resmi ilgili alana giriniz.

GÜVENLİK SÖZCÜĞÜ: E-imza başvuru formunda kişinin yazdığı güvenlik sözcüğünü yazması gerekmektedir.



Kamu Sertifikasyon Merkezi

- Anasayfa | ■ Şifreli Giriş | ■ E-İmzalı Giriş | ■ Güvenlik Sözcüğümü Unuttum | ■ Yardım Merkezi

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri > Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

Şifreli Giriş Ekranı

Kimlik No
T.C. Kimlik Numarası ya da Pasaport Numarası Giriniz

Resimdeki Yazı **Güvenlik Sözcüğü**

Resim

Yukarda görmüş olduğunuz metni lütfen Resimdeki Yazı alanına giriniz.

Giriş **Güvenlik Sözcüğümü Unuttum**

GİRİŞ: T.C Kimlik numarası, Resimdeki yazı ve Güvenlik sözcüğü girişi yapıldıktan sonra 'GİRİŞ' butonuna basılarak cep telefonu ile onay ekranına geçilir.

GÜVENLİK SÖZCÜĞÜMÜ UNUTTUM: Kullanıcı eğer güvenlik sözcüğünü unutmuş ise 'Güvenlik sözcüğünü unuttum' butonuna basarak KamuSM sisteminde kayıtlı olan e-posta adresine güvenlik sözcüğünün gönderilmesini sağlar. Ve kullanıcı mailine gelen linke tıklayarak yeni güvenlik sözcüğü oluşturabilir. Tanımladığı yeni güvenlik sözcüğüyle Şifre Giriş işlemlerine tekrar başlayabilir.


Güvenlik Sözcüğü İstek Ekranı

Güvenlik sözcüğünüzü hatırlamıyorsanız lütfen aşağıdaki alana gerekli bilgileri girdikten sonra "Gönder" butonuna basınız. Şifreniz en kısa sürede sistemde kayıtlı e-posta adresinize gönderilecektir. Gönderilen e-posta'yı gelen kutusunda henüz göremiyorsanız lütfen bir süre daha bekleyiniz ya da spam klasörünü kontrol ediniz.

Kimlik No
T.C. Kimlik Numarası ya da Pasaport Numarası Giriniz

Resimdeki Yazı
Resimdeki Metni Giriniz

Resim



Gönder

5-)Kullanıcı, cep telefonuna gelen onay kodunu girerek PIN/PUK BİLGİSİ penceresine erişir. Öncelikle Kullanıma Aç Butonu tıklanmalıdır. Akabinde ana menüye dönüş yaparak PIN/PUK BİLGİSİ butonuna tıklayınız.



6-) Sonra menüye dönüş yapılarak PIN/PUK butonundan Akıllı kart seri numarasına ve PIN bilgisine erişebilir, bilgisayarınıza pdf olarak kaydedebilirsiniz. E-imza kullanımda PIN bilgisi girişi yapılmaktadır.

DOKÜMAN ARŞIV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

PIN ve PUK Bilgileri

- "Sil Butonu" na bastığınızda PIN ve PUK bilgileriniz bir daha Kamu SM tarafından da erişimi olmayacak şekilde kalıcı olarak silinecektir.
- **Dikkat:** PIN ve PUK bilgilerinizi sildikten sonra bu bilgileri unutursanız, **SERTİFİKANIZIN İPTAL EDİLEREK** yeniden **ÜCRET KARŞILIĞINDA** üretilmesi gerekir.
- Kamu SM, güvenliğinizi için PIN / PUK bilgilerinizin hiçbir yerde kayıtlı kalmamasını, **silinmesini** önerir.
- Çevrimdışı PIN / PUK Bilgilerinde yapılan güncelleme sonrası web sayfasındaki PIN / PUK bilgileri, geçerliliğini yitirmektedir.

	Açıklama	Değer
1	Kart Seri Numarası	
	PIN	

Parolalarımı Kaydet

Parolalarımı Sil

PAROLALARIMI KAYDET: Kullanıcı parolalarını pdf olarak bilgisayarına kaydedebilir.

PAROLALARIMI SİL: Kullanıcı tercihen KAMUSM' deki parolalarını silebilir.

2.2.2) E-İMZA KULLANIMI İÇİN KURULMASI GEREKEN PROGRAMLAR

E-imzanın kullanılacağı bilgisayarın işletim sistemini ve bit türünü öğrenmek gerekir. Masaüstündeki Bilgisayarım simgesine sağ tıklayıp özelliklere tıklayınız. Bilgisayarınızın sistem özellikleri görüntülenir, işletim sistemi ve bit türü öğrenebilirsiniz.

Windows sürümü

Windows 7 Professional

Telif Hakkı © 2009 Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Service Pack 1

Windows 7'nin yeni sürümüyle daha fazla özelliğe sahip olun

Sistem

Derecelendirme:

5,8

İşlemci:

Intel(R) Core(TM) i3-2310M CPU @ 2.10GHz 2.10 GHz

Yüklü bellek (RAM):

4,00 GB

Sistem türü:

64 bit İşletim Sistemi

Kalem ve Dokunma:

Bu Görüntü Biriminde Kalem Girdisi veya Dokunarak Giriş yok

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

1-)EBAYS giriş ekranında E-imza program butonuna tıklayarak E-imza program ve sürücülere erişilebilir.



İlk olarak .NET FRAMEWORK 4.0 programının kurulumunu yapınız. Akabinde bilgisayarınızı yeniden başlatınız.

2-)Akıllı kart sürücüsü kurulumundan önce işletim sisteminizin bit türüne göre JAVA yüklenmelidir.

32 Bit İşletim Sistemleri için : <http://www.java.com/tr/>

64 Bit İşletim Sistemleri için: http://download.cnet.com/Java-Runtime-Environment-JRE-64-Bit/3000-2378_4-75317067.html

3-) Kart Okuyucu Sürücüsü ve Akıllı Kart Sürücüsüne KAMUSM anasayfasından sürücü butonuna basarak sürücü yükleme servisine erişilir.



SÜRÜCÜ YÜKLEME SERVİSİ

İşletim sistemi, versiyonu ve bit türü açılır listelerden seçilir. Kart okuyucunuzu seçiniz.

Sürücü Yükleme Servisi

Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücülerini indireceğiniz sürücülerini bilgisayarınıza indirip kurunuz.

Adım 1 : İşletim Sisteminizi Seçiniz

Lütfen işletim sisteminizin özelliklerini seçiniz.

Windows 7 Seçiniz

Adım 2 : Kart Okuyucunuzu Seçiniz

Lütfen size gönderilen kart okuyucuyu seçiniz.

- Omnikey USB Şeffaf
- Omnikey USB Beyaz
- Omnikey Masaüstü
- Gemplus USB
- ACS 38T USB



Gerekli adımlarda seçimler yapıldıktan sonra 'SÜRÜCÜLERİ GÖSTER' butonuna tıklayınız.

Adım 3 : Kartınızı Seçiniz

Lütfen size gönderilen akıllı kartı seçiniz.

- AKİS Akıllı Kart
- Gemplus Akıllı Kart



Sürücülerini Göster

Kart Okuyucu ve Akıllı Kart sürücülerini 'SÜRÜCÜYÜ İNDİR' butonuna tıklayınız.

Akabinde KAMUSM'nin önerdiği sürücülerin kurulumunu gerçekleştiriniz.

Sürücü Yükleme Servisi

Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücüler mevcuttur. Lütfen bu sürücülerini bilgisayarınıza indirip kurunuz.

Kur 1: Kart Okuyucu Sürücüsü

Kart okuyucu için gerekli olan sürücü dosyalarını bilgisayarınıza aşağıdaki linkten indirip, kurunuz.

Yapmış olduğunuz seçim: **ACS 38T USB**

- [Sürücüyü İndir](#)
- [Kurulum Yardımı Dökümanını İndir](#)

Kur 2: Akıllı Kart Sürücüsü

Akıllı kart için gerekli olan sürücü dosyalarını bilgisayarınıza aşağıdaki linkten indirip, kurunuz.

Yapmış olduğunuz seçim: **AKİS Akıllı Kart**

- [Sürücüyü İndir](#)
- [Kurulum Yardımı Dökümanını İndir](#)

4-)Vcredist x86.exe ve Vcredist x64.exe programlarının kurulumunu;

32 bit işletim sistemlerinde vcredist x86.exe programını kurunuz.

64 bit işletim sistemlerinde, hem vcredist x86.exe hem de vcredist x64.exe sürümlerinin kurulumunu yapınız.

[Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package (x86)]

[Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package (x64)]

EBAYS e- imza program butonundan ilgili linklere ulaşabilirsiniz.



E-İmza Program ve Sürücüler	
e-İmza Patch	vcredist_x86.exe vcredist_x64.exe
.Net Framework 4.0	dotNetFx40_Full_x86_x64.exe
Akıllı Kart Sürücüsü	akis.1.43.zip
Windows 7 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Windows 7 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
Vista 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
Vista 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)
XP 32 Bit	USB Sürücüsü (32 Bit)
XP 64 Bit	USB Sürücüsü (64 Bit)

DOKÜMAN ARŞİV VE ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ YAZILIMI
TEMEL KULLANICI KILAVUZU

Oluşturma Tarihi:07.12.2011

Doküman No: FR.51

Revizyon No:

Revizyon Tarihi:

5-)Son olarak KAMUSM den imzager programının kurulması gerekmektedir.

İmzager program linki : <https://yazilim.kamusm.gov.tr/?q=/node/5>

İmzager

Anasayfa

Görüntüle Dokümanlar Sürüm Geçmiş

serkank tarafından Çar, 03/02/2011 - 14:42 tarihinde gönderildi

İmzager MİM (Masaüstü İmzalama Modülü) Temel Sürüm (1.1), Türkiye'de elektronik imzanın yaygınlaşması amacıyla TÜBİTAK BİLGEM UEKAE tarafından üretilmiş bir yazılımdır. Bu yazılım ESYA E-imza Kütüphanesinin özelliklerinin sınırlı fakat günlük kullanım için yeterli bir alt kümesini sunmaktadır. İmzager MİM gelişmiş e-imza özelliklerini ücretsiz olarak kullanıma sunması açısından kendi alanında bir ilktir.

İmzager MİM'i iki türlü kullanmak mümkündür:

- Güvenli Elektronik İmza oluşturma: Bu işlem sadece Türkiye'de faaliyet gösteren ESHS'lerin vermiş olduğu nitelikli elektronik sertifikalar kullanılarak yapılabilir.
- Güvenli Elektronik İmza görüntüleme: Bu işlemi İmzager MİM yazılımını bilgisayarına kuran herkes yapabilir.

İmzager'i indirmek için tıklayınız: