Nitelikli Elektronik Sertifikanız ve kart okuyucunuz tarafınıza teslim edilmişse Sertifikanızı Kullanabilmeniz için

http://www.kamusm.gov.tr/islemler/sertifikami_aldim_ne_yapmaliyim/

sayfasında gösterilen veya aşağıdaki adımları sırasıyla yapmanız gerekmektedir.

1- Kurye tarafından tarafınıza elden teslim edilen AKİS Akıllı Kartta yer alan Nitelikli Elektronik Sertifikanın yüklü olduğu çipli parça aşağıdaki gibi hasar verilmeden işaretli yerlerinden kırılarak çıkarılır. Eğer kenarlarında çapak kaldıysa uygun bir alet ile zarar vermeden temizlenir. Çıkarılan NES yüklü çipli parça, kart okuyucuya aşağıda görüldüğü şekilde ve ok yönünde itilir.



Çipli parça kart okuyucuya takılırken çipin takılma yönü ve şekline dikkat edin, resim 1-a da gösterildiği şekilde cip takılmalı, (kart okuyucunun Tübitak yazısı üstte gelecek şekilde tutulduğunda cipin kesik köşesi dışta olmalıdır.)



2- SÜRÜCÜ YÜKLEME 2.1- JAVA

Bilgisayarınızda eski sürüm "java" yı kaldırın, "java" nın yeni sürümünü kurun, İşletim sisteminiz 64 bit ise **ayrıca** java jre sürümünü aşağıdaki linkten "Accept License Agreement " seçeneğini çek ederek kurun (Resim-2a)

http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/jre-6u25-download-346243.html



Windows 64 secin	Ethnetwork-javase/downlo ancar (Instance) with weeks 2 Java SE Java KE Java SE Support Java SE Support Java SE Advanced & Suite Java Thebedded Java IX Java DO Web Tier Java Card Java TV New to Java Card Java TV New to Java	Image: State Stat	* C ^
Resim-2b	Learn About PaaS	JAVA Learn Aboot Java Derrichad Java 60 Derrichperson Derrichad Java 60 Derrichperson All Oracle Events Withis Become a Partner Oracle OpenWoold Oracle OpenWoold Derrichad Java 60 Derrichperson All Oracle Events Withis Become a Partner Oracle OpenWoold Oracle OpenWoold Derrichad Java 60 Derrichperson All Oracle Events Withis Become a Partner Oracle OpenWoold Derrich About Derrich About Der	(3:31 01 2014

Java Kurulumları tamamlanınca

2.2- Kart okuyucu ve sürücüleri için

<u>http://www.kamusm.gov.tr/islemler/surucu_yukleme_servisi/</u> adresinden işletim sisteminize uygun sürücüler indirilir ve kurulur (Resim 2c)



2.3- İşletim sistemi, kart okuyucu ve akıllı kartınızı seçilir. (Resim 3-)

A http://www.kamusm.gov.tr/islem	ler/surucu_yukleme_serv 🔎 < 🖒 kamu sertifikasyon merkezi - G 🗳 Kamu SM - Sertifikamı Aldım 🗳 Kamu SM - Sürücü Yüklem 🗙
	Kamu Sertifikasyon Merkezi Elektronik sertifika hizmetleri ve e-imza çözümleri Karadığınızı bulmanızda size yardımcı olabilirim.
	Sürücü Yükleme Servisi Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücüleri indireceğiniz sürücü yükleme adımları mevcuttur. Lütfen gerekli alanları doldurup, size uygun
İŞLETİM SİSTEMİNİZ	sürücüleri bilgisayarınıza indirip kurunuz. Adım 1: İşletim Sisteminizi Seçiniz Lütfen işletim sistemil: Seçiniz Versiyonu: Seçiniz VTıpı: Seçiniz V Adım 2: Kart Okuyucunuzu Seçiniz Lütfen size gönderilen kart okuyucuyu seçiniz. Omnikey USB Şeffaf Omnikey USB Beyaz Omnikey USB Beyaz Cemplus USB AcS 38T USB - Kırmızı AcS 38T USB - Kırmızı AcS 38T USB - Kırmızı AcS 38T USB - Kırmızı AcS 38T USB - Kırmızı
Resim-3	Adım 3 : Kartınızı Seçiniz Lütfen size gönderilen akıllı kartı seçiniz. AKIS Akıllı Kart Gemplus Akıllı Kart Lüffen Seçiniz SEÇİMLER YAPILDIKTAN SONRA SÜRÜCÜYÜ GÖSTERİ TIKLAYIN
IŞLETIM SISTEMINIZ Resim-3	Compared and the second of the second o

2.4- Kart okuyucu ve akıllı kart sürücüleri görüntülenir.

A http://www.kamusm.gov.tr/islemler/suri	rucu_yukleme_serv P +	C 8 kamu sertifika	syon merkezi - G 🔞	Kamu SM - Sertifikamı Ald	im 🗳 Kamu SM - S	Sürücü Yüklem ×			- □ × ↑ ★ ¤
0	KURUMSAL	ÜRÜNLER HİZ	METLER İŞLEN	ILER BİLGİ DEPOSL	DOKÜMANLAR	DUYURULAR	iletişim		^
Kar SM	Elektronik se	Sertifika ertifika hizmetleri	Syon Me ve e-imza çözüm	rkezi	Nasıl yarı Aradığınızı bul	Jimci olabil Imanizda size yardımcı	irim? olabilirim.		
Si	ürücü Yükler	ne Servisi							
Aşa	ağıda, bilgisayarınız içir	ı uygun olan sürücüler	mevcuttur. Lütfen b	u sürücüleri bilgiyarınıza i	ndirip kurunuz.				
Ku	ur 1: Kart Okuyuc	J Sürücüsü			-				_
Kar	rt okuyucu için gerekli	olan sürücü dosyalarır	n bilgisayarınıza aşağ	daki linkten indirip, kurur	IUZ.	Kart ok	uyucu si	irücüsü	
Yap	pmış olduğunuz seçim: • Sürücüyü İndir • Kurulum Yardımı E	ACS 38T USB - Beyaz					, 		
Ku	ur 2: Akıllı Kart Sü	rücüsü		Kui	ulum va	rdımı			
Aki	ıllı kart için gerekli olar	sürücü dosyalarını bil	gisayarınıza <mark>aşağı</mark> dak	i linkten indirip, kurunuz.					_
Yap	pmış olduğunuz seçim: • Sürücüyü İndir • Kurulum Yardımı D	Gemplus Akıllı Kart				Akıllı	kart sürü	icüsü	
Ye	eni Arama	Gönderi Sorgulama	1	K	Curulum	Yardımı			
Tet- 444 bilgi	c+90 262 648 18 18 / 15 576 ji@kamusm.gov.tr	0-0		Sürücüler H	Formlar Belgeler E er hakkı saklıdır, Kamı	Duyurular Yasal Uya u Sertifikasyon Merke	n İletişim ezi © 2012		
Resim-4									
									~
③ ③ ◎ ●	<u>8</u>							™ ▲ 🍽 🔿 🖗	13:24 03.01.2014

Kart okuyucu ve Akıllı kart sürücülerini ayrı, ayrı indirip yükleyiniz. (indirilen dosya Winzip veya Winrar formatında olacaktır, bu dosyaları açmalısınız,) Yardım gerekirse kartla ilgili resimde gösterilen yerden Kurulum Yardımı Dokümanını indirebilirsiniz.

Sürücülerin kurulmasından sonra:

3- <u>http://www.kamusm.gov.tr</u> adresinde Online İşlemler altında bulunan "Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri" linkine tıklanır(Resim 5).



4- Gelen sayfada şifreli giriş seçilir (Resim-6)

	Kamu Sertifikasyon Merkezi	
	Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri - Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri	
	Kullanıcı Doğrulama Ekranı	
_	Sertifikanızı kullanıma açmak için lütfen "Şifreli Giriş" seçeneğini kullanınız. Kullanıma açılmış bir e-imza sertifikanız var ise "Şifreli Giriş" ya da "E-Imzalı Giriş" seçeneğini kullanabilirsiniz.	
	Şifreli Giriş E-imzalı Giriş	
Dagim 6	i © Copyright TÜBİTAK BİLGEM Kamu Seritfikasyon Merkezi, Tüm Hakto Sakıdır Yasal Uyan	

5- Kimlik No, Resimdeki Yazı ve Güvenlik Sözcüğü alanları doldurulup Giriş butonuna basılır (Resim 7)..

	Bireysel Nite Bireysel NitesBill Elektroni	elikli Elektronik Sertifika İşlemleri Sertifia işemleri - Bireyat Nitelski Elektronik Sertifia işemleri	
	Şifreli Giriş Ekr	Amilik No 2. Konik Nomarası ya de Pasaport Aumarası Gene 5655777 Resimdeki Yazı Resim Resim Resim Milio 765 Yuanta gonuş dağuraş matu lafar Reşinderi Yabi sanıra göne; Güvenlik Sözcüğümü Unuttum	NES formuna yazdığınız güvenlik sözcüğü
Deaim 7]		

6- Cep telefonunuza gönderilen SMS Onay Kodu girilir.

Elektronik sertifikanız ile yapacağınız işlemler için gerekli olan PIN bilgisi, Resim-8 de yer alan PIN/PUK Bilgisi butonuna tıklanarak listelenebilir.

Bireysel Niteliki	i Elektronik Sertifika İşlemleri
İşlemler Menüsü	
Sayn Gincreeveourona	Aşağıdaki butonlar kullanarak setifika durumunuzu değiştiretirik, kişisel b
Sertifi	Kullanıma Aç İptal Et Bilgi Güncelle ka Pin / PLK Kilk Çicş

AŞAĞIDAKİ BİLGİLERİ DİKKATLE OKUYUN

PIN bilgisinin kullanılması ve saklanması ile ilgili uyarıların tamamı DİKKATLE okunmalıdır:

- 1. PIN bilgisinin güvenli olarak muhafaza edilmesi kart sahibinin sorumluluğundadır. Ayrıca, sertifika sahibi tarafından silininceye kadar Kamu SM'de şifreli olarak tutulur.
- 2. "Parolalarımı Kaydet" butonuna basılarak oluşturulan PIN bilgisinin yer aldığı PDF dosyasının, güvenli bir yerde saklanması, ayrıca PIN bilgisinin yazıcıdan baskısı alınarak basılı kopyasının da saklanması önerilir.
- 3. PIN bilgisi, doğru olarak kayıt edildiğinden ve baskısının alındığına emin olunduktan sonra, "Parolalarımı Sil" butonuna basılarak, PIN bilgisinin Kamu SM sisteminden silinmesi önerilir ("Parolalarımı Sil" butonuna basıldığında, PIN bilgisi, Kamu SM sisteminden, bir daha görülemeyecek şekilde tamamen silinir).
- 4. PIN'in 3 (üç) kere hatalı girilmesi durumuna Kilit Çözme seçeneğine tıklanarak PIN yenilenir (Resim 7).
- 5. 01.01.2011 tarihinden itibaren üretilen kartların PUK yönetimi Kamu SM tarafından yapılmaktadır. PUK bilgisi, Kamu SM tarafından da hiçbir şekilde görüntülenemez. Yetkisiz veya hatalı olarak yapılan 3 (üç) PUK giriş denemesi ile kart kullanım dışı kalır ve bir daha kullanılamaz. Bu durumda kart ücret karşılığında yenilenir. PUK bilgisi ile ilgili hiçbir işlem yapılmamalıdır.

Bilgilendirme

- "Askıdan İndir" sertifikanın, sertifika sahibi tarafından askıya alındığı durumlarda, sertifikayı tekrar kullanıma açmak için kullanılır.
- "Sertifikamı İptal Et" ile listelenen sertifikalardan her biri, bir daha kullanılamayacak şekilde iptal edilebilir. İptal edilen sertifika(lar) ücret karşılığı yenilenir.
- "Bilgi Güncelle" seçeneği ile listelenen kişisel bilgiler güncellenebilir.
- "Sertifika Listele" seçeneği ile sertifikalar listelenir. Listelenen sertifkaların seri numarasına tıklayarak, sertifikaya ait detaylar incelenebilir.
- "PIN / PUK Bilgisi" seçeneği ile PIN / PUK bilgileri görüntülenebilir, kaydedilebilir ya da silinebilir.
- "Kilit Çözme" kilitlenen kartın kilidini çözmek ve yeni bir PIN kodu üretmek için kullanılır."Kilit Çözme" kilitlenen kartın kilidini çözmek ve yeni bir PIN kodu üretmek için kullanılır.
- "Çıkış" seçeneği, sistemden çıkış yapmak için kullanılır.