

Site Hızlandırma Hizmeti

Anasayfa » Site Hızlandırma Hizmeti

İçindekiler

1. Site Hızlandırma Hizmeti
 - 1.1. Site Hızlandırma Hizmeti
 - 1.2. Site Hızı Nedir? Neden Önemlidir?
 - 1.3. Web Sitesi Hızlandırma: WordPress, Wix, PHP ve OpenCart İçin Etkili Teknikler
 - 1.3.1. WordPress Site Hızlandırma:
 - 1.3.2. Wix Site Hızlandırma:
 - 1.3.3. PHP Site Hızlandırma:
 - 1.3.4. OpenCart Site Hızlandırma:
 - 1.3.5. Web Site Hızlandırma Hizmeti Süreci
 - 1.3.6. Web Site Hizmeti Sık Sorulan Sorular
 - 1.3.7. Tanıtım Maili Örnekleri & Tanıtım Hazırlama ve Gönderme
 - 1.3.8. Cookie (Çerez) Nedir, Ne İşe Yarar?
 - 1.3.9. Site Mimarisi Nedir?
 - 1.3.10. Htaccess Dosyası Nedir?

Site hızlandırma hizmeti ile web sitenizin performansını artırmak için **51 Dijital Pazarlama** ekibi olarak profesyonel çalışmalar yürütüyoruz. Sunduğumuz hizmetler **kurumsal, faturalı** ve **sözleşmelidir. Profesyonel** kadromuzla web sitenizin hızını optimize etmek için çalışıyoruz. İnternet kullanıcıları her geçen gün daha fazla hız ve kullanıcı deneyimi talep ediyor. Biz de sizin için bu talepleri karşılayacak çözümler sunuyoruz.

Web site hızlandırma hizmetimiz, sayfalarınızın yükleme sürelerini minimize ederek kullanıcıların daha hızlı

ve akıcı bir deneyim yaşamasını sağlar. Sitenizin yavaş açılması potansiyel ziyaretçilerinizi kaybetmenize ve müşteri memnuniyetini düşürmenize neden olabilir. Bu nedenle, **web sitenizin hızını** artırmak önemlidir.

Kullandığımız gelişmiş teknikler ve özel optimizasyon stratejileri sayesinde **web sitenizin hızını** önemli ölçüde artırabiliriz.

İletişime Geç

Ücretsiz Analiz

Ücretsiz Site Hızlandırma Analizi ve Fiyat Teklifi İçin Hemen Formu Doldur!

Ad Soyad

Telefon Numarası

Mesaj

İş Alımı: Aktif

Hemen İletişime Geç!

Site Hızlandırma Hizmeti

Site Hızlandırma Hizmetimize Ait Bazı Alt Başlıklar.



Görsel Boyutlar ve Optimizasyon

Web sayfaların yavaş açılmasına sebep olan yüksek boyutlu görsellerinizi kaliteden ödün vermeden optimize ediyoruz.



HTML, CSS ve JS Dosyaları

HTML, CSS ve JS dosyaları web sitelerinin taranmasını ve sunumunu etkiler. Temiz kod ve sıkıştırma, site hızını artırır, kullanıcı deneyimini iyileştirir.



Sunucu Yanıt Süreleri

Web sitelerinin hayatta kalması için SEO uyumlu sunucular seçilmelidir. Verimsiz sunucular, DNS isteklerinin gecikmesine ve site hızının düşmesine neden olabilir.



HTTP İstekleri

Web sitelerine erişim için tarayıcıların indirmesi gereken dosyalar HTTP istekleridir. Dosya sayısının fazlalığı, açılış hızını %80 oranında etkileyebilir. Bu yüzden sitelerin HTTP isteklerini analiz etmek ve gereksiz dosyaları kaldırmak önemlidir.



Web Site Tema Seçimi

Web sitenin temaları, kod yapılarıyla entegre edilerek açılış hızını ve kullanıcı deneyimini etkiler. SEO uyumlu bir tema seçimi önemlidir. Mobil uyumlu temaların tercih edilmemesi ve uyumsuz temalarda ısrar etmek, site

hızlı ve güvenli şekilde verimsizliğe yol açar.



Veri Tabanı Boyutu

Veri tabanı, web sitesindeki tüm işlemlerin kaydedildiği ve depolandığı bir alandır. Taslaklar, spam yorumlar ve çöp kutusu gibi veriler veri tabanında saklanır. Veri tabanının temizlenmesi ve optimize edilmesi, boyutun azalmasını ve site hızının artmasını sağlar.



Site Hızı Nedir? Neden Önemlidir?

Site hızı, bir web sitesinin kullanıcının istediği sayfayı yüklemesi için geçen süredir. Hızlı bir site, sayfaların hızlı bir şekilde açılmasını sağlar ve kullanıcı deneyimini olumlu yönde etkiler. **Site hızı**, önemli bir faktördür çünkü:

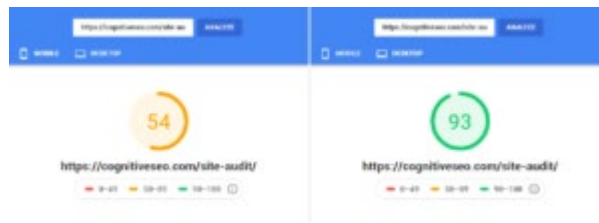
- Kullanıcı Memnuniyeti:** Ziyaretçiler, hızlı açılan siteleri tercih eder. Bekleme süreleri uzun olduğunda

kullanıcılar sıkılabilir, sabırsızlıkla siteyi terk edebilir. Hızlı bir site, kullanıcı memnuniyetini artırır ve kullanıcıların daha fazla etkileşimde bulunmasını sağlar.

- SEO ve Sıralama:** Arama motorları, hızlı siteleri tercih eder ve hız, sıralama faktörleri arasında yer alır. Hızlı bir site, arama motoru optimizasyonunu (SEO) iyileştirir ve daha yüksek sıralama şansı sunar.
- Dönüşüm Oranları:** Hızlı bir site, dönüşüm oranlarını artırır. Ziyaretçiler, hızlı yüklenen sitelerde alışveriş yapmaya, formları doldurmaya ve işlem yapmaya daha istekli olurlar.
- Mobil Kullanım:** Mobil cihazlar üzerinden internet kullanımı hızla artıyor. Mobil cihazlarda hızlı açılan siteler, kullanıcıların mobil deneyimini iyileştirir ve kullanıcı bağlılığını artırır.

Bu nedenlerle, **site hızı** web siteleri için kritik öneme sahiptir. **Hızlı bir site**, kullanıcı memnuniyetini artırır, SE performansını iyileştirir, dönüşüm oranlarını yükseltir ve rekabet avantajı sağlar.

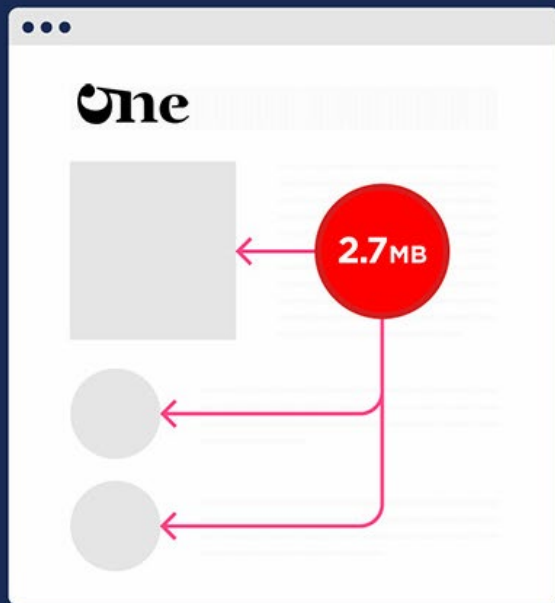




Site Hızlandırma Hizmeti Nedir?

Site hızlandırma hizmeti, web sitelerinin performansını artırmak için sunulan bir hizmettir. Profesyonel bir ekip tarafından gerçekleştirilen bu hizmet, web sitelerinin yüklemeye sürelerini optimize ederek daha hızlı ve akıcı bir kullanıcı deneyimi sağlar. **Site hızlandırma hizmeti**, çeşitli yöntemler kullanarak sitenin hızını artırmayı hedefler. Bu yöntemler arasında önbellekleme, dosya sıkıştırma, resim optimizasyonu, dosya birleştirme ve minifikasyon gibi teknikler bulunur. Ayrıca, gereksiz eklentilerin kaldırılması, temiz kod yazımı ve sunucu optimizasyonu gibi adımlar da hızlandırma sürecinde kullanılır. **Site hızlandırma hizmeti**, web sitelerinin performansını artırarak kullanıcı memnuniyetini yükseltir, dönüşüm oranlarını iyileştirir ve arama motoru sıralamalarında üst sıralara çıkmaya destekler.

SİTE HIZLANDIRMA NEDİR?

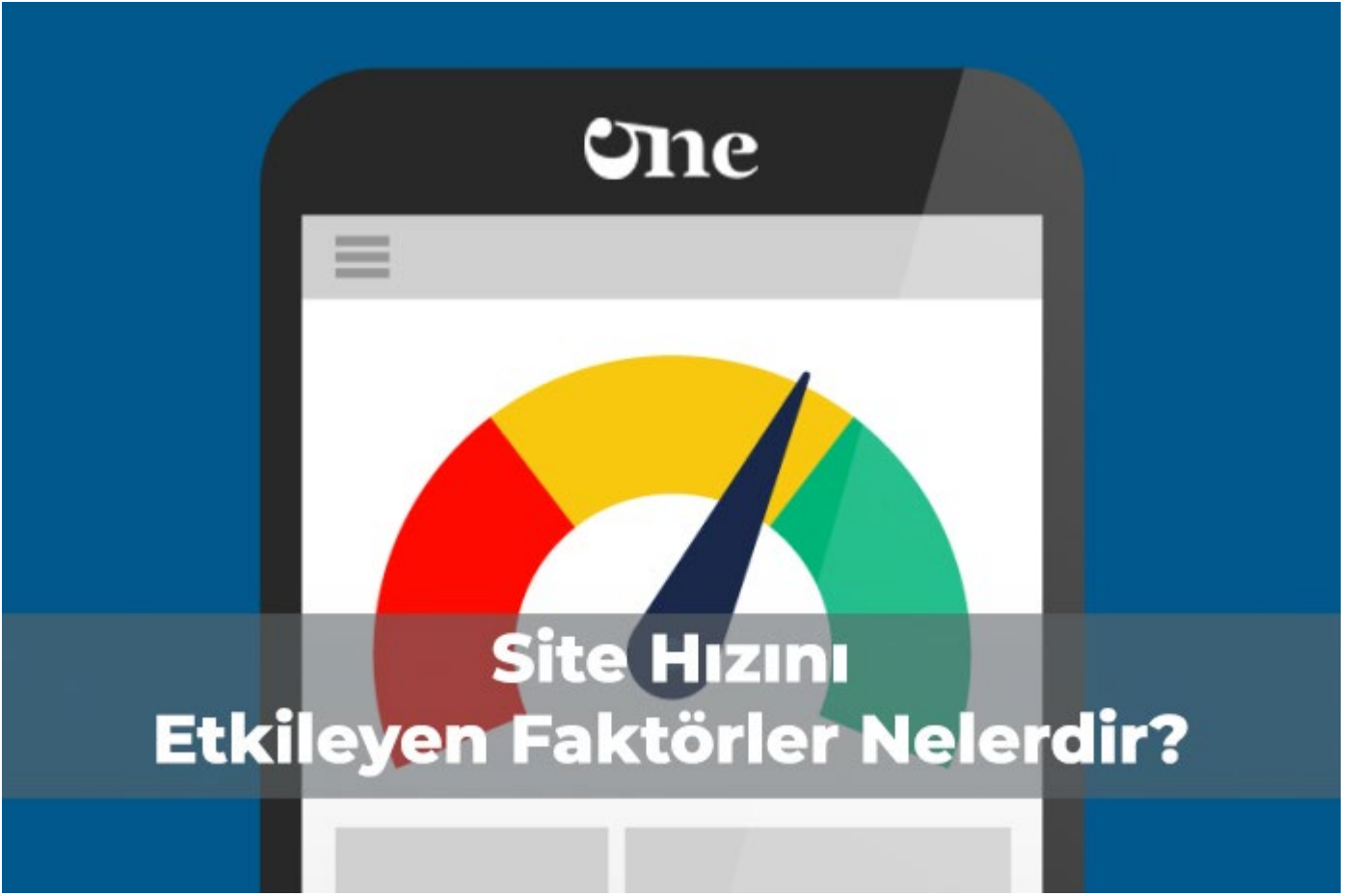


Site Hızını Etkileyen Faktörler Nelerdir?

Web sitesinin hızını etkileyen birçok faktör bulunmaktadır. Bu faktörler şunları içerir:

- Hosting Hizmeti:** Web sitenizin barındırıldığı sunucunun performansı ve hızı, sitenizin yükleme sürelerini etkiler.
- ...nbellekleme:** Sayfaların özeleştirel olarak önbelleğe alınması, tekrarlayan ziyaretlerde daha hızlı yüklenmesini sağlar.
- Dosya Boyutu ve Sıkıştırma:** Büyük dosya boyutları, yavaş yükleme sürelerine neden olabilir. Dosyaların sıkıştırılması hızı artırabilir.
- Resim Optimizasyonu:** Yüksek çözünürlüklü ve büyük boyutlu resimler, yükleme sürelerini olumsuz etkiler. Resimlerin boyutlarının ve formatlarının optimize edilmesi önemlidir.
- HTTP İstekleri:** Sayfaların yüklenmesi için yapılan HTTP isteklerinin sayısı, hızı etkileyen önemli bir faktördür. Gereksiz isteklerin azaltılması önemlidir.
- Kod Kalitesi:** Temiz ve optimize edilmiş kod yapısı, sayfa yüklemelerini hızlandırır.
- Caching ve CDN:** ...nbellekleme ve içerik dağıtım ağı (CDN) kullanımı, sitenin farklı coğrafi konulardan daha hızlı yüklenmesini sağlar.
- Script ve Eklentiler:** Fazla script ve eklentiler, sayfa yüklemelerini yavaşlatabilir. Yalnızca gerekli olanların kullanılması önemlidir.
- Mobil Uyumluluk:** Mobil cihazlara uyumlu tasarım ve optimizasyon, mobil kullanıcıların hızlı erişimini sağlar.
- Veri Tabanı Optimizasyonu:** Veri tabanının optimize edilmesi, sorgu hızlarını ve site performansını iyileştirir.

Bu faktörlerin dikkate alınması ve optimize edilmesi, **web sitesinin hızını artırarak** kullanıcı deneyimini iyileştirir ve dönüşüm oranlarını yükseltir.



Web Site Hızları Nasıl ...İçerir?

Web site hızı, çeşitli metrikler kullanılarak ölçülebilir. ...İçerik yapmak için bazı yaygın kullanılan metrikler şunlardır:

- Yükleme Süresi:** Sayfanın tamamen yüklenmesi için geçen süreyi ölçer. Daha hızlı yüklenme süresi, daha iyi performans gösterir.
- İlk İçerikli Boyut (First Contentful Paint & FCP):** Sayfa içeriğinin tarayıcıda görüntülenmeye başladığı ilk anın süresini ölçer. Daha hızlı FCP değerleri, kullanıcılara daha hızlı bir deneyim sunar.
- Yükleme Gecikmesi (Load Delay):** Sayfanın tam yüklenme süresi ile kullanıcı etkileşimi arasındaki gecikmeyi ölçer. Daha düşük gecikme süresi, kullanıcılara daha hızlı etkileşim imkanı sağlar.
- İçerik Tamamlanma Süresi (Time to Interactive & TTI):** Sayfanın tamamen etkileşimli hale gelmesi için geçen süreyi ölçer. Daha hızlı TTI değerleri, kullanıcıların sitenizi daha hızlı kullanmasını sağlar.
- Ping Testleri:** Sunucuya yapılan ping testleri, sunucu ile kullanıcı arasındaki ağ gecikmesini ölçer. Daha düşük ping değerleri, daha hızlı veri aktarımına anlamına gelir.

Bu metriklerin kullanımıyla **web site hızı** objektif bir şekilde değerlendirilebilir ve hızda iyileştirmeler yapılabilir.

Web Site Hızları Nasıl Ölçülür?



WordPress Site Hızlandırma Nedir?

WordPress site hızlandırma, web sitenizin yavaş çalışmasını önlemek ve daha hızlı yükleme süreleri elde etmek için kullanılan bir dizi teknik ve araçlar içeren bir süreçtir. **Yavaş bir WordPress sitesi**, kullanıcı deneyimini olumsuz etkileyebilir, dönüşüm oranlarını düşürebilir ve arama motoru sıralamalarında geri kalmaya neden olabilir. İşte **WordPress sitenizin hızını artırmak** için bazı etkili yöntemler:

- WordPress Site Hızlandırma Eklentisi:** Hızlandırma eklentileri, önbellekleme, dosya sıkıştırma ve optimizasyon gibi işlemleri otomatik olarak yapar. Popüler eklentiler arasında WP Rocket, W3 Total Cache ve WP Fastest Cache yer alır.
- Tema ve Eklenti Optimizasyonu:** Hızlı bir tema seçmek ve gereksiz eklentileri kaldırmak, sitenizin hızını artırmak için önemlidir. Minimalist bir tema tercih edin ve yalnızca ihtiyaç duyduğunuz eklentileri kullanın.
- Resim Optimizasyonu:** Yüksek çözünürlüklü resimler, yükleme sürelerini olumsuz etkiler. Resimleri optimize etmek için resim sıkıştırma araçları veya eklentileri kullanın.

WordPress Site Hızlandırma Nedir?



1. **...nbellekleme:** ...nbellekleme, tekrarlanan ziyaretlerde sayfaların daha hızlı yüklenmesini sağlar. ...nbellekleme eklentileri kullanarak nbellekleme işlemlerini kolayca yapabilirsiniz.
2. **CDN (İçerik Dağıtım Ağı) Kullanımı:** CDN, içeriğinizi dünya genelinde dağıtarak kullanıcılara daha hızlı erişim sağlar. Popüler CDN hizmetleri arasında Cloudflare, MaxCDN ve Akamai yer alır.
3. **Veritabanı Optimizasyonu:** Veritabanınızı temizleyin ve optimize edin. Gereksiz verileri silmek ve veritabanını düzenlemek, sitenizin hızını artıracaktır.
4. **Hızlı Bir Hosting Sağlayıcıyı Seçin:** Hızlı ve güvenilir bir hosting sağlayıcıyı seçmek, sitenizin performansını etkileyen önemli bir faktördür. SSD tabanlı bir hosting planı tercih edin.



Web Sitesi Hızlandırma: WordPress, Wix, PHP ve OpenCart İçin Etkili Teknikler

Web sitenizin hızı, kullanıcı deneyimini etkileyen kritik bir faktördür. Hızlı yüklenen siteler, ziyaretçilerin dikkatini çeker, dönüşüm oranlarını artırır ve arama motoru sıralamalarında öne çıkar. **İşte WordPress, Wix, PHP ve OpenCart gibi popüler platformlar için site hızlandırma teknikleri:**

1. WordPress Site Hızlandırma:

- Hafif ve optimize edilmiş bir tema kullanın.
- ...nbellekleme eklentileri (ör. WP Rocket) kullanarak önbellekleme yapın.
- Resimleri sıkıştırın ve optimize edin.
- Gereksiz eklentileri kaldırın.
- CDN (İçerik Dağıtım Ağı) kullanarak içeriği hızlı bir şekilde sunun.

2. Wix Site Hızlandırma:

- Hafif ve minimal şablonları tercih edin.
- Gereksiz bileşenleri kaldırın veya sadeleştirin.
- Resimleri sıkıştırın ve optimize edin.

- ...nbellekleme kullanın.
- CDN hizmetlerinden faydalanın.

3. PHP Site Hızlandırma:

- ...nbellekleme mekanizmalarını kullanın (ör. OpCache).
- Veritabanını optimize edin ve gereksiz sorguları azaltın.
- Kodunuzu d'Yzg'Yn optimize edin ve gereksiz tekrarlamaları önleyin.
- CDN kullanarak içeriği hızlandırın.
- ...nbellekleme ve gzip sıkıştırma yapın.

4. OpenCart Site Hızlandırma:

- Hafif ve optimize edilmiş bir tema seçin.
- Resimleri sıkıştırın ve boyutlarını optimize edin.
- ...nbellekleme ve gzip sıkıştırma kullanın.
- Veritabanını optimize edin ve gereksiz verileri temizleyin.
- CDN kullanarak içeriği hızlandırın.

Web sitesi hızlandırma, her platform için benzer prensiplere dayanır. Hafif temalar, resim optimizasyonu, önbellekleme, CDN ve veritabanı optimizasyonu gibi teknikler, sitenizin hızını artırmaya yardımcı olur.

WordPress, Wix, PHP ve OpenCart gibi platformlarda bu teknikleri uygulayarak sitenizin performansını önemli ölçüde artırabilirsiniz. Eğer **WordPress siteniz yavaş** ise, yukarıda bahsedilen tekniklerle hızını optimize etmek için adımlar atabilirsiniz.

Web Site Hızlandırma Hizmeti Süreci

Web Site Hızlandırma hizmetini basamak basamak ele alan hizmet sürecimiz.



1. Ücretsiz Ön Görüşme ve Analiz

Hizmet öncesinde kapsamlı bir şekilde **web site hız** analizinizi gerçekleştiriyoruz. Bu analizleri ön görüşme çerçevesinde değerlendiriyoruz.



2. Yol Haritası & Kapsamlı Planlama

Yapılan ön araştırma ve analizler doğrultusunda hizmetin yol haritası çözümler ve planlama yapılır. Reklam yönetimi süreci bu planlamaya sadık şekilde devam eder.



3. 7/24 Uygulama ve Aksiyon İşlemleri

Haftalık, günlük ve saatlik işlemler ile reklamların özön yönetimi sağlanır. Gereki aksiyonlar anlık olarak alınır. Geliştirmeye yönelik çalışmalar gerçekleştirilir.



4. Günlük, Haftalık, Aylık Raporlama

Günlük, haftalık ve aylık olarak kapsamlı raporlamalar yapılarak şeffaf bir şekilde süreç yönetimi sağlanır.

Ajansımız Hakkında Neler Dediler?

Sosyal Medya ve Google Haritalar'da Ajansımız Hakkında Yorum Yapan Kıymetli Müşterilerimiz.



Zafer Göz @zafergoz



Web sitem çok yavaş açılıyordu site hızlandırma hizmeti satın aldım şuan çok hızlandı.



Sibel Kayalı @sibelkayali

Pagespeed üzerinde hız değerlerimiz çok düşüktü web site hızlandırma çalışması ile bütün değerlerimiz şuan çok iyi konumda

Hatice Özdinler @hatice_oz.

Wordpress site hızlandırma çalışması yapıldı başarılı oldu

Nihan Taş @nihantas

Sinan bey işinde çok uzman site hızlandırma hizmeti ile derdimize derman oldu.

Ümit Acer @umitacer

Hangi altyapı olursa olsun site hızlandırma denildiğinde akla gelen firma 51.com.tr teşekkürler.

Kullandığımız Araçlar

Web site hızlandırma hizmeti için faydalandığımız araçlar.





SEMRUSH



Web Site Hızlandırma Hizmeti Verdiğimiz Platformlar

