

E-DEVLET - ELEKTRONİK DEVLET UYGULAMALARI NELERDİR?

Düşünelim;

- * Trafik cezanızın olup olmadığını öğrenmek için emniyete kadar gitmek zorunda mısınız?
- * Vergilerinizi ödemek için bir gününüzü mü yoksa birkaç dakikanızı mı harcıyorsunuz?
- * Hiç nüfus dairesinde merdivenlere kadar uzayan kuyruklar gördünüz mü?
- * Devlette bir başvuru için haftalarca, sonuç için ise aylarca beklediniz mi?
- * Sonucu öğrenmek için defalarca bir kurumun kapısını eskittiniz mi?
- * Tüm bu süreçlerde siz aynı soruyu sormaktan, o kurumdaki kişiler de aynı cevapları vermekten çıldırarak gibi oldu mu?
- * Hastaneye sağlık kartesiyle gittiniz mi?
- * Sağlık kartenizi kaybettiğinizde muayene olmadığınızda ne hissettiniz?
- * Her gittiğiniz hastanede size dosya açtılar ama hiç birinin birbirinden haberi olmadı.
- * Hastanede muayene olup, tahlil verip, sonucu alıp, tekrar doktora gidene kadar ya iyileşir ya da bu uzun süreçte daha da çok hasta olurdunuz.

E-DEVLET NEDİR?

- * E-Devlet: Devletin vatandaşlara karşı yükümlü olduğu görev ve hizmetler ile vatandaşların devlete karşı olan görev ve hizmetlerinin karşılıklı olarak elektronik iletişim ve işlem ortamlarında hızlı, kolay kesintisiz ve güvenli olarak yürütülmesidir.

İNCELEYELİM...

- * E-okulu hangi amaçlar için kullanıyorsunuz?
- * Bu gibi uygulamalar bize ne gibi kolaylıklar sağlar?

E-DEVLET KAPISININ AMACI,

Kamu hizmetlerinin vatandaşlarımıza tek bir adres üzerinden ve şifre, elektronik imza, mobil imza gibi kimlik doğrulama sistemleri ile güvenli bir şekilde sunulmasıdır.

Türkiye'nin e-devlet adreslerine buradan ulaşabilirsiniz: <http://www.turkiye.gov.tr>

E-DEVLET'TEN HİZMET ALMAK İÇİN GEREKENLER:

Elektronik hizmetlere erişebilmek için TC Kimlik numaranız ve bazı hizmetlerde ayrıca (e-imza) ile sisteme giriş yapmanız gerekmektedir.

E-İMZA (ELEKTRONİK İMZA - SERTİFİKA):

Elektronik imza kısaca elektronik veriye eklenen kimlik doğrulama amacıyla kullanılan elektronik bir veridir. Herhangi bir elektronik dokümana eklenen imzalama, verinin size ait olup olmadığını ispatlamaktadır.

E-İMZA (ELEKTRONİK İMZA - SERTİFİKA) NASIL ALINIR?

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu tarafından yetkilendirilmiş Elektronik Sertifika Hizmet Sağlayıcısı adresinden ;

http://www.tk.gov.tr/bilgi_teknolojileri/elektronik_imza/eshs.php

veya PTT'lerden elektronik sertifikanızı alabilirsiniz.

Sisteme giriş yapmak için e- imza ile kimlik doğrulaması yapılması istenebilir.

E-DEVLET UYGULAMALARI NERELERDE KULLANILIR?

Bir vatandaş olarak...

- * Milli Eğitim Bakanlığı'nın e-okul, mebbis gibi e-devlet hizmetleri bulunmaktadır.
- * Bu uygulamalar sayesinde, idarecilerin ve öğretmenlerin verileri kolaylıkla girmesi, velilerin ve öğrencilerin ise bu bilgilere kolaylıkla her istediklerinde ulaşmaları sağlanır. Ayrıca bu sistem sayesinde bilgilerin ulaşılabilirliği, denetlenmesi ve güvenliği de sağlanır.
- * Devletin bir vatandaşı olarak ise; T.C. kimlik numarası, trafik, vergi, nüfus bilgileri, ehliyet, pasaport ve sağlık işlemlerinde e-devlet hizmetlerini kullanıyoruz. Çalıştığımız kurumlarda e-devlet hizmetleriyle işlerimizi kolay yapıyor, bu sistemin güvenlik gibi birçok avantajından faydalanabiliyoruz.

HAYATIMIZDA E-DEVLET

E-Sağlık,	http://www.hastanerendevu.gov.tr
Eğitim (e-okul),	http://eokul.meb.gov.tr
Eğitim (mebbis),	http://mebbis.meb.gov.tr
Askerlik,	http://www.asal.msb.gov.tr
Sosyal güvenlik,	https://esgm.sgk.gov.tr
Aile sağlığı,	http://www.ailehekimligi.gov.tr
Nüfus işlemleri,	http://www.nvi.gov.tr
TC kimlik sorgulama	http://tckimlik.nvi.gov.tr
Çocuk hakları,	http://cocuk.basbakanlik.gov.tr/cocuk.html
Motorlu taşıtlar vergisi;	http://www.gib.gov.tr
Trafik cezası sorgulama;	http://trfdenetleme.iem.gov.tr

vb. devletin birçok kurum ve kuruluşunda e-devlet uygulamaları kullanılmaktadır.

E-DEVLET SİTE ADRESLERİ

- * Adreslerdeki ".gov" ve ".tr" ye dikkat ediniz.
- * Devlet kelimesi İngilizce "government (hükümet, devlet)" olduğundan ".gov" uzantılı siteler resmi devlet siteleridir.
- * ".tr" uzantısı ise Türkiye sitelerin sonunda bulunur.
- * E- devlet site adreslerinin hepsinin sonu ".gov.tr" dir.