

Netsis KVKK - Kişisel Verilerin Korunması Kanunu - Desteği

Netsis KVKK-Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ile ilgili ayrıntılı bilgiye bu dokümandan ulaşabilirsiniz. İlgili özelliğin anlatımını içeren webinar kaydına ulaşmak için [tıklayınız](#).

Dijital çağ hayatımıza getirdiği tüm kolaylıkların beraberinde hiçbirimizin görmezden gelemeyeceği bazı handikaplar da getirdi. Bu handikapların temelinde "Kişisel Verilerin Korunması" konusu yer alıyor. Verilerimiz dijitalleştikçe verilerimizin depolanma şekli de değişiyor. Dijital ortamlarda, bulut servislerde depolanmaya başlayan verilerimiz birtakım veri ihlal riskleriyle karşı karşıya. Bu ihlaller sonucu altına girme ihtimalimiz olan riskler tüm dünyanın konusu olduğu gibi ülkemizin de konusu haline geldi. Ülkemizde ilk kez 2010 yılında anayasanın 20. maddesine eklenen bir hükümle anayasal hak statüsüne kavuşan 'kişisel verilerin korunması' konusu, 2016 yılında kabul edilen "Kişisel Verilerin Korunması Kanunu" (Dokümanın devamında KVKK olarak bahsedilecektir.) ile kanunlaşmıştır.

En basit tanımıyla kişisel veri, kimliği belirli ya da belirlenebilir nitelikteki gerçek kişiye ilişkin her türlü bilgidir. Yani bir bilginin kişisel veri olabilmesi için gerçek bir kişiyi belirleyebilecek nitelikte olması gerekmektedir. Bu anlamda T.C. kimlik numarası, isim-soyadı, e-mail adresi gibi bilgilerin kişisel veri olduğundan bahsedilebilir. Herhangi bir bilgi gerçek kişiyi doğrudan belirtmese bile ilgili bilgi kullanılarak gerçek kişinin belirlenebilmesinin mümkün olduğu durumlarda da kişisel verinin varlığından bahsedilebilmektedir.

Bu anlamda kişisel veri bulunduran ve işleyen tüm kurum ve kişilerin KVKK'dan doğan yükümlülükleri bulunmaktadır. Örneğin bir işletmede kişisel verilerin saklanması ve/veya işlenmesi durumu mevcutsa; mutlaka veri sahibinden verilerinin saklanması ve işlenmesi konusunda izin alınmalıdır. Verilerin işlenme amacı belirli, meşru ve açık olmalıdır. Ayrıca kişisel verisi işlenen gerçek kişilere bir aydınlatma metni gönderilerek hangi kişisel verilerin hangi amaçlarla işlendiği bildirilmeli ve gerçek kişinin aydınlatma metni kapsamındaki şartları kabul ettiğine dair açık rızası alınmalıdır.

Kişisel veri bulundurma ve işleme anlamında gerçek kişiden bir kez açık rıza alınması, kişinin verilerinin sürekli olarak saklanabileceği ve/veya işlenebileceği anlamına gelmemektedir. Gerçek kişi herhangi bir anda verilerinin saklanmasına ve işlenmesine verdiği izni iptal edebilme yetkisine sahiptir. Ayrıca kişisel veriler; aydınlatma metninde veri saklama ve işleme için belirtilen süre dolduktan, veri işleme amacı gerçekleştirildikten ya da veri işleme şartı ortadan kalktıktan sonra gelecekte kullanma ihtimalinin varlığına dayanarak saklanamazlar. Bu noktada da veri bulunduran için yasal yükümlülükler bulunmaktadır. Burada en çok bilinen yükümlülük veri anonimleştirmedir. Kişisel verilerinin saklanmasına ve işlenmesine verdiği açık rızayı geri çeken gerçek kişinin verilerinin anonimleştirilmesi zorunludur. Benzer şekilde veri işleme süresi dolduktan veya veri işleme amacı ortadan kalktıktan sonra da ilgili kişisel veriler anonimleştirilmek zorundadır. Veri anonimleştirme, kişisel verinin geri döndürülemeyecek şekilde bozulmasını ifade etmektedir. Bu bozulma işlemi hem fiziki ortamda hem de veri tabanı seviyesinde gerçekleştirilmez.

Şimdiye kadar bu dokümanda KVKK hakkında verilen bilgiler kısa bir özet niteliğindedir. Konu son derece kapsamlı olup hukuki yükümlülük ve yaptırımları da barındırmaktadır. Bu anlamda kişisel veri saklayan ve işleyen tüm işletmelerin hukuki danışmanlığa ihtiyacı olacağı söylenebilir.

Şimdiye kadar bahsi geçen tüm bilgiler ışığında ERP programlarında tutulan kişisel verilerin de varlığı göz önünde bulundurularak, ERP programı kullanan işletmelerin programda tuttukları kişisel verilerden dolayı KVKK yükümlülüğü bulunduğu söylenebilmektedir. Ancak burada programların doğrudan KVKK uyumlu olma yükümlülüğü yoktur; işletmelerin KVKK'ya uyumlu şekilde çalışması gerekmektedir. Olayın doğası gereği neyin kişisel veri olduğunu programların otomatik olarak algılaması da mümkün değildir.

Bu noktada Logo Netsis olarak kullanıcılarımızın hayatını kolaylaştırmak için geliştirdiğimiz "Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Desteği"mizle, kullanıcılarımıza programımızda KVKK uyumlu çalışabilmeleri için gereken altyapıyı sağlama konusunda sorumluluk alıyoruz. Logo Netsis KVKK desteğiyle programda tuttuğunuz kişisel verileri tanımlayabilir, kişisel veri işleme amaçlarınızı kaydedebilir, iletişim izinlerinizi program içinden tanımlayıp yönetebilirsiniz, program içinden müşterilerinize aydınlatma metni gönderebilir ve bu aydınlatma metni maili üzerinden onay ya da ret alarak müşterilerinizin verilerinin işlenmesi konusundaki açık rızasını otomatik olarak alıp programa kaydedebilirsiniz. Ayrıca program içinden istediğiniz anda anonimleştirme kriterlerine uygun kişisel verilerin anonimleştirilmesini sağlayabilirsiniz. Logo Netsis KVKK desteği, tüm Netsis çözümleriyle birlikte kullanılabilir.

KVKK Parametreleri

Logo Netsis KVKK desteğinin kullanılabilmesi için öncelikle KVKK parametre ayarları yapılmalıdır. KVKK Parametreleri ekranına Genel-Yardımcı Programlar-Kayıt-Kişisel Verilerin Yönetimi yolu izlenerek ulaşılabilir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 1)

KVKK Parametreleri ekranı, bir pencere şeklinde görünür. Pencerenin başlığı "KVKK Parametreleri"dir. İçerisinde aşağıdaki parametreler ve durumları listelenmiştir: "E-posta Gönderiminde İletişim İzin Kayıtları Kontrol Edilsin" (✓), "Gönderilemeyen E-postalar İçin Uyarı Mesajı Verilsin" (✓), "SMS Gönderiminde İletişim İzin Kayıtları Kontrol Edilsin" (□), "Gönderilemeyen SMS'ler İçin Uyarı Mesajı Verilsin" (□), "Anonimleşen Kayıtlar Kilitlensin" (Kilitlenmesin), "Online Onay Sistemi" (✓), "KVKK Onay E-Postaları İçin Kaynak Mail Adresi Tanımlansın" (✓). "Kaynak E-Posta" alanı boş. Alt kısmında "Tamam" ve "İptal" butonları yer almaktadır.

Ekran Görüntüsü 1

Ekrandaki ilk parametre olan "E-Posta Gönderiminde İletişim İzin Kayıtları Kontrol Edilsin" parametresi; KVKK desteği kapsamında kullanılabilen ve detayları Bölüm 4'te anlatılan iletişim izin kayıtlarının, program içinden e-posta gönderildiği sırada kontrol edilmesi için kullanılmaktadır. Yani bu parametrenin işaretli olmadığı durumlarda, iletişim izin kaydı olmayan bir kullanıcıya da program içinden e-posta gönderimi yapılabilir. Bu parametreyle ilgili bir diğer detay ise programın varsayılan olarak, iletişim izniyle ilgili herhangi bir kaydı bulunmayan hesaplara e-posta gönderimi sırasında, iletişim izni varmış gibi davranmasıdır. Eğer bu varsayılan davranış şekli değiştirilmek istenirse, yani iletişim izniyle ilgili hiçbir kaydı bulunmayan hesaplara e-posta gönderimi yapılamaması istenirse, 'KVKK','İLETİSİM_İZNİ_ZORUNLU' özel parametresi kullanılmalıdır. Ekrandaki ikinci parametre olan "Gönderilemeyen E-Postalar için Uyarı Mesajı Verilsin" parametresi ise bir önceki parametreyle de bağlantılı olarak, iletişim izin kaydı olmadığı için gönderilemeyen e- postalar hakkında bilgilendirme mesajı alınması için kullanılmaktadır.

"SMS Gönderiminde İletişim İzin Kayıtları Kontrol Edilsin" parametresi ise tıpkı e-posta gönderiminde olduğu gibi, program içinden SMS gönderimi yapılırken SMS ile iletişim izni olup olmadığının kontrol edilmesi ve izni olmayan hesaplara SMS gönderiminin engellenmesi için kullanılmaktadır. Benzer şekilde "Gönderilemeyen SMS'ler için Uyarı Mesajı Verilsin" parametresi de SMS ile iletişim izin kaydı olmadığı için gönderilemeyen kısa mesajlar hakkında bilgilendirme mesajı alınması için kullanılmaktadır.

Bir diğer parametre olan "Anonimleşen Kayıtlar Kilitlensin" parametresi için kilitlensin, kilitlenmesin ve ekranda sorulsun olmak üzere 3 seçenek mevcuttur. Herhangi bir gerekçeyle kişisel verileri anonimleştirilen bir kayıtlı ilgili nasıl davranılacağı bu parametre kullanılarak belirlenmektedir. "Kilitlensin" seçeneği işaretlendiği takdirde, kişisel verileri anonimleştirilen kayıtlarla ilgili hiçbir işlem yapılmasına izin verilmeyecektir. "Kilitlenmesin" seçeneği işaretlendiğindeyse, ilgili kayıtlar içindeki kişisel veriler anonimleştirilmiş olsa da bu kayıtlarla işlem yapılmasına izin verilecektir. "Ekran Sorulsun" parametresi ise, kişisel verilerin anonimleştirilme işlemi sırasında ekranda anlık olarak anonimleştirilen kayıtların kilitlenip kilitlenmeyeceğine de karar verilebilmesi için kullanılmaktadır.

"Online Onay Sistemi" parametresi ise Bölüm 4 ile 2'de anlatılan iletişim izin kayıtları ve kişisel veri yönetimi ekranları için gerekli onayların, e-posta yoluyla ilgili kullanıcılara gönderilmesini ve yine aynı e-posta üzerinden kullanıcılardan onay ya da ret alınmasını ve bunun sisteme otomatik olarak kaydedilmesini sağlamaktadır. Bu özelliğin kullanılabilmesi için öncelikle online onay sistemi altyapısının gerektirdiği ayarlar tamamlanmalıdır. Bunun için yapılacak ilk işlem Genel Yardımcı Programlar Kayıt yolu izlenerek ulaşılabilen "Online Onay Sistemi Ayarları" ekranındaki online onay sistemi parametresini açmak ve servis adres kaydını gerçekleştirmektir. Ardından işlem yapılan şube için şirket-şube parametre tanımları ekranının parametreler sekmesindeki "Online Onay Sistemi" parametresinin açık olduğu kontrol edilmelidir.

"KVKK Onay E-Postaları için Kaynak Mail Adresi Tanımlansın" parametresi, "Online Onay Sistemi" parametresi açıldığında aktifleşen bir parametredir. Aydınlatma metnlerinin ve iletişim izinlerinin tek bir e-posta adresi üzerinden gönderilmek ve takip edilmek istendiği durumlarda bu parametre kullanılmalıdır. İlgili parametre açıldığında hemen altındaki "Kaynak E-Posta" parametresi de aktifleşecektir ve KVKK ile ilgili maillerin gönderiminin yapılacağı e-posta adresinin bu alana girilmesi gerekecektir. Bu alana herhangi bir e-posta adresi tanımlanmazsa, şirket-şube parametre tanımları ekranının şubeler sekmesinde yer alan e-posta adresi, kaynak e-posta adresi olarak kullanılacaktır.

Kişisel Veri Yönetimi Ekranı

KVKK desteği kapsamında desteklenen "Kişisel Veri Yönetimi" ekranına Genel-Yardımcı Programlar-Kayıt-Kişisel Verilerin Yönetimi yolu izlenerek ulaşılabilir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 2)

Kişisel veri yönetimi ekranı kullanılarak, Netsis üzerinde tutulan verilerden hangilerinin kişisel veri olduğu tanımlanabilmekte, bu verilerin kullanımıyla ilgili veri sahibinden alınan izin tarihleri ve veri işleme amaçları kaydedilebilmektedir.

Kayıt Tipi	Cari Hesap Kodu	Program Adı	Alan Adı	Başlangıç Tarihi	İptal Tarihi	Veri İşleme Amacı	Onay Durumu
Cari Hesap	M001	Cari Hesap Kayıtları	T.C. Kimlik No	01.08.2020	01.01.1900	Faturalama	Hiçbiri

Kişisel veri yönetimi ekranının ilk alanı olan "Kayıt Tipi" alanında programda kişisel veri içerebilecek 2 kayıt tipi olan 'Cari Hesap' ve 'Kullanıcı' seçenekleri yer almaktadır. Bu kayıt tiplerinden hangisi için kişisel veri tanımlaması yapılacaksa ilgili alandan bu seçenek seçilmelidir. Yapılacak seçime göre kayıt tipi alanının hemen sağında 'Kullanıcı No' ya da 'Cari Hesap Kodu' alanı oluşacaktır. Hangi kullanıcı ya da cari hesap için kişisel veri kaydı yapılacaksa alan rehberinden bu kayıt seçilmelidir. Burada bir detay olarak; cari hesap kodu rehberine gelecek kayıtların, T.C. Kimlik No bilgisi dolu olan kayıtlar olduğundan bahsetmek yerinde olacaktır. Ardından ilgili kayıt için hangi programa ait bir kişisel veri kaydı gerçekleştirileceğini belirtmek için "Program Adı" alanı doldurulmalıdır. Cari hesap kaydı için seçilebilecek programlar; cari irtibat bilgileri, cari hesap kayıtları, cari /banka kayıtları ve ek sahalardır. Kullanıcı tipindeki kayıtlar içinse seçilebilecek program adı kullanıcı kayıtlarıdır. Program adı alanı doldurulduktan hemen sonra, bu programda yer alan hangi alan için kişisel veri kaydı gerçekleştirileceğini belirtmek amacıyla "Alan Adı" sahası doldurulmalıdır. Örneğin Ekran Görüntüsü 2'de, cari hesap kayıtları içindeki "T.C. Kimlik No" alanı kişisel veri olarak kaydedilmiştir. Ekrandaki "Anonimleştirme Tarihi" alanı, pasif bir alandır ve bu alana kullanıcı tarafından müdahale edilememektedir. İlgili kişisel veri için anonimleştirme işlemi yapıldığında bu alan sistem tarafından otomatik olarak doldurulmaktadır.

"Başlangıç Tarihi" ve "Geçerlilik Tarihi" alanları, veri sahibinden ilgili verinin saklanması ve/veya işlenmesi için alınan iznin başlangıç ve son geçerlilik tarihlerinin girilmesi gereken alanlardır. Tüm veri sahipleri, kullanımına izin verdikleri kişisel verilerinin kullanım iznini herhangi bir anda iptal etme hakkına sahiptir. Böyle bir durum olduğunda, ekrandaki "İptal Tarihi" alanı kullanılmalıdır.

Ekrandaki son alan olan "Onay Durumu" alanı ise online onay sisteminin kullanıldığı durumlar için anlamlıdır. Bu alan pasiftir ve kullanıcı müdahalesine kapalıdır. Online onay sistemi kullanımı durumunda bu alan, onay sürecindeki durum ve eğer alındıysa onay tarihiyle sistem tarafından otomatik olarak doldurulmaktadır. Kişisel veri yönetimi ekranı kullanılarak herhangi bir kayıt oluşturulduktan sonra, yeni kayıtlar eklemek için pratik yöntemler bulunmaktadır. Kişisel veri yönetimi ekranında oluşturulan bir kayıt, grid alandan çift tıklanarak seçildiğinde, Ekran Görüntüsü 2'de yeşil kutucuk içinde gösterilen butonlar aktifleşecektir. Bu butonlardan ilki olan "Hızlı Alan Ekleme" butonuna (Bkz. Ekran Görüntüsü 3) tıklandığında, grid alandan seçilen kayda ait program ve alan adları dışındaki tüm bilgiler aynı olacak şekilde, yeni kayıtların hızlıca oluşturulabileceği bir ekran görüntülenecektir.

Tanımlı Alanlar

Seçim	Program Adı	Alan Adı
<input checked="" type="checkbox"/>	Cari Hesap Kayıtları	T.C. Kimlik No
<input checked="" type="checkbox"/>	Cari Hesap Kayıtları	Adres
<input checked="" type="checkbox"/>	Cari İrtibat Bilgileri	E-Posta
<input checked="" type="checkbox"/>	Cari Hesap Kayıtları	Açıklama-2
<input checked="" type="checkbox"/>	Cari İrtibat Bilgileri	Adres

Tümünü Seç Tümünü Kaldır Tamam Vazgeç

Ekran Görüntüsü 6

Kişisel Veri Yönetimi

MSSQL | A / 0 | GENEL

Kayıt Tipi: Cari Hesap Cari Hesap Kodu: M003 MÜŞTERİ_003

Program Adı: Cari İrtibat Bilgileri Veri İşleme Amacı: Faturalama

Alan Adı: E-Posta Anonimleştirme Tarihi: 00.00.0000

Başlangıç Tarihi: 01.08.2020 Geçerlilik Tarihi: 01.08.2021

İptal Tarihi: 01.01.1900 Onay Durumu: Hiçbiri 01.01.1900

Hızlı Alan Ekleme Alan Kopyalama Belge Ekleme Mail ile Onay Al

Program Adı	Alan Adı	Başlangıç Tarihi	Geçerlilik Tarihi	İptal Tarihi	Veri İşleme Amacı	Tarih	Anonim	Onay Dur
Cari İrtibat Bilgileri	E-Posta	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900	Faturalama	01.01.1900	Hiçbiri	
Cari İrtibat Bilgileri	Adres	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900	Faturalama	01.01.1900	Hiçbiri	
Cari Hesap Kayıtları	Açıklama-2	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900	Faturalama	01.01.1900	Hiçbiri	
Cari Hesap Kayıtları	T.C. Kimlik No	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900	Faturalama	01.01.1900	Hiçbiri	
Cari Hesap Kayıtları	Adres	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900	Faturalama	01.01.1900	Hiçbiri	

Ekran Görüntüsü 7

Kişisel veri yönetimi ekranındaki bir diğer buton olan "Belge Ekleme" butonu, Netsis genelinde kullanılan standart belge ekleme fonksiyonunu gerçekleştirmektedir. Son buton olan "Mail ile Onay Al" butonu ise, online onay sistemi kullanıcıları için çalışmaktadır. Butona tıklandığında gönderilecek onay mailinin dizaynının seçilebileceği "Dizayn Sorgulama" ekranı görüntülenecektir. Bu ekrandan ilgili dizayn seçilip "Tamam" butonuna tıklandığında, veri sahibine onay maili iletilecek ve kişisel veri yönetimi ekranındaki "Onay Durumu" alanı süreç boyunca otomatik olarak güncellenecektir. KVKK online onay süreci kapsamında kullanılacak dizaynlar için 2 kritik özellik bulunmaktadır. Bunlardan ilki dizaynın görsel bir dizayn olma gerekliliğidir. İkincisi ise dizayn tipinin "KVKK Onay Basımı" olarak seçilmesidir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 8)

Dizayn Kayıtları

İsim

Dizayn Adı: KVKK Dizayn Tipi: KVKK Onay Basımı

Açıklama: KVKK Test

Modül/E-Posta: ☒ Modül ☐ E-Posta

Görsel Dizayn: ☒ PDF Dosyası Olarak Dışarı Al: ☐ Efatura Carileri İçin de Basım Yapılabilir: ☐

No	Dizayn Adı	Tip	Açıklama
1	KVKK	KVKK Onay Basımı	KVKK Test

Ekran Görüntüsü 8

Kişisel Verileri Anonimleştirme Ekranı

Teorik olarak herhangi bir kişisel veri; veri sahibi tarafından kullanım izni iptal edildiğinde, veri kullanım geçerlilik süresi dolduğunda ya da veri işleme sebepleri ortadan kalktığında anonimleştirilmelidir. Anonimleştirme yani kalıcı şekilde veri bozma işleminin yapılacağı "Kişisel Verileri Anonimleştirme" ekranına, Genel Yardımcı Programlar Kayıt Kişisel Verilerin Yönetimi yolu izlenerek ulaşabilmektedir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 9)

Ekran Gör

Ünütüsü 9

Logo Netsis'te kişisel verileri anonimleştirme ekranına kayıt gelebilmesi için, kişisel veri yönetimi ekranındaki iptal tarihi ya da geçerlilik tarihi bilgisi, sistem gününden küçük veya sistem gününe eşit kayıtların varlığı gerekmektedir.

Kişisel verileri anonimleştirme ekranının ilk alanı olan "Kayıt Tipi" alanında cari hesap, kullanıcı ve hepsi seçimleri mevcuttur. Buradan istenen seçim yapıldıktan sonra "Kayıtları Getir" butonuna tıklanmalıdır. Seçilen kayıt tipi için iptal ya da geçerlilik tarihi kriterleri uygun olan kayıtların bulunması halinde, Ekran Görüntüsü 9'da yeşil kutucuk içinde gösterilmiş "Kayıtları Getir" butonuna tıklandığında grid alanda kriterleri uyan veriler listelenecektir.

Grid alanda listelenen kayıtların "Seçim" kutucukları kullanılarak, iptal ve geçerlilik tarih kriterleri uygun verileri anonimleştirilmek istenen kayıtlar seçilmelidir. Seçimi kolaylaştırmak için "Tümünü Seç" veya "Tümünü Kaldır" butonlarından yararlanılabilir. Ardından "Anonimleştir" butonuna tıklandığında seçili kayıt tipleri için anonimleştirme kriterlerini karşılayan veriler kalıcı olarak bozulacaktır. (Bkz. Ekran Görüntüsü 10) Ayrıca KVKK parametreleri ekranında "Anonimleşen Kayıtlar Kilitlensin" parametresinin "Ekranda Sorulsun" olarak kaydedildiği durumlarda, kişisel verileri anonimleştirme ekranında Ekran Görüntüsü 9'da yeşil kutucuk içinde gösterildiği gibi "Anonimleşen Kayıtlar Kilitlensin" parametresi görüntülenecektir.

Anonimleştirme işlemi sonunda bozulan alfabetik veriler yıldızlar (****) olarak değiştirilirken sayısal veriler sıfırlar (0000) olarak, tarihsel veriler ise 01-01-1900 olarak değiştirilecektir. Anonimleştirme işlemi anlık olarak yapılmak istenmez ve bir zamanlanmış görev olarak kaydedilmek istenirse, "Anonimleştir" butonunun hemen sağındaki kulakçık tıklanarak anonimleştirme işleminin hızlıca bir zamanlanmış görev olarak kaydedilmesi mümkündür. Benzer şekilde istenen herhangi bir zamanda "Zamanlanmış Görevler" eklentisi içinden ön tanımlı işlem olarak "Kişisel Verileri Anonimleştirme" seçimi yapılabilir ve belirlenecek zamanda tek seferlik ya da periyodik olarak anonimleştirme kriterlerine uygun kişisel verilerin anonimleştirilmesi sağlanabilir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 11)

Kişisel Veri Yönetimi

Kayıt Tipi: Cari Hesap Cari Hesap Kodu: M003 MÜŞTERİ_003

Program Adı: Cari Hesap Kayıtları Veri İşleme Amacı: Faturalama

Alan Adı: Açıklama-2 Anonimleştirme Tarihi: 24.08.2020

Başlangıç Tarihi: 01.08.2020 Geçerlilik Tarihi: 01.08.2021

İptal Tarihi: 22.08.2020 Onay Durumu: Hiçbiri 01.01.1900

Hızlı Alan Ekleme Alan Kopyalama Belge Ekleme Mail ile Onay Al

Program Adı	Alan Adı	Başlangıç Tarihi	Geçerlilik Tarihi	İptal Tarihi	Anonimleştirme Tarihi	Veri İşleme Amacı	Tarih
Cari İrtibat Bilgileri	E-Posta	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900		Faturalama	24.08.2020
Cari İrtibat Bilgileri	Adres	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900		Faturalama	01.01.2021
Cari Hesap Kayıtları	Açıklama-2	01.08.2020	01.08.2021	22.08.2020	24.08.2020	Faturalama	01.01.2021
Cari Hesap Kayıtları	T.C. Kimlik No	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900		Faturalama	01.01.2021
Cari Hesap Kayıtları	Adres	01.08.2020	01.08.2021	01.01.1900		Faturalama	01.01.2021

Ekran Görüntüsü 10

Zamanlanmış Görev Tanımı

Görev Tipi: Ön Tanımlı İşlem Aktif: ☒

Açıklama: Yeni Zamanlanmış Görev Öncül Görev: ☐

Ön Tanımlı İşlem: Kişisel Verileri Anonimleştirme

Parametreler

Kayıt Tipi: Hepsi

Kod:

Anonimleşen Kayıtlar Kilitlensin: ☒

Başlangıç Tarihi: 15.08.2020 14:00:00

Yineleme Sıklığı: Her Hafta Bitiş Tarihi: 15.09.2021 14:00:00

Bilgilendirme Yöntemi Bildirim Mesajı: ☒ E-Posta: ☒ SMS: ☐

Kullanıcılar: NETSIS x

Mesaj Başlığı: Zamanlanmış Anonimleştirme

Mesaj İçeriği: Anonimleştirilmesi gereken kayıtların bozulma işlemleri tamamlandı.

Tamam

Ekran Görüntüsü 11

İletişim İzin Kayıtları Ekranı

Kullanıcı ya da cari hesaplarla kurulacak e-posta, SMS ya da telefon iletişimleri için de KVKK kapsamında izin alınması gerekmektedir. Bu iletişim izinlerinin yönetilebileceği "İletişim İzin Kayıtları" ekranına Genel-Yardımcı Programlar-Kayıt- Kişisel Verilerin Yönetimi yolu izlenerek ulaşılabilir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 12)

İletişim İzin Kayıtları

Kayıt Tipi: Cari Hesap Cari Hesap Kodu: M001 MÜŞTERİ_001

İzin Kodu: 1 İzin Durumu: Var

İzin Alma Tarihi: 01.08.2020 İzin Alma Şekli: E-Posta

Başlangıç Tarihi: 01.08.2020 Bitiş Tarihi: 01.08.2021

Açıklama: İzin Alan Kullanıcı: 2

Onay Durumu: Hiçbiri 01.01.1900

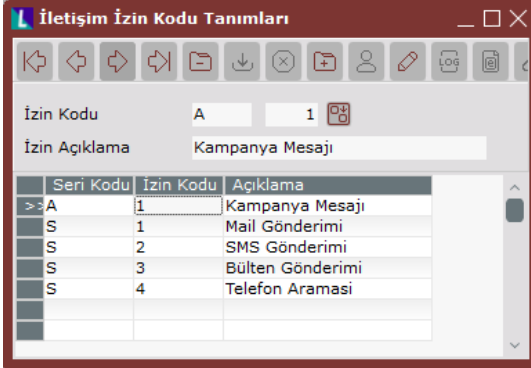
Hızlı İzin Ekleme İzin Kopyala Belge Ekle Mail ile Onay Al

Seri Kodu	İzin Kodu	İzin Açıklama	İzin Durumu	İzin Alma Tarihi	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Açıklama
S	1	Mail Gönderimi	Var	01.08.2020	01.08.2020	01.08.2021	

Ekran Görüntüsü 12

İletişim izin kayıtları ekranının ilk alanı olan "Kayıt Tipi" alanında cari hesap, kullanıcı, diğer e-posta ve diğer cep telefonu seçenekleri yer almaktadır. Bu kayıtlardan hangisi için kişisel veri tanımlaması yapılacaksa ilgili alandan bu seçenek seçilmelidir. Yapılacak seçime göre kayıt tipi alanının hemen sağında kullanıcı kodu, cari hesap kodu, diğer e-posta ya da diğer cep telefonu alanı oluşacaktır. Hangi kayıt tipi için iletişim izin kaydı yapılacaksa alan rehberinden bu kayıt seçilmelidir. Diğer e-posta ve diğer cep telefonu tipleri farklı olarak, rehber alanlarına manuel girişe izin vermektedir.

Ekrandaki diğer bir alan olan "İzin Kodu" alanı ise varsayılan olarak 4 adet kayıt içermektedir. Varsayılan kayıtlar haricinde kullanıcı tarafından da izin kodu tanımları yapılması mümkündür. Bunun için Genel Yardımcı Programlar Kayıt Kişisel Verilerin Yönetimi yolu izlenerek "İletişim İzin Kodu Tanımları" ekranına ulaşılmalıdır. (Bkz. Ekran Görüntüsü 13)



Ekran Görüntüsü 13

İletişim izin kodu tanımları ekranındaki kayıtlar, alınan iletişim izinlerinin sebeplerini belirtmek için kullanılmaktadır. Bu ekran üzerinde 'S' serisi ile tanımlanmış olan izin kodları sistem tarafından oluşturulan ve kullanıcı tarafından silinmesi engellenen kodlardır. S serisi ile kullanıcı tarafından başka izin kodu eklenmesi de aynı şekilde sistem tarafından engellenmektedir. Bu ekran üzerinden yeni izin kodu girişi yapabilmek için S serisi dışında bir seri seçilmelidir.

İletişim izin kayıtları ekranındaki "İzin Durumu" var ya da yok olarak menüden seçilmelidir. Ardından izin durumu "Var" olan kayıtlar için iletişim izninin alındığı tarih, iznin başlangıç tarihi ve bitiş tarihi bilgileri sırasıyla "İzin Alma Tarihi", "Başlangıç Tarihi" ve "Bitiş Tarihi" alanlarına girilmelidir. Herhangi bir anda herhangi bir iletişim izni iptal edildiğinde, izin durumu alanı "Yok" seçeneğine getirilmelidir. "İzin Alma Şekli" ise ilgili menüden e-posta, faks, telefon, SMS veya yazılı form olarak seçilmelidir. Ekrandaki "Açıklama" alanı serbest şekilde kullanıma uygundur. "İzin Alan Kullanıcı" alanına ise kaydı gerçekleştirilen iletişim iznini gerçekte alan kullanıcının bilgileri ilgili rehber kullanılarak girilmelidir.

İletişim izin kayıtları ekranındaki butonlardan ilki olan "Hızlı İzin Ekleme" butonu, kaydı gerçekleştirilen bir iznin hızlıca başka izin kodlarına da kopyalanabilmesi için kullanılmaktadır. Grid alandan bir kayıt seçilip hızlı izin ekleme butonuna tıklandığında yeni kayıtların hızlıca oluşturulabileceği "Hızlı İzin Ekleme" ekranı (Bkz. Ekran Görüntüsü 14) görüntülenecektir.



Ekran Görüntüsü 14

Görüntülenen bu hızlı izin ekleme ekranı üzerinden, yeni seri kodları "Seçim" kutucukları kullanılarak seçilebilmektedir. Ardından "Tamam" butonuna tıklandığında, grid alandan seçilen kaydın izin kodu dışındaki tüm bilgileri aynı olacak şekilde, hızlı izin ekleme ekranından seçilen tüm yeni izin kodları için de iletişim izinleri kopyalanacaktır. Hızlı izin ekleme butonunun hemen yanındaki "İzin Kopyala" butonu ise, halihazırda kaydedilmiş iletişim izinlerini başka kullanıcı, cari hesap, e-posta ya da cep telefonlarına da hızlıca kopyalamak için kullanılmaktadır. İletişim izin kayıtları ekranında herhangi bir kayıt seçiliyken izin kopyala butonuna tıklandığında, ilgili kayıt altında bulunan tüm bilgilerin seçilecek diğer kullanıcı, cari hesap, e-posta ya da cep telefonlarına aktarılabilmesini sağlayan "İzin Kopyalama" ekranı görüntülenecektir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 15)

Seçim	Cari Kodu	Cari İsim
<input type="checkbox"/>	C00001	İZMİR TEMİZLİK A.Ş.
<input type="checkbox"/>	C00002	AKTASLAR MAKİNE BAKIM
<input type="checkbox"/>	C00003	Tıbbi Cihaz Leasing
<input type="checkbox"/>	M001	MÜŞTERİ_001
<input type="checkbox"/>	M002	MÜŞTERİ_002
<input type="checkbox"/>	M003	MÜŞTERİ_003
<input type="checkbox"/>	M004	MÜŞTERİ_004
<input type="checkbox"/>	ST_CARI001	ST Alış Cari
<input type="checkbox"/>	ST_CARI002	ST Satış Cari
<input type="checkbox"/>	TED_01	TEDARİKÇİ 1

Ekran Görüntüsü 15

İletişim izin kayıtları ekranındaki bir diğer buton olan "Belge Ekleme" butonu, Netsis genelinde kullanılan standart belge ekleme fonksiyonunu gerçekleştirmektedir.

Son buton olan "Mail ile Onay Al" butonu ise, online onay sistemi kullanıcıları için çalışmaktadır. Butona tıklandığında gönderilecek iletişim izni onay mailinin dizaynının seçilebileceği "Dizayn Sorgulama" ekranı görüntülenecektir. Bu ekrandan ilgili dizayn seçilip "Tamam" butonuna tıklandığında, veri sahibine onay maili iletilecek ve iletişim izin kayıtları ekranındaki "Onay Durumu" alanı süreç boyunca otomatik olarak güncellenecektir.

Yine tıpkı kişisel veri yönetimi ekranında olduğu gibi, iletişim izinleri için kullanılacak dizaynların da görsel dizayn olma ve dizayn tipinin "KVKK Onay Basımı" olarak seçilme gereklilikleri bulunmaktadır.

Raporlar

Logo Netsis KVKK desteği kapsamında kullanıma sunulan 2 adet rapor bulunmaktadır. İlgili rapor ekranlarına erişmek için Genel-Yardımcı Programlar-Raporlar-Kişisel Verilerin Yönetimi yolu izlenmelidir. (Bkz. Ekran Görüntüsü 16)

Gezgin\Genel\Yardımcı Programlar\Raporlar\Kişisel Verilerin Yönet...

Genel > Yardımcı Programlar > Raporlar > Kişisel Verilerin Yönetimi

Ekran Görüntüsü 16

KVKK desteği kapsamında kullanılabilen raporlardan ilki olan "Kişisel Veri Yönetim Raporu", kişisel veri yönetimi ekranı aracılığıyla kaydedilen tüm verilerin tablo formatında alınabileceği bir rapordur.

Benzer şekilde "İletişim İzin Kayıtları Raporu" da iletişim izin kayıtları ekranı aracılığıyla kaydedilen tüm verilerin tablo formatında görüntülenebileceği bir rapordur. (Bkz. Ekran Görüntüsü 17)

İletişim İzinleri Raporu															
Rapor Seçenekleri															
	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	Kod	Seri Kodu	İzin Kodu	İzin Açıklama	İzin Durumu	İzin Alma Şekli	İzin Alma Tarihi	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Açık	İzin Alan Kullanıcı	Kull.	Onay Durumu	Onay/Red Tarihi	
2	M001	S	1	Mail Gönderimi	Var	E-Posta	01.08.2020	01.08.2020	01.08.2021	2			Hiçbiri		
3	ST_CARI001	A	1	Kampanya Mesajı	Var	E-Posta	25.08.2020	25.08.2020	25.08.2021	1			Hiçbiri		
4	ST_CARI002	A	1	Kampanya Mesajı	Var	E-Posta	25.08.2020	25.08.2020	25.08.2021	1			Hiçbiri		
5	TED_01	A	1	Kampanya Mesajı	Yok	E-Posta	25.08.2020	25.08.2020	25.08.2021	1			Onay Bekliyor	25.08.2020 10:47:50	
6	TED_01	S	2	SMS Gönderimi	Var	Yazılı Form	25.08.2020	01.09.2020	01.09.2021	2			Hiçbiri		
7	TED_01	S	3	Bülten Gönderimi	Var	E-Posta	25.08.2020	25.08.2020	25.08.2021	1			Hiçbiri		
8	TED_01	S	4	Telefon Araması	Yok	E-Posta	25.08.2020	25.08.2020	25.08.2021	1			Hiçbiri		
9	abc@xmail.com	S	3	Bülten Gönderimi	Var	Telefon	25.08.2020	25.08.2020	25.08.2021	2			Hiçbiri		
10															
11															

Sheet1

Bitiş - Saat 00:00:00