

Kişisel Verileri Yönetin

KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI VE YÖNETİMİ





Ahmet Kağan Altingemi, Avukat / KVKK Uzmanı

KVKK süreçlerinin yürütülmesinde Ayaner Bilişim'in iş partneri olarak aktif rol ve sorumluluk alıyor.



Ceyhun Orhon, Dijital Pazarlama Sorumlusu

Yazılım ve dijital pazarlama süreçlerinden sorumlu olarak sizlere hizmetlerin ulaştırılmasında rol alıyorum.



KVKK NEDİR? BİZ NE YAPIYORUZ?

KVKK ciddi bir kanundur ve cezaları çok yüksektir, haliyle baştan uca tam koruma sağlanan bir uyum süreci gereklidir.

Profesyonel Destek Veriyoruz

- Sürecin zorunluluk hali ve riskler göze alınınca şirketinizle ilgili tüm KVKK süreçlerini analiz ederek oluşturuyoruz.
- Sadece olan durumları ve belgeleri değil, oluşabilecek riskleri de düşünerek tarafınıza özel hazırlanmış bir plan ile yola devam ediyoruz.
- Kişisel Verilerin Korunması Kanunu mevzuatı çerçevesinde ön görülen gerekliliklerin web sitenizde yapılandırılması sağlanır.

[İlgili Kanun Metni İçin Tıklayınız](#)



2024 KVKK İdari Para Cezaları

Yükümlülük	İlgili Kanun Hükümü	Alt Sınır	Üst Sınır
<u>Aydınlatma Yükümlülüğünün Yerine Getirilmemesi</u>	18/1/a, 10	47.303₺	946.308₺
<u>Veri Güvenliğine İlişkin Yükümlülüklerin Yerine Getirilmemesi</u>	18/1/b, 12	141.934₺	9.463.213₺
<u>Kurul Tarafından Verilen Kararların Yerine Getirilmemesi</u>	18/1/c, 15	263.557₺	9.463.213₺
<u>Veri Sorumluları Siciline Kayıt ve Bildirim Yükümlülüğüne Aykırı Hareket Edilmesi</u>	18/1/ç, 16	189.245₺	9.463.213₺

KVKK Uyum Süreci Analiz Hizmeti



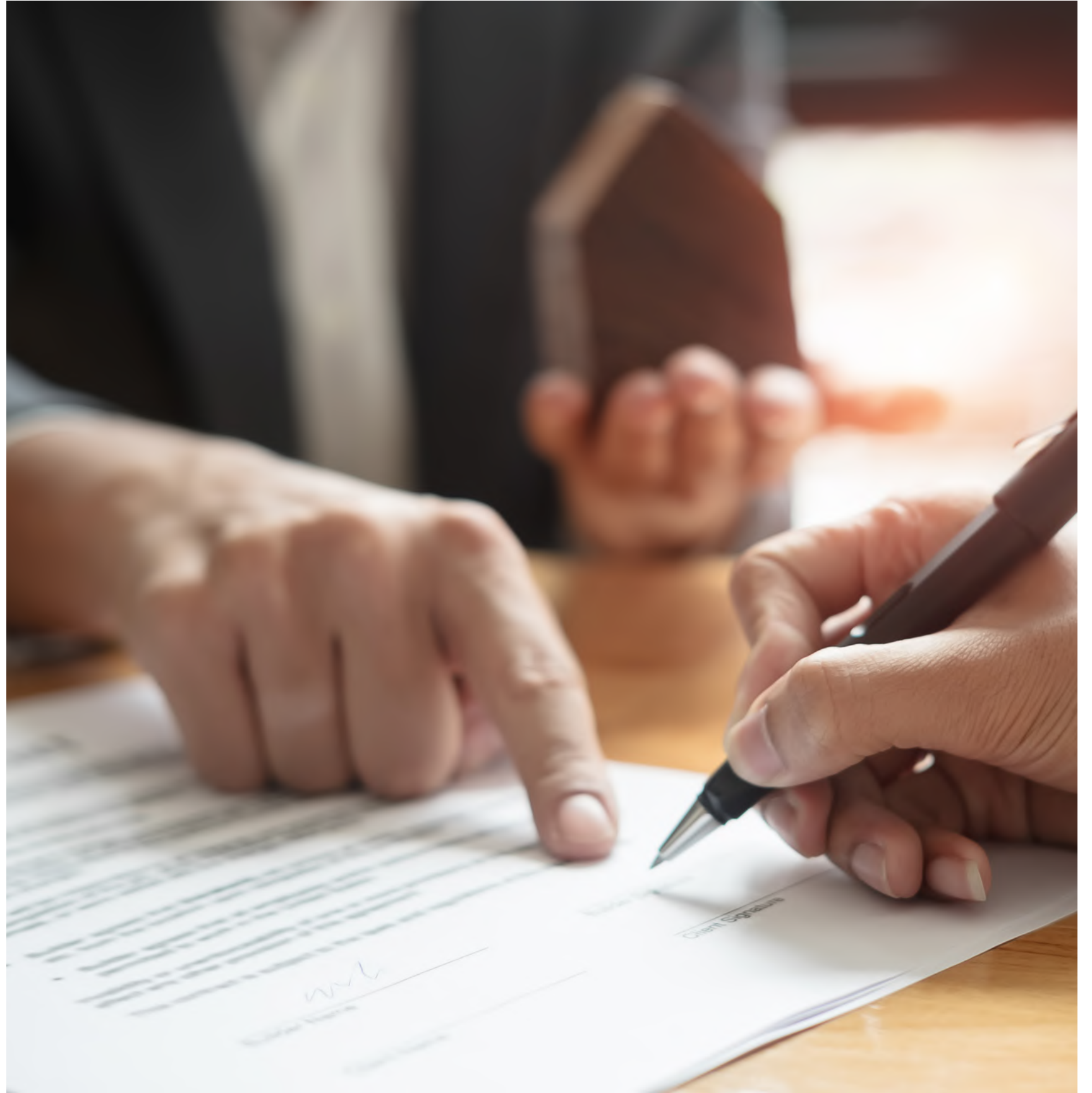
Tarafınıza, şirketimizce hazırlanmış olan kanunda ve kararlarda öngörülen test yönlendirilir. Testteki sonuçlara göre uyum süreci başlar.

İncelenecek İçerik

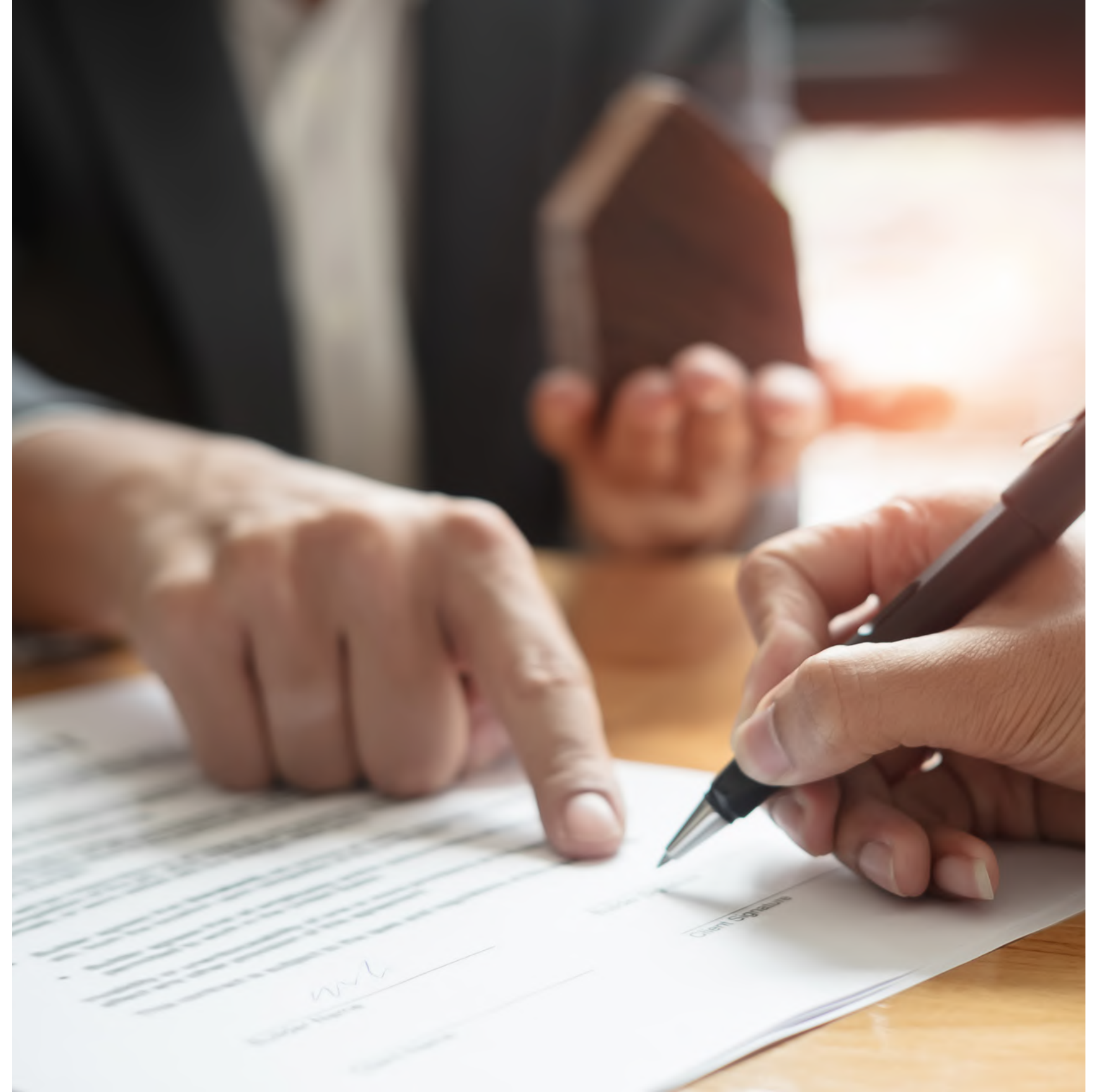
- Sözleşmeler
- Şirketin iç yapısı
- Websitesi ve Paneller
- Çerez Politikası (Eksikliği Ceza Sebebi)
- Görünürlük!
- Aydınlatma Metni (Eksikliği Direkt Ceza Sebebi)
- Rıza(Açık/Örtülü) Metni (Eksikliği Direkt Ceza Sebebi)

[İlgili Kanun Metni İçin Tıklayınız](#)

[Aydınlatma Yükümlülüğünün Yerine Getirilmesi Rehberi](#)



- Web sitenizde KVKK ile ilgili olarak hangi kişisel verilerin toplandığı, hangi amaçlar için toplandığı ve bunların korunma şekilleri hakkında bilgi verilip verilmediği kontrol edilir.
- Web sitenizden toplanan verilerin hangi üçüncü taraflara paylaşıldığını ve bunların hangi amaçlarla paylaşıldığı kontrol edilir.
- Web siteniz üzerinden yapılan alışverişler veya üyelikler sırasında toplanan kişisel bilgilerin nasıl korunduğunu araştırılır. Örneğin, verilerin şifrelenip şifrelenmediğini, güvenli bir bağlantı (https) üzerinden mi işlem yapıldığı kontrol edilir.
- Web siteniz üzerinde yer alan çerezler (cookies) hakkında web sitenizde bilgi verilip verilmediği ve çerezlerin nasıl kullanıldığını kontrol edilir. Çerezler, web sitelerinin ziyaretçilerini takip etme ve bilgi toplama amacıyla kullanılır. KVKK uyumlu web sitelerinde, çerezlerin kullanımı hakkında ziyaretçilere bilgi verilir ve ziyaretçilerin çerezleri kabul etme veya reddetme seçenekleri sunulur. Bu mekanizmanın olup olmadığı kontrol edilir. Mekanizma varsa doğru işleyip işlemediği kontrol edilir.



Kişisel Verilerin Korunması Mekanizması Oluşturulması



KVKK İŞLEMLERİ VE UYGULAMALARI

KVKK ile ilgili tüm süreçlerinizin kontrolü ve analizi sonrası ortaya çıkan duruma göre bir uygulama planı oluşturulur ve en kısa sürede metinlerin oluşturulması ve web sistemlerinin düzenlenmesi sağlanır.



KVKK Politika Metinlerinin ve Mekanizmasının Oluşturulması

KVKK Yönetmeliğine Uygun

- KVKK kapsamında aydınlatma metinleri, gizlilik politikası, site kullanım şartları, üyelik sözleşmesi, e-ticaret ile ilgili metinlerin durumu kontrol edilir ve metinler oluşturularak sitenin ilgili bölümlerinde kullanılır.
- Veri Sahibi İletişim Prosedürlerinin Oluşturulması: Veri sahipleriyle iletişim kurarken KVKK'ya uygun prosedürlerin geliştirilmesi. Bu, veri sahiplerinin taleplerine ve Őikayetlerine nasıl yanıt verileceğini içerir.
- Uluslararası Veri Transferi Politikalarının Geliştirilmesi: KVKK ve ilgili uluslararası yasalar çerçevesinde, kişisel verilerin yurtdışına transferi için gerekli politikaların ve güvenlik önlemlerinin oluşturulması.
- Olası Risklerin Belirlenmesi ve Yönetimi: KVKK ile ilgili potansiyel risklerin belirlenmesi ve bu riskleri yönetmek için stratejilerin geliştirilmesi.
- Veri Kategorizasyonu ve Sınıflandırması: Toplanan verilerin hassasiyetine göre kategorize edilmesi ve her kategori için özel koruma önlemlerinin belirlenmesi.
- Veri Koruma Görevlisi Atanması ve Eğitimi: KVKK gerekliliklerini yönetmek üzere bir Veri Koruma Görevlisi atanması ve bu kişinin özel eğitim alması.
- Üçüncü Taraf Tedarikçilerle KVKK Uyum Anlaşmaları: Web sitenizin hizmet aldığı tüm üçüncü taraf tedarikçilerle KVKK uyum anlaşmalarının yapılması ve bu tedarikçilerin uyumlarının denetlenmesi.
- KVKK Uyum Raporlaması ve İzleme Sistemi: KVKK uyum sürecinin sürekli izlenmesi ve düzenli raporlama yapılması, bu sayede uyum sürecindeki ilerlemenin takip edilmesi.
- Konu ile ilgili site yetkililerine 1 saatlik online eğitim verilir.

Web Sitenizde Çerez Yönetim Sistemi Kurulumu

KVKK Yönetmeliğine Uygun

- Web siteleri için KVKK gereklerine uygun çerez yönetim sistemi kurulumu hizmeti veriyoruz.
- Örnek uygulama için sitemizde (www.webseldonusum.com) en alt bölümde yer alan çark ikonuna tıklayarak ulaştığınız bölümü inceleyebilirsiniz.
- Kişisel Verileri Koruma Kurumunun web sitesinde yayınladığı ÇEREZ UYGULAMALARI HAKKINDA REHBER (<https://kvkk.gov.tr/SharedFolderServer/CMSFiles/fb193dbb-b159-4221-8a7b-3addc083d33f.pdf>) çalışmasında ifade edilen sürelerine ve kullanım amaçlarına göre ayrılan çerezlerin web sitesindeki kullanıcıların tarafından detaylıca yönetilebilmesi sağlanır.

[Kurum Rehberini İnceleyin](#)

KVKK Mekanizması Oluřturma Hizmeti



KVKK Mekanizması

Kurumunuzda Kişisel verilerin korunması kanunu kapsamında öngörülen gereklilikler uzman avukat danışmanlığında yapılandırılır.

17.000 TL

- ✓ Sözleşmeler kontrolü
- ✓ Web sitesi yapısı inceleme
- ✓ KVKK metinleri kontrolü
- ✓ çerez politikaları

- KVKK kapsamında aydınlatma metinleri, gizlilik politikası, site kullanım şartları, üyelik sözleşmesi, e-ticaret ile ilgili metinlerin oluşturulması
- Veri toplama ve yönetim risk analizi
- Veri Kategorizasyonu ve Sınıflandırması
- Veri Koruma Görevlisi Atanması ve Eğitimi
- nc Taraf Tedarikçilerle KVKK Uyum Anlaşmaları
- KVKK Uyum Raporlaması ve İzleme Sistemi
- Online Eğitim

KVKK Mekanizması Ödeme Seçenekleri

PEŞİN



Peşin Ödeme İndirimi

İş öncesinde yapacağınız ödeme ile yüzde 10'luk bir indirim elde ediyorsunuz.

~~17.000 TL~~

15.300 TL

1. Online Ödeme

Sitemizden kredi kartı ile ödeme yapmak için tıklayınız

2. Havale ile Ödeme

İŞ BANKASI

TR14 0006 4000 0011 0770 6310 01

AYANER BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ

KVKK İDARİ VE TEKNİK TEDBİRLERİN UYGULANMASI DENETİMİ

KVKK çerçevesinde yayınlanan idari ve teknik tedbirlerin uygulanması her ay yapılan rutin değerlendirme ile kontrol edilir ve site yetkilileri ile paylaşılır.



TEKNİK TEDBİRLER

Log Kayıtları: Tüm kullanıcıların işlem hareketleri kaydının düzenli olarak tutulması

Veri Maskeleye: Veri maskeleye kurumsal network de bulunan gizli ve hassas olarak sınıflandırılmış verilere yetkisiz kişiler tarafından erişilmesini engellemek amacıyla anlaşılmaz hale getirilmesidir. Veri maskeleye statik veri maskeleye (SDM) ve dinamik veri maskeleye (DDM) ve anında veri maskeleye (on a fly) olmak üzere 3 şekilde yapılabilir.

Veri Kaybı Önleme Yazılımları: DLP (Data Loss/Leak Prevention – Veri Kaybı/Sızıntısı Önleme) network güvenlik alanında nispeten yeni sayılan ve gittikçe kullanımı artan bir veri koruma çeşididir. DLP yazılımları ile sisteminizden istenmeyen verinin çıkışını önleyebilir ya da belirlediğiniz dosyaların kullanım durumlarını izleyebilirsiniz.

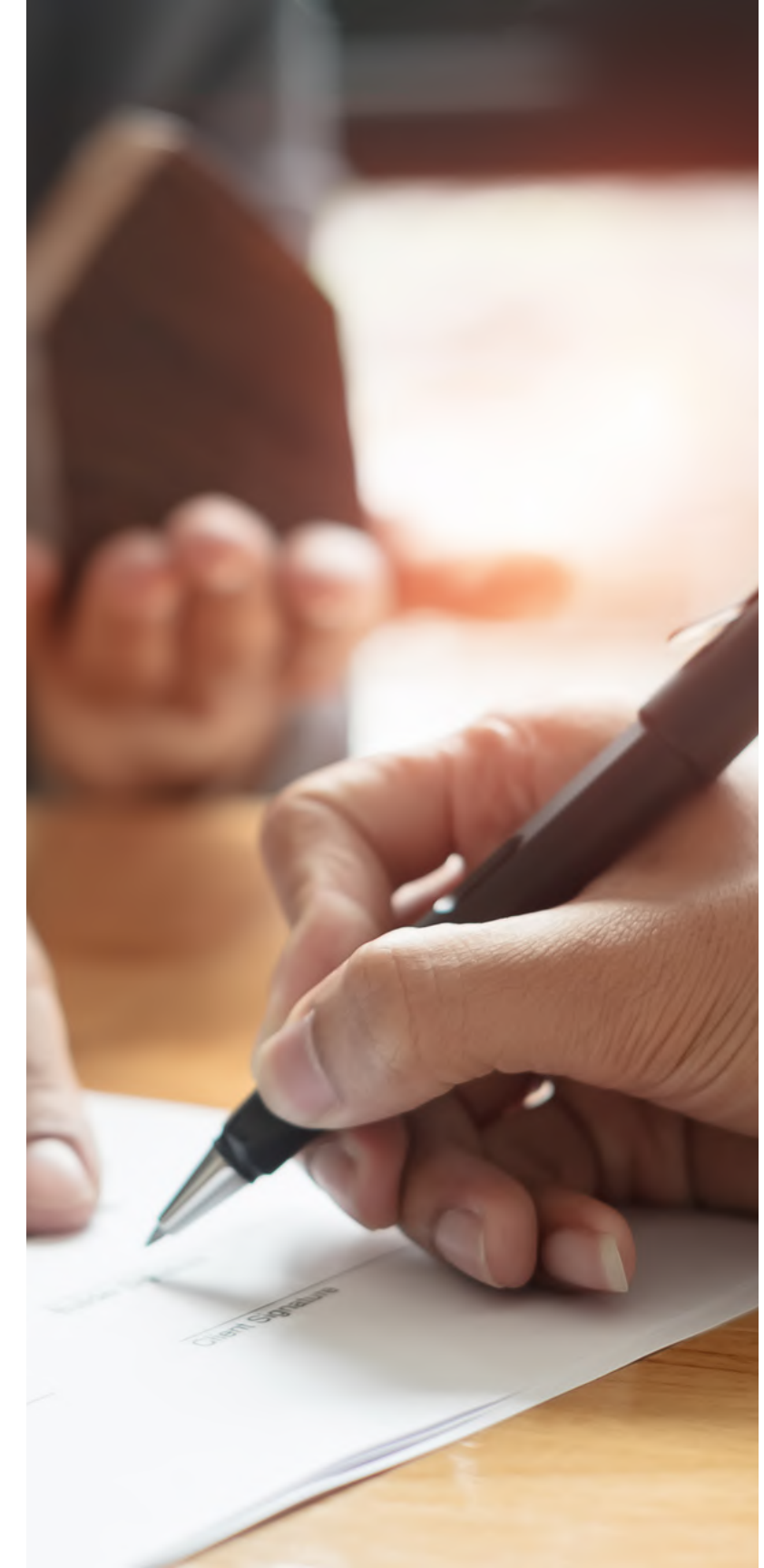
Yedekleme: Yedeklenen kişisel veriler sadece sistem yöneticisi tarafından erişilebilir olmalı, veri seti yedekleri mutlaka ağ dışında tutulmalıdır. Aksi halde, veri seti yedekleri üzerinde kötü amaçlı yazılım kullanımı veya verilerin silinmesi ve yok olması durumlarıyla karşı karşıya kalınabilecektir. Bu nedenle tüm yedeklerin fiziksel güvenliğinin de sağlandığından emin olunmalıdır.

Güvenlik Duvarları: İyi yapılandırılmış bir güvenlik duvarı, kullanılmakta olan ağa derinlemesine nüfuz etmeden önce, gerçekleşen ihlalleri durdurabilir. İnternet ağ geçidi ise çalışanların, kişisel veri güvenliği bakımından tehdit teşkil eden internet sitelerine veya online servislere erişimini önleyebilir.

Güncel Anti-Virüs Sistemleri: Kötü amaçlı yazılımlardan korunmak için ayrıca, bilgi sistem ağını düzenli olarak tarayan ve tehlikeleri tespit eden antivirüs, antispam gibi ürünlerin kullanılması gerekmektedir. Ancak bu ürünlerin sadece kurulumu yeterli olmayıp güncel tutularak gereken dosyaların düzenli olarak tarandığından emin olunmalıdır. Veri sorumluları tarafından, farklı internet siteleri ve/veya mobil uygulama kanallarından kişisel veri temin edilecekse, bağlantıların SSL ya da daha güvenli bir yol ile gerçekleştirilmesi de kişisel veri güvenliğinin sağlanması için önemlidir.

Silme, Yok Etme veya Anonim Hale Getirme: ihtiyaç duyulmayan kişisel verilerin ise kişisel veri saklama ve imha politikası ile kişisel verilerin silinmesi, yok edilmesi veya anonim hale getirilmesi yönetmeliğine uygun ve güvenli bir şekilde imha edilmesi gerekmektedir.

Anahtar Yönetimi: Anahtar yönetimi, bir kripto sisteminde şifreleme anahtarlarının yönetimidir. Bu yönetim, anahtarların yer değişimi, kullanımı, depolanması, değiş tokuşu ve üretimi ile ilgilidir.

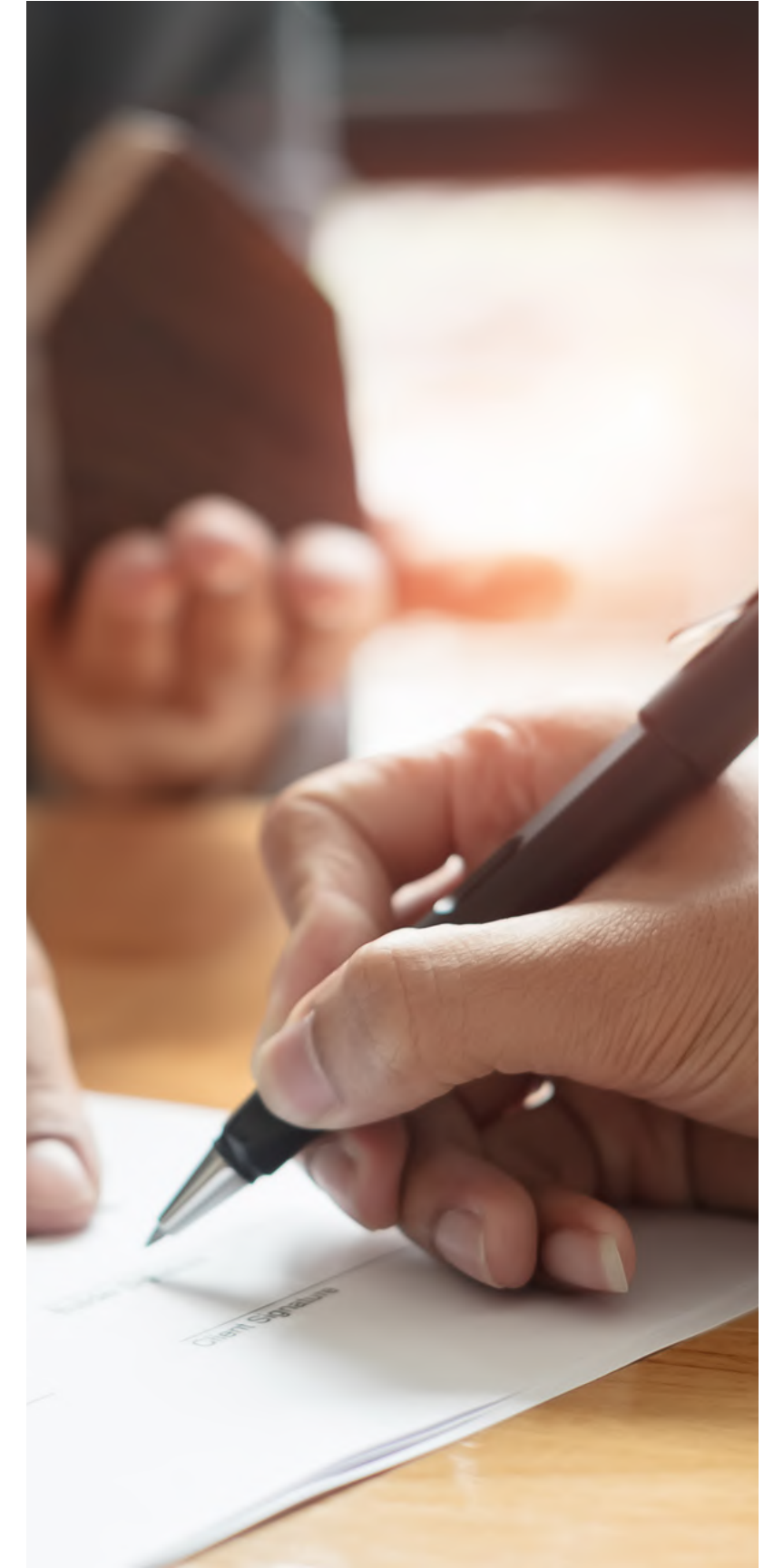


İDARİ TEDBİRLER

Kişisel Veri İşleme Envanterinin Doğru Kullanıldığıının Kontrolü
Kurumsal Politikaların gözden geçirilmesi (Erişim, Bilgi Güvenliği, Kullanım, Saklama ve İmha vb.)
Sözleşmelerin güncel olup olmadıklarının kontrolü (Veri Sorumlusu – Veri Sorumlusu, Veri Sorumlusu – Veri İşleyen Arasında)
Gizlilik Taahhütnamelerinin kullanımlarının kontrol edilmesi
Kurum İçi Periyodik ve/veya Rastgele Denetimler
Risk Analizleri
İş Sözleşmesi, Disiplin Yönetmeliğinin güncellik kontrolü (Kanuna Uygun Hükümler İlave Edilmesi)
Kurumsal İletişimin KVKK bağlamında doğru işleyip işlemediğinin kontrolü (Kriz Yönetimi, Kurul ve İlgili Kişiyi Bilgilendirme Süreçleri, İtibar Yönetimi vb.)
Eğitim ve Farkındalık Faaliyetleri (Bilgi Güvenliği ve Kanun). Ayda 1 saat güncel bilgilerin ekibe aktarılması
Veri Sorumluları Sicil Bilgi Sistemine (VERBİS) Bildirim

Bu tedbirler kapsamında,

- Mevcut risk ve tehditlerin belirlenmesi,
- Çalışanların eğitilmesi ve farkındalık çalışmalarının yapılması,
- Kişisel veri güvenliği politikalarının ve prosedürlerinin belirlenmesi,
- Kişisel verilerin mümkün olduğunca azaltılması,
- Veri işleyenler ile ilişkilerin yönetimi gerçekleştirilmektedir.



KVKK İdari ve Teknik Tedbir Denetimi 1 Ay

HEDİYE



Özel Fırsat

KVKK mekanizma hizmetimize ek bu hizmet
size özel ücretsiz

~~11.000 TL~~



ÜCRETSİZ

