

CRONOC

YAZILIM

E-Bülten

26 Mart- 15 Nisan 2022

İçindekiler



- Kamuoyu Duyurusu (Veri İhlali Bildirimi) – Yonca Sağlık Hizmetleri Ltd. Şti.
- Kamuoyu Duyurusu (Veri İhlali Bildirimi) – Yıldızlar Yatırım Holding AŞ, Yıldız Demir Çelik Sanayi AŞ, Yıldız Entegre Ağaç Sanayi AŞ, İstanbul Gübre Sanayi AŞ (İGSAŞ)
- Çarşamba Semineri-Akıllı Profilleme Teknolojileri, Biyometrik Veri Gözetimi ve Mahremiyet
- 7 Nisan Kişisel Verileri Koruma Günü Etkinliği
- Kişisel Verileri Koruma Kurumu İle Azerbaycan Dijital Kalkınma ve Ulaştırma Bakanlığı Siber Güvenlik Servisi Arasında Çalışma Toplantısı Gerçekleştirildi
- Bilişimde Denetim Uygulamaları Etkinliği
- Kişisel Verileri Koruma Dergisi 7. Sayısı Makale Çağrısı
- Verbis Neden Kamuya Açık Olarak Tutulmaktadır?

Kamuoyu Duyurusu (Veri İhlali Bildirimi) – Yonca Sağlık Hizmetleri Ltd. Şti.

Bilindiği üzere, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun “Veri güvenliğine ilişkin yükümlülükler” başlıklı 12 nci maddesinin (5) numaralı fıkrası “İşlenen kişisel verilerin kanuni olmayan yollarla başkaları tarafından elde edilmesi hâlinde, veri sorumlusu bu durumu en kısa sürede ilgisine ve Kurula bildirir. Kurul, gerekmesi hâlinde bu durumu, kendi internet sitesinde ya da uygun göreceği başka bir yöntemle ilan edebilir.” hükmünü amirdir.

Veri sorumlusu sıfatını haiz Yonca Sağlık Hizmetleri Ltd. Şti. tarafından Kurula iletilen veri ihlal bildiriminde özetle;

- Veri sorumlusu sistemlerine siber bir saldırı gerçekleştirildiği, gerçekleştirilen saldırının tipik Ransomware, dDos, vb. gibi bir saldırı olmadığı, saldırı tipinin tespiti için incelemelerin devam ettiği,
- İhlalin 15 Mart 2022 tarihinde başladığı ve 16 Mart 2022 tarihinde tespit edildiği,
- İhlalin veri sorumlusu bünyesinde bilgi işlem müdürü olarak çalışan personele iletilen bir e-posta ile öğrenildiği,
- Saldırganın bir metin dosyası halinde tüm klasörlerin listesini veri sorumlusuna iletmek suretiyle veritabanı ve birçok dokümanı ele geçirdiğini belgelediği,
- Saldırgan kişi veya kişilerin, klasörlerin içeriğine erişebilip erişemediği konusunda danışmanlık şirketi tarafından incelemenin devam ettiği,
- İhlalden etkilenen ilgili kişi gruplarının çalışanlar ve hastalar olduğu,
- İhlalden etkilenen kişisel verilerin kimlik, iletişim, özlük, finans, mesleki deneyim, pazarlama bilgileri olduğu, ihlalden etkilenen özel nitelikli kişisel verilerin ise sağlık, ceza mahkumiyeti ve güvenlik tedbirlerine ilişkin bilgiler ile genetik veri olduğu,
- İhlalden etkilenen tahmini kişi sayısının 500.000 ve tahmini kayıt sayısının 2.500.000 olduğu

bilgilerine yer verilmiştir.

Konuya ilişkin inceleme devam etmekle birlikte, Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 24.03.2022 tarih ve 2022/304 sayılı Kararı ile söz konusu veri ihlal bildiriminin Kurumun internet sayfasında ilan edilmesine karar verilmiştir.

Kamuoyuna saygıyla duyurulur.

Kaynak: <https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7199/Kamuoyu-Duyurusu-Veri-Ihlali-Bildirimi-Yonca-Saglik-Hizmetleri-Ltd-Sti->

Kamuoyu Duyurusu (Veri İhlali Bildirimi) – Yıldızlar Yatırım Holding AŞ, Yıldız Demir Çelik Sanayi AŞ, Yıldız Entegre Ağaç Sanayi AŞ, İstanbul Gübre Sanayi AŞ (İGSAŞ)

Bilindiği üzere, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun “Veri güvenliğine ilişkin yükümlülükler” başlıklı 12 nci maddesinin (5) numaralı fıkrası “İşlenen kişisel verilerin kanuni olmayan yollarla başkaları tarafından elde edilmesi hâlinde, veri sorumlusu bu durumu en kısa sürede ilgilisine ve Kurula bildirir. Kurul, gerekmesi hâlinde bu durumu, kendi internet sitesinde ya da uygun göreceği başka bir yöntemle ilan edebilir.” hükmünü amirdir.

Veri sorumlusu sıfatını haiz Yıldızlar Yatırım Holding AŞ, Yıldız Demir Çelik Sanayi AŞ, Yıldız Entegre Ağaç Sanayi AŞ ve İstanbul Gübre Sanayi AŞ (İGSAŞ) tarafından Kurula iletilen veri ihlal bildirimlerinde özetle;

- Kimliği belirsiz siber saldırganların, henüz tespit edilemeyen bir yöntem ile veri sorumlularına ait sunucuları şifrelediği; fiziksel sunucuyu yönetmekte kullanılan yönetici parolasını değiştirerek sunucuya erişimi imkansız hale getirdiği; dosya sunucusunun olduğu alana fidye talep etmek için not bıraktığı,
- İhlalin 03.04.2022 tarihinde başladığı ve aynı gün tespit edildiği,
- Veri sorumlularına ait e-fatura, e-defter, muhasebe, lojistik, stok, personel, insan kaynakları, üretim, yönetim ve benzeri sistemlerin tamamına ilişkin verilerin şifrelendiği; şifrelenen tüm dosyaların kullanılamaz ve erişilemez halde olduğu,
- Olay müdahale ve analiz çalışmalarına devam edildiği

beyan edilmiş olup, ihlalden etkilenen kişisel veri kategorilerine, ilgili kişi gruplarına ve kişi sayısına ise bildirimde yer verilmemiştir.

Konuya ilişkin inceleme devam etmekle birlikte, Kişisel Verileri Koruma Kurulunun 07.04.2022 tarih ve 2022/334, 335,336 ve 337 sayılı Kararları ile söz konusu veri ihlal bildirimlerinin Kurumun internet sayfasında ilan edilmesine karar verilmiştir.

Kamuoyuna saygıyla duyurulur.

Kaynak:<https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7247/Kamuoyu-Duyurusu-Veri-Ihlali-Bildirimi-Yildizlar-Yatirim-Holding-AS-Yildiz-Demir-Celik-Sanayi-AS-Yildiz-Entegre-Agac-Sanayi-AS-Istanbul-Gubre-Sanayi-AS-IGSAS->

Çarşamba Semineri-Akıllı Profillemeye Teknolojileri, Biyometrik Veri Gözetimi ve Mahremiyet

Akıllı Profillemeye Teknolojileri, Biyometrik Veri Gözetimi ve Mahremiyet konulu Çarşamba Semineri çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

Hacettepe Üniversitesi Hukuk Fakültesi'nden Dr. Öğr. Üyesi Duygu HATİPOĞLU AYDIN'ın konuşmacı olarak katıldığı Seminerde; "çevrimiçi davranışlara dayanan hedefli reklamcılık", "algoritmalarda şeffaflık" ve "kimlik doğrulamada biyometrik veri kullanımının aşamaları" gibi konular ele alındı.

Kişilerin kendilerine uygulanabilecek profillere erişim hakkının ve bir profilin geçerliliğine ya da doğruluğuna itiraz etme hakkının tanınması gerektiğini belirten AYDIN, kişilerin profillerine erişme ve bu profillerin kullanılmasında söz sahibi olmasının önemine dikkat çekti.

Ayrıca AYDIN, veri temelli ayrımcılığın insan hakları açısından anlamı hakkında düşünülmesi gerektiğini dile getirdi.

Akıllı Profillemeye Teknolojileri, Biyometrik Veri Gözetimi ve Mahremiyet" konulu Çarşamba Semineri:<https://www.youtube.com/watch?v=vdqUaleY73g>

Kaynak:<https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7200/Carsamba-Semineri-Akilli-Profillemeye-Teknolojileri-Biyometrik-Veri-Gozetimi-ve-Mahremiyet>

7 Nisan Kişisel Verileri Koruma Günü Etkinliği Gerçekleştirildi

7 Nisan Kişisel Verileri Koruma Günü Etkinliği, KVKK Konferans Salonunda düzenlenen programla gerçekleştirildi.

Etkinliğe, Kişisel Verileri Koruma Kurulu Üyeleri ve Öğretmenleri ile birlikte Ortaöğretim Öğrencileri katılım sağladılar.

Etkinliğin açılış konuşmasını Kurum Başkanımız Prof. Dr. Faruk BİLİR yaptı. BİLİR sözlerine, 7 Nisan Kişisel Verileri Koruma Günü'nde Kurum olarak öğretmenleri ve öğrencileri ağırlamaktan duydukları memnuniyeti ifade ederek başladı.

7 Nisan 2016 tarihinde yürürlüğe giren Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ile kişisel veri işlemenin disiplin ve düzen altına alınmasının amaçlandığını söyleyen BİLİR, Kanun sayesinde ülkemizde hak arama kurumlarından biri olarak Kişisel Verileri Koruma Kurumu'nun kurulduğunu ve böylelikle Türkiye'de insan haklarını koruma mekanizmalarına bir yenisinin daha eklendiğini kaydetti.

Kişisel verilerin önemine dikkat çekmek, veri koruma bilincini yaygınlaştırmak ve bu bilinci gelecek nesillere aktarmak amacıyla, 7 Nisan gününün ülkemiz özelinde Kişisel Verileri Koruma Günü olarak kutlandığını hatırlatan BİLİR, Kurulun kişisel verilerin korunmasıyla ilgili yaptığı çalışmalarla, ülkemizde veri koruma kültürünün temellerini attığını belirterek, önümüzdeki süreçte bu temellerin üzerinde güçlü bir yapı inşa edeceklerini dile getirdi.

Kişisel verilerin korunması alanının teknolojik gelişmelerle bağlantılı olduğuna dikkat çeken BİLİR, şunları söyledi:

“Algoritmalar kişiye seçimlerinde yardımcı olabilir. Fakat son kararı veren kişinin kendisi olmalıdır. Yapay zeka ve özellikle son zamanlarda metaverse gibi gelişme sürecinde olan teknolojilerde de temel yaklaşım bu olmalıdır.

Dijital çağda ülkemizin teknolojik gelişmelerin dışında kalması beklenemez. Bugün geldiğimiz noktada bilişim teknolojilerinin yeni becerilerini öğrenmek, temel bir gereksinim haline gelmiştir. Burada esas olan dijital çağda insan olarak kalabilmektir, teknolojiyi güzel amaçlarla ve insanlık yararına kullanabilmektir. Bu çerçevede kişisel verilerin korunması ve teknoloji dengesini gözeten sistemlerin tasarlanması, insanlığın geleceği adına son derece önem teşkil etmektedir.”

Öte yandan etkinlik kapsamında, daha önce sonuçları açıklanan karikatür, slogan ve makale yarışmasında dereceye girenlerin ödülleri verildi. Yarışmalarda birinciliği kazananların ödülleri Kurum Başkanımız Prof. Dr. Faruk BİLİR takdim etti.

7 Nisan Kişisel Verileri Koruma Günü Etkinliği, “*Dijital Çağda Mahremiyet: Çocukların Kişisel Verilerinin Korunması*” panelinin ardından sona erdi.

Kaynak: <https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7246/7-Nisan-Kisisel-Verileri-Koruma-Gunu-Etkinligi-Gerceklestirildi>

Kişisel Verileri Koruma Kurumu İle Azerbaycan Dijital Kalkınma ve Ulaştırma Bakanlığı Siber Güvenlik Servisi Arasında Çalışma Toplantısı Gerçekleştirildi

Kurumumuz ile Azerbaycan Dijital Kalkınma ve Ulaştırma Bakanlığı Siber Güvenlik Servisi arasında, kişisel verilerin korunmasına ilişkin çalışma toplantısı 30 Mart 2022 Çarşamba günü Azerbaycan - Bakü'de gerçekleştirildi.

Toplantıya ülkemiz adına Kurum Başkanımız Prof. Dr. Faruk BİLİR, Kurul Üyelerimizden Şaban BABA ve Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi temsilcileri katılım sağlarken, Azerbaycan adına ise Dijital Kalkınma ve Ulaştırma Bakanlığı Siber Güvenlik Servisi Şefi Şahin ALİYEV başkanlığındaki heyet katılım sağlamıştır.

Taraflar öncelikle kişisel verilerin korunması ile ilgili belirlenen konu başlıklarında sunumlar yaptılar. Yapılan sunumların akabinde karşılıklı olarak düşünceler paylaşıldı. Ayrıca daha sonra yapılacak çalışmalara ilişkin süreçlerin belirlenmesi kararlaştırıldı.

Toplantıda, Türkiye ile Azerbaycan arasındaki karşılıklı iş birliğinin önem teşkil ettiğini dile getiren Kurum Başkanımız Prof. Dr. Faruk BİLİR şunları ifade etti:

“Türkiye-Azerbaycan ilişkileri dostluk ve kardeşlik anlayışı içerisinde devam etmektedir. Kişisel verilerin korunması alanında birlikte yapacağımız çalışmalarla, iki ülke arasındaki ilişkilerin gelişimine katkı sağlayacağımıza inanıyorum.”

BİLİR, ülkemiz kişisel verilerin korunması mevzuatının temel esasları ve Kurumumuz hakkında genel bilgiler de paylaştı. Toplantı, karşılıklı iyi niyet ve iş birliği temennilerinde bulunulmasının ardından sona erdi.

Öte yandan BİLİR ve beraberindeki heyet, Azerbaycan ziyareti kapsamında Bakü Büyükelçimiz Sayın Cahit Bağcı'ya nezaket ziyaretinde bulundu.

Kaynak: <https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7235/Kurumumuz-Ile-Azerbaycan-Dijital-Kalkinma-ve-Ulastirma-Bakanligi-Siber-Guvenlik-Servisi-Arasinda-Calisma-Toplantisi-Gerceklestirildi>

Bilişimde Denetim Uygulamaları Etkinliği

ICT Media ve Kamu İç Denetçileri Derneği'nin düzenlediği ve Kurumumuzun ev sahipliği yaptığı Bilişimde Denetim Uygulamaları Etkinliği gerçekleştirildi.

“Denetimin Dijitalleşmesi ve Bilişim Denetimi”, “Kamu İç Denetiminin Katma Değeri” ve “Kamuda Bilgi ve İletişim Güvenliği Denetim Rehberinin ve KVKK'nın Uygulanması” olmak üzere üç panel şeklinde düzenlenen etkinlik, alanında uzman kişileri bir araya getirdi.

Etkinlikte açılış konuşması yapan Kurum Başkanımız Prof. Dr. Faruk BİLİR, kişisel verilerin korunmasının önemini vurgulayarak siber risklere karşı veri güvenliğinin temin edilmesi bakımından denetimin önemine dikkat çekti.

Gelecekteki dijital dünyaya hazır olmak için veri güvenliği ve bilişim sistemlerinin denetimi konularında da doğru stratejilerin belirlenmesinin önem taşıdığını kaydeden BİLİR, denetim standartlarına uyum sağlanarak ortaya çıkan ihtiyaçlara göre yeterli önlemlerin alınması gerektiğini ifade etti.

Öte yandan Kurumumuz Veri Güvenliği ve Bilgi Sistemleri Dairesi Başkanı Ersin CAN, etkinliğin “Kamuda Bilgi ve İletişim Güvenliği Denetim Rehberinin ve KVKK'nın Uygulanması” konulu paneline konuşmacı olarak katıldı.

Kaynak: <https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7198/Bilisimde-Denetim-Uygulamalari-Etkinligi-Gerceklestirildi>

Kişisel Verileri Koruma Dergisi 7. Sayısı Makale Çağrısı

Kişisel Verileri Koruma Kurumu tarafından yayımlanan Kişisel Verileri Koruma Dergisi hakemli bir dergi olup, Dergi Park sistemi üzerinden yılda iki sayı olarak <https://dergipark.org.tr/kvkd> adresinde yayımlanmaktadır. Bu çerçevede dergimizin yedinci sayısının hazırlıkları devam etmektedir.

Kişisel Verileri Koruma Dergisi'nin yedinci sayısı için, kişisel verilerin korunması, mahremiyet, veri koruma hukuku ve kişisel verilerin güvenliği ile ilgili konularda makale kabulü yapılacak olup makale başvurularının 18 Mayıs 2022 tarihine kadar <https://dergipark.org.tr/kvkd> adresi üzerinden yüklenmesi gerekmektedir.

Derginin kapsamı ve yazım kuralları ile ilgili daha geniş bilgiye <https://dergipark.org.tr/kvkd> adresi üzerinden ulaşılabilir.

Kaynak:<https://www.kvkk.gov.tr/Icerik/7248/Kisisel-Verileri-Koruma-Dergisi-7-Sayisi-Makale-Cagrisi>

Verbis Neden Kamuya Açık Olarak Tutulmaktadır?

Kişisel verisi işlenen gerçek kişilerce verileri üzerinde kontrolün sağlanabilmesi, kişisel verilerini işlediği gerçek kişilere her zaman hesap verebilir olması ve şeffaflık ilkeleri gereği VERBİS'e girilen bilgilerin görüntülenebilmesi ve varsa ihlalin tespiti için Kanun, kamuya açıklık ilkesini benimsemiştir.

Örneğin bir kişi, bir veri sorumlusu tarafından kendisiyle ilgili kişisel verinin Kanunumuzda sayılan şartlar olmadığı halde işlendiğini düşünüyorsa bu durumda www.kvkk.gov.tr adresinde, VERBİS ana sayfa içerisindeki "Sicil Sorgulama" bölümünden bunu görüntüleyebilecektir. Bunun için, veri sorumlusunun ad/unvan bilgisini sisteme girmeli, eğer veri sorumlusu VERBİS'e kayıt olmuşsa buradan söz konusu kişisel veri kategorisini işleyip işlemediğini, işleme amacını, saklama süresini, aktarıma ilişkin hususları ve aldığı güvenlik tedbirlerini görebilecektir.

Veri sorumlusu bu kategoride bir veri işlediğini belirtmemişse veya işlendiği belirtilen veri kategorisinin işleme amacıyla örtüşmediğini düşünüyorsa bu durumda önce veri sorumlusuna başvuracak, veri sorumlusunun vereceği cevaba göre de gerek duyması halinde Kurulumuza şikâyet başvurusunda bulunulabilecektir.

Bu kontrol mekanizması sayesinde, veri sorumlularının gelişigüzel veri işleminin önüne geçilmesi ve sadece Kanunda belirtilen işleme şartları mevcut olan kategorik bazda kişisel verilerin işlenmesi sağlanmış olacaktır. Bu da, VERBİS'in şeffaflık ve hesap verebilirlik anlamında iki önemli özelliği ön plana çıkarmaktadır.

