



MORE PAYROLL TEKNOLOJİK İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ WEB TABANLI DİJİTAL KVKK YÖNETİMİ TEKLİFİ

Teklif Tarihi:07.03.2022





Konu: Tübitak Onaylı Zaman Damgalı Web Tabanlı Dijital KVKK Yönetimi Tarih: 07.03.2022

15 yıllık kurumsal iş tecrübesi Binlerce işletme, On binlerce bireysel Bordrolama &Teşvik hizmetleri ile sektöründe öncü firmalarından olan More Payroll; Rekabet şartlarının sürekli yenilikçi anlayışa yönelttiği işletmelerinin varlıklarını sürdürebilmesi inovatif ve maliyet merkezli yaklaşımları ile paydaşlarına değer katmaktadır.

Tedarik etmeyi düşündüğünüz Danışmanlık hizmetimizle ilgili olarak, talebiniz üzerine hazırlanan detaylı bilgiler aşağıda verilmiştir. Talebinizin en üst düzeyde karşılanmasına yönelik olarak tüm eğitmen ve danışman kadrolarımızla, değerli geri dönüşlerinizi beklediğimizi bildirir, İşletmelerimize katma değer yaratmak amacıyla sunduğumuz danışmanlık hizmetlerimize göstermiş olduğunuz hassasiyetten dolayı teşekkür ederiz.

İyi çalışmalar dileriz.

Saygılarımızla..





1-Kişisel Verilerin Koruma Kanunu

07.04.2016 tarihinde yürürlüğe giren 6698 numaralı Kişisel Verilerin Korunması (KVK) Kanunu'nda yer alan usul ve esaslara uyum sağlamayan şirketler için ciddi hapis ve para cezaları söz konusudur. Verinin kaydedilmesi, işlenmesi, aktarılması ve yok edilmesi ile ilgili yasaya uymamanın cezası 1 – 6 yıl arası hapis, kanunda belirlenen yükümlülüklerin yerine getirilmemesinin karşılığı ise 5.000 – 1.800.000 TL arası para cezası olabilmektedir. Şirketlerin bir an önce kanuna uyum ile ilgili çalışmalarını tamamlamaları gerekmektedir.

24.03.2016 tarihinde kabul edilen ve 07.04.2016'da 29677 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan 6698 numaralı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu, kişisel verilerin işlenmesinde başta özel hayatın gizliliği olmak üzere kişilerin temel hak ve özgürlüklerini korumayı, bunun için de kişisel verileri işleyen tarafların yükümlülüklerini, uyulacak usul ve esasları düzenlemeyi amaçlamaktadır. Kanun gerçek kişilere ait olan kişisel verilerin işlenmesini kapsamakta olup, bu verileri (otomatik veya değil) bir kayıt sisteminin parçası olarak işleyen gerçek ve tüzel kişilerle ilgili düzenlemeleri içermektedir.

2-Zaman Damgası Nedir?

Zaman Damgaları belli bir verinin belirtilen bir tarihte var olduğunu kanıtlarlar. Zaman Damgası Sunucusu, zaman damgalarını imzalamak için açık anahtar teknolojisini kullanarak, verinin bütünlüğünü ve belirli bir tarihteki varlığını onaylar.

Bir sözleşmenin imzalandığı, paranın transfer edildiği, başvurunun yapıldığı vs. tarih ve saati kanıtlama ihtiyacı günümüz e-ticaret, e-devlet uygulamaları için hayati önem taşımaktadır.

<u>5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Zaman Damgası:</u> Bir elektronik verinin, üretildiği, değiştirildiği, gönderildiği, alındığı ve / veya kaydedildiği zamanın tespit edilmesi amacıyla, elektronik sertifika hizmet sağlayıcısı tarafından elektronik imzayla doğrulanan kaydı, ifade eder.

Zaman Damgası ve Güvenli Elektronik İmzanın elle atılan imza ile aynı hukukî sonucu doğurduğuna ilişkin Danıştay kararı da bulunmaktadır. 30 Ocak 2013 ve 1 Aralık 2020 tarihli Danıştay Kararı'nda Elektronik İmza Kanunu'nun 5.madde sine atıfta bulunulmuş ve "Mahkeme kararlarının ve dijitalleştirilebilen evrakların ıslak imza ile imzalanması ve imzalı bir karar örneğinin dava dosyasına konulması uygulamasına devam edilmekte ise de, zaman damgası veya elektronik imza ile imzalanmış olan evrakların ayrıca ıslak imza ile imzalanmamış olması giderilmesi gereken bir eksiklik olarak görülmemiştir." ifadesine yer verilmiştir.





3-Yazılım Teknik Özellikleri:

- Faravel framework üzerine kurulu olacak olan sistem;
- PHP
- Mysql, MSSQL veya herhangi bir veritabanı mimarisi ile çalışabilecek
- Frontend tarafta Jquery, VUE, JSON javascript frameworkleri
- Link, Logo vb. ERP programları ile entegrasyonu sağlanacak,
- Google Forms ve Calendar ile entegre

4-Yazılım İşletme Yönetimi/Personel Süreçleri

- Organizasyon yapısı
- Sözleşme envanteri
- Envanter Testlerinin Hazırlanması
- İş Sözleşmesi Revizyonu
- Satış/ Satın alma Sözleşmelerinin Revizyonu
- Görev Tanımlarının Revizyonu
- Özlük Dosyalarının İncelenmesi ve Revizyonu
- Servis/ Yemek vb. Sözleşmelerinin KVKK usullerine göre revizyonu,
- İSG, Çevre proseslerinin KVKK usullerine göre revizyonu
- Güvenlik/ İdari İşlerin KVKK revizyonu
- Karşılama Hizmetlerinin/ Telefon Hizmetlerinin dokümantasyonlarının hazırlanması
- Açık Rıza Beyanlarının Hazırlanması
- Aydınlatma Metinlerinin Hazırlanması
- 6698 Sayılı KVKK Kapsamında Bilgilendirme Eğitimlerinin Verilmesi ve Belgelendirilmesi

5-Yazılım Sekmeleri

- Kişisel verilerin sınıflandırılması
- Veri işleme süreçlerinin uyumlandırılması
- Veri aktarım süreclerinin uyumlandırılması
- Veri imha süreçlerinin uyumlandırılması
- Sözleşmelerin güncellenmesi
- Başvuru, şikâyet, itiraz süreçlerinin oluşturulması/uyumlandırılması

6-Yazılım Bilişim Yönetimi

- Mantiksal güvenlik
- Fiziksel güvenlik
- Risk yönetimi
- Değişiklik yönetimi
- Veri sorumluluğu görev tanımlarının oluşturulması

İstanbul: Kısıklı Cad. No:28 Kat:2 D:215 Altunizade, Üsküdar | Tel: +90 (216) 888 15 23

Bursa: İzmiryolu Cad. Aktaş Plaza No:178 Kat: 3 Nilüfer | Tel: +90 (224) 453 20 72 -73-75 pbx

Antalya: Etiler Mah. Evliya Çelebi Cad. No:23 Remel Plaza Kat:1 No:106 Muratpaşa | Tel: +90 (242) 745 09 24

Sakarya: Semerciler Mah. Gökçe Sok. No:42/B Adapazarı/SAKARYA | Tel: 0546 972 57 54

www.morepayroll.com





- Kişisel Veri Yönetimi sürecinin oluşturulması
- Veri sorumlusu eğitimi
- İç kontrol ve denetim süreçlerinin uyumlandırılması
- Kurumsal farkındalığın sağlanması

7-Penetrasyon Sızdırmazlık Testi

Firmaların bilişim sistemlerini oluşturan ağ altyapılarını, donanım, yazılım ve uygulamalara kötü niyetli birinin (hacker) saldırmasını öngören yöntemler kullanılarak yapılan siber saldırı ve müdahaleler ile güvenlik açıklarının tespit edilip bu açıklarla sisteme sızılmaya çalışılmasının simüle edilmesi ve tüm bu işlemlerin raporlanması işlemidir.

İşlemler sırasında sızma testi uzmanlarımız, tıpkı bir hacker gibi hareket eder ve çeşitli sistemlerin tüm açıklarını, riskleri ve erişilebilirliği ortaya çıkarırlar. Bu güvenlik testlerinde, çok farklı yöntemler ve değişkenler söz konusu olduğundan uzmanlar tarafından gerçekleştirilmesi gerekmektedir.

- 1-Planlama Hazırlık
- 2-Uygulama
- 3-Raporlama
- Dış Ağ Güvenlik Testleri
- DNS
- Kurum IP Bloklarının Tespiti
- Kurum Whois Bilgisi Tespiti
- İnternete Açık Sistemlerin Haritalanması
- Kurum Çalışanlarının Tespiti
- Kurum Web Sitesi Bilgi Toplama
- Fiziksel Güvenlik Testleri
- Sosval Mühendislik Testleri
- Kablosuz Networke Sızma Testleri
- İç Ağ Güvenlik Testleri
- Networkteki Sistemlerin Tespit Edilmesi
- Zayıflık Taraması
- IDS, IPS, Güvenlik Duvarı, İçerik Filtreleme & Benzer Güvenlik Uygulamalarının Test Edilmesi.
- Kurum Güvenlik Politikaları Dâhilinde İnternet Erişimlerinin Güvenliğinin Kontrolü.
- Anti Virüs & Anti Spam Yazılımlarının Kontrolü
- Network Dinleme & Şifre Güvenliği Testleri
- Şifre Politikası Kontrolleri
- Ekran Kilitlenme İlkesi Kontrolleri
- Son Kullanıcı Testleri
- İ. Dosya Erişim & Kontrolleri
- Penetrasyon Testi / Pentest Sızma Testi Raporlama
- Doğrulama Testi





8-Proje Süresi: Sistem kurulum + sistem uygunluk denetimi ve raporlama/iyileştirme 1 yıl telefon ve mail yolu ile danışmanlık hizmeti

*Yazılım kullanım süresi 1 yıldır.

ÜNAL AKPINAR İNŞ. SAN.TUR. MADEN. VE TİC. A.Ş.

Antalya iki otel, Ankara merkez ofis ve satış ofisi için: 15.000 TL (KDV DAHİL DEĞİLDİR.)

Yetkili ad-soyadı Kaşe – İmza MORE PAYROLL Yetkili ad-soyadı Kaşe -İmza