

## ANALYTICAHOUSE ÇEREZ POLİTİKASI

### VERİ SORUMLUSU

Çerezler aracılığıyla toplanan kişisel verileriniz, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ("KVKK") kapsamında, veri sorumlusu olarak GK Teknoloji Danışmanlık A.Ş. ("Şirket") tarafından işlenmektedir.

**Veri Sorumlusu Adresi:** Esentepe Mah. Talatpaşa Cad. No:5 İç Kapı No:1 Şişli / İstanbul

**Veri Sorumlusu email:** [legal@analyticahouse.com](mailto:legal@analyticahouse.com)

İşlenen verileriniz ile ayrıntılı bilgiye ulaşmak veya destek almak için bize her zaman email adresimiz üzerinden ulaşabilirsiniz.

### ÇEREZLER HAKKINDA

Çerez, web sitelerinin çevrimiçi ziyaretçilerin bilgisayarlarına veya diğer cihazlarına kaydettiği küçük metin dosyalarıdır. Çerezler, web sitelerinin kullanıcıları tanıması, kullanıcı tercihlerini hatırlaması, kullanıcıların site içi etkileşimlerini izlemesi ve ziyaretçi trafiğini analiz etmesi gibi işlevlere yardımcı olur.

Çerezler, çerez yönetimini sağlayan tarafa göre ikiye ayrılmaktadır:

**Birinci Taraf Çerezleri:** Bizler tarafından internet sitemize yerleştirilerek, yönetimi bizde olan çerezlerdir.

**Üçüncü Taraf Çerezleri:** İşbirliği içinde olduğumuz üçüncü taraflar tarafından oluşturulan ve yönetilen çerezlerdir.

Çerezler, saklama sürelerine göre ikiye ayrılmaktadır:

**Oturum Çerezleri:** Tarayıcınız açıkken mevcutken, tarayıcınızı kapattığınızda silinen çerezlerdir.

**Kalıcı Çerezler:** Tarayıcınızı kapatsanız dahi, sizler tarafından silinene kadar mevcut olan çerez türüdür. Bu çerezler, tarayıcınızı kapatıp açtığınızda ve internette tekrar gezindiğinizde, internet sitelerinde tekrar bilgisayarınızın tanınması amacıyla kullanılır.

Çerezler amaçlarına göre şöyle sınıflandırılmaktadır:

**Zorunlu çerezler:** Zorunlu çerezler, web sitesinin düzgün çalışması için gerekli olan çerezlerdir. Bu çerezler, kullanıcının sitede gezinmesini ve sitenin temel işlevlerini kullanmasını sağlar. Bu kapsamda örneğin, web sitesinin güvenliğini sağlamak için kullanılır ve kullanıcı kimliğinin doğrulanması ile dolandırıcılık faaliyetlerinin önlenmesine yardımcı olurlar. Web sitesinin yüklenme hızını veya sonucu yanıt sürelerini izleyerek websitesini uygun şekilde kullanmanızı sağlar. Bu çerezleri engellemek için tarayıcınızın ayarlarını değiştirebilirsiniz, ancak bu, sitenin bazı bölümlerinin düzgün çalışmamasına neden olabilir.

**Pazarlama çerezleri:** Bu çerezler çevrimiçi ziyaretçilerimizin internet üzerindeki davranışlarını ve alışkanlıklarını izleyerek, bu bilgiler aracılığıyla daha hedefli ve kişiselleştirilmiş reklam kampanyaları oluşturmak amacıyla kullanılır. Bu çerezler, sizlerin ilgi alanlarına göre özelleştirilmiş reklamlar sunulmasını sağlar, bu sayede reklam etkinliğimiz artırılmaya çalışılır.

**İşlevsel çerezler:** İşlevsel çerezler, web sitelerinin temel işlevselliğini sağlamak ve kullanıcı deneyimini geliştirmek için kullanılan çerezlerdir; örneğin, kullanıcı tercihlerini hatırlamak, oturumları yönetmek veya form bilgilerini ön belleğe almak gibi işlevleri yerine getirirler.

**Analitik/performans çerezleri:** Analitik/performans çerezleri, web sitelerinin ziyaretçi etkileşimlerini izlemek ve analiz etmek için kullanılan ve istatistiki değerler sunan çerezlerdir. Bu çerezler, ziyaretçi trafiğini, kullanıcı etkileşimlerini, sayfa görüntüleme sayılarını, dönüşüm oranlarını ve diğer analitik verileri toplarlar. Bu veriler, web sitesinin performansını değerlendirmek ve kullanıcı deneyimini iyileştirmek için kullanılır.

Bu politikada, hangi çerezleri kullandığımızı ve çerezlerinizi nasıl yöneteceğimizi açıklamaktayız. Daha detaylı bilgi talepleriniz ve haklarınızı kullanmak için bize her zaman [legal@analyticahouse.com](mailto:legal@analyticahouse.com) adresinden ulaşabilirsiniz.

#### KULLANDIĞIMIZ ZORUNLU ÇEREZLER

İsim	Amaç	Saklama Süresi	Sağlayıcı
XSRF-TOKEN	Güvenlik amaçlı CSRF saldırılarına karşı koruma amaçlı kullanılır..	Oturum boyunca	<a href="http://analyticahouse.com">analyticahouse.com</a>
ah_uid	Kullanıcıları doğrulama için kullanılır.	Oturum boyunca	<a href="http://analyticahouse.com">analyticahouse.com</a>
laravel_session	Kullanıcı oturumunu ayırt etmek için kullanılır.	Oturum boyunca	<a href="http://analyticahouse.com">analyticahouse.com</a>
_dc_gtm_UA-96192192-1	Web sitesine veriyi göndermek amacıyla kullanılır.	Oturum boyunca	Google
_ga_M8WZKRG677	Oturumu sürdürmek için kullanılır.	2 yıl	Google
_ga_PC2C4MF5V1	Oturumu sürdürmek için kullanılır.	2 yıl	Google

#### KULLANDIĞIMIZ İŞLEVSEL ÇEREZLER

İsim	Amaç	Saklama Süresi	Sağlayıcı
SM	Kullanıcı oturumlarını senkronize etmek amacıyla kullanılır.	Oturum boyunca	Microsoft Clarity

#### KULLANDIĞIMIZ PAZARLAMA ÇEREZLERİ

İsim	Amaç	Saklama Süresi	Sağlayıcı
ANONCHK	Kullanıcı oturumları ID'leri ve tıklamalarını depolamak ve doğrulamak için kullanılır.	Oturum boyunca	Microsoft Clarity
MUID	Kullanıcı ID'lerini ayırt ederek senkronizasyonu sağlamak için kullanılır.	1 yıl	Microsoft Bing, Microsoft Clarity
SRM_B	Kullanıcı oturumlarını güvenli bir şekilde yönetmek ve izlemek amacıyla kullanılır.	1 yıl	Microsoft Clarity
_fbp	Web sitelerindeki reklam etkinliklerini izlemek ve optimize etmek için kullanılır	3 ay	Facebook
_gcl_au	Reklamların etkinliğini izlemek, optimize etmek ve reklam hedefleme amacıyla kullanılmaktadır	3 ay	Google

#### KULLANDIĞIMIZ ANALİTİK/PERFORMANS ÇEREZLERİ

İsim	Amaç	Saklama Süresi	Sağlayıcı
MR	Kullanıcıların tercihlerine göre kişiselleştirilmiş içerik ve öneriler sunmak için kullanılır	30 gün	Microsoft Clarity
_clck	Kullanıcının web sitesinde gezinmesi ve davranışı hakkında veri toplar. Bu, web sitesi sahibi için istatistiksel raporlar ve ısı haritaları derlemek için kullanılır.	1 yıl	Microsoft Clarity
_clsk	Geçerli oturum sırasında web sitesinde ve alt sayfalarında geçirilen süreye ilişkin verileri depolar.	24 saat	Microsoft Clarity
_ga	Ziyaretçinin web sitesini nasıl kullandığına ilişkin istatistiksel veriler oluşturmak için kullanılan özelleştirilmiş bir kimliği kaydeder.	2 yıl	Google
_gid	Ziyaretçinin web sitesini nasıl kullandığına ilişkin istatistiksel veriler oluşturmak için kullanılan özelleştirilmiş bir kimliği kaydeder.	1 gün	Google

### ÇEREZ AYARLARINI NASIL DEĞİŞTİREBİLİRSİNİZ?

Çerez tercihlerinizi istediğiniz zaman, websitemizde bulunan 'Çerez Ayarları' menüsünden değiştirebilirsiniz. Ardından mevcut kaydırıcıları 'Açık' veya 'Kapalı' konuma getirebilir ve 'Kaydet ve kapat' düğmesine tıklayabilirsiniz. Ayarlarınızın etkili olması için sayfanızı yenilemeniz gerekebilir.

Çoğu web tarayıcısı, tarayıcı ayarları üzerinden çerez yönetiminiz için kontrol imkanı sunar. Çerezlerinizi bu tarayıcılar üzerinde yönetmek için aşağıdaki referans linkleri kullanabilirsiniz:

[Google Chrome](#)

[Mozilla Firefox](#)

[Microsoft Internet Explorer](#)

[Opera](#)

[Apple Safari](#)

Diğer tarayıcılarla ilgili bilgi almak için, tarayıcı geliştiricisinin web sitesini ziyaret edin.