

Verilogy Çerez Politikası

Verilogy olarak internet sitelerimizden en verimli şekilde faydalanabilmeniz ve kullanıcı deneyiminizi geliştirebilmek için çerezler kullanılmaktadır. Çerez kullanılmasını tercih etmezseniz tarayıcınızın ayarlarından çerezleri silebilir ya da engelleyebilirsiniz. Ancak bunun internet sitelerimizin kullanımınızı etkileyebileceğini hatırlatmak isteriz. Tarayıcınızdan çerez ayarlarınızı değiştirmedığınız sürece internet sitelerimizde çerez kullanımını kabul ettiğinizi varsayacağız. Toplanan verilerle ilgili düzenlemelere internet sitelerimizde yer alan Aydınlatma Metninden ulaşabilirsiniz.

İnternet tarayıcınızın çeşidine göre aşağıdaki adımları izleyerek, çerezler hakkında bilgi edinip, izin verme veya reddetme hakkınızı kullanabilirsiniz:

Google Chrome: Browser'ınızın "adres bölümünde" yer alan, "kilit işareti" veya "i" harfini tıklayarak, "Cookie" sekmesinden çerezlere izin verebilir veya bloke edebilirsiniz.

İnternet Explorer: Browser'ınızın sağ üst köşesinde yer alan "Tool" veya "Araçlar" Bölümünden "Güvenlik" sekmesini tıklayın ve "izin ver" veya "izin verme" şeklinde çerez yönetimini gerçekleştirin.

Mozilla Firefox: Browser'ınızın sağ üst köşesinde yer alan "menüyü aç" sekmesini tıklayınız. "Seçenekler" görselini tıklayarak "Gizlilik ve Güvenlik" butonunu kullanarak çerez yönetiminizi yapınız.

Diğer browserlar için de (opera, microsoft edge gibi), ilgili browser'ın yardım veya destek sayfalarını inceleyebilirsiniz.

Safari: Telefonunuzun "Ayarlar" bölümünden "safari" sekmesini seçip, "Gizlilik ve Güvenlik" Bölümünden tüm çerez yönetiminizi sağlayabilirsiniz.

Yukarıdaki seçeneklerin yanı sıra; tüm çerezler hakkında bilgi sahibi olmak ve çerez yönetimi için: <https://www.allaboutcookies.org> adresini ziyaret edebilirsiniz.

Kalıcı çerezleri veya oturum çerezlerini reddederseniz, web sitesini, mobil uygulamayı ve mobil sitesini kullanmaya devam edebilirsiniz fakat web sitesinin, mobil uygulamanın ve mobil sitesinin tüm işlevlerine erişemeyebilirsiniz veya erişiminiz sınırlı olabilir. Mobil uygulamada söz konusu durum değişkenlik gösterebilmektedir.

Çerez Çeşitleri

Oturum Çerezleri: Verilogy tarafından işletilen platformlarının web sitesinde, mobil uygulamasında ve mobil sitesinde kullanım sürelerine göre, oturum çerezleri ve kalıcı çerezler kullanılmaktadır. Oturum çerezi, tarayıcınızı kapattığınızda sona erer. Kalıcı çerez ise sabit diskinizde uzun bir süre veya süresiz olarak kalır.

Çerezin sahibi veya çerezi yerleştiren tarafa göre çerez çeşitleri: Verilogy çerezleri, Verilogy tarafından oluşturulurken, üçüncü taraf çerezleri ise işbirliği yaptığımız üçüncü taraf firmalar tarafından yönetilmektedir.

Kullanım amaçlarına göre çerez çeşitleri: Verilogy tarafından işletilen platformlarının web sitesinde, mobil uygulamasında ve mobil sitesinde kullanım amacına göre; teknik çerezler, doğrulama çerezleri, hedefleme/reklam çerezleri, kişiselleştirme çerezleri ve analitik çerezler kullanılmaktadır. Verilogy bu çerezleri kullanarak; Üyelerini birbirinden ayıran özellikleri belirleyerek, tercih ve beğenilerine uygun kampanya ve reklam yapmak amacıyla Üyeleri büyük gruplara ayırarak, yaş, cinsiyet, ders kategorileri, mobil kullanım oranı gibi alışkanlıklarını tespit etmeye yönelik istatistiksel çalışmalar yapmaktadır.

Verilogy'nin web sitesinde yer alan çerezlere ilişkin bilgiler aşağıdaki tablolarda yer almaktadır:

Çerez Sağlayıcı	Çerez İsmi	Çerez Amacı	Çerez Tipi	Çerez Süresi
Verilogy	__cfduid	Websitesi ve kullanıcı güvenliği için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Maksimum 1 yıl
Verilogy	__cfduid	Websitesi ve kullanıcı güvenliği için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Maksimum 1 yıl
Verilogy	__cfduid	Websitesi ve kullanıcı güvenliği için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Maksimum 1 yıl
Verilogy	__cfduid	Websitesi ve kullanıcı güvenliği için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile

				güncellenir. Maksimum 1 yıl
Verilogy	__cfduid	Websitesi ve kullanıcı güvenliği için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Maksimum 1 yıl
Verilogy	__cfduid	Üye girişlerinin güvenli bir şekilde yürütülmesi ve spam tespiti için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Maksimum 1 yıl
Verilogy	JSESSIONID	Kullanıcılara sayfa isteklerinde durumlarını saklamak için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Oturum süresince saklanır
Verilogy	__ab12#	Kullanıcı istek yönetimi için	HTTP	Her siteye kullanıcı girişi ile güncellenir. Maksimum 1 gün
Hubspot	__hluid	Kullanıcılara eşsiz bir tanımlayıcı	HTTP	Her siteye kullanıcı

		atanarak cihaz ve davranış analizi için		girişi ile güncellenir. Maksimum 1 yıl
Hubspot	__hmpl	Kullanıcıların kampanyalar ile etkileşimlerinin takibi için	HTML	Kalıcı
Verilogy	__hsrc	Kullanıcı'ya ilişkin tanımlayıcıların istatistikî takibinin yapılıp yapılmaması için	HTTP	Oturum Süresince
Hubspot	HUBLYTICS_EVENT S_53	Kullanıcılara atanan tanımlayıcılar ile birden fazla websitesi üzerinde takip yapılarak hedefli pazarlama yapılması	HTML	Kalıcı
Hubspot	_hjIncludedInSample	Kullanıcı'ya ilişkin tanımlayıcıların istatistikî takibinin yapılıp yapılmaması için	HTTP	Oturum süresince .
Verilogy	hubspotutk	Kullanıcılara tanımlayıcılar atanarak	Pixel	Her siteye kullanıcı girişi ile

		kimliğini tespit etmek için		güncellenir. Maksimum 1 yıl
Google	collect	Cihaz bilgilerinin Google Analytics ile paylaşılması ve takip edilmesi için	Pixel	Oturum süresince .