4. ON - PAGE & OFF - PAGE

On - Page Çalışması

Web sitenin hız konusunda gecikmeli açış durumu vardı. Optimizasyon için siteye eklenti kuruldu ve tema kodunda sıkıştırılma yapıldı.

İçerik başlıkları screaming frog taranması sonucu uyarı vermişti. Başlık uzunluğu biraz daha azaltıldı. hata göstergesi giderildi.

İlgili sayfaların meta yazıları yapıldı ve url yapısı opsiyonel olarak içerisinde rakam içermekteydi. Onu kategoriyle bağlantılı yeni url yapısına çevrildi.

ör: www.ornek.com/kırtasive/kursun-kalem

Yazı içeriklerinde kullanılan resimler webp formatına çevrilip boyut sıkıştırması yapılarak hızlı açılması sağlandı.

İçerikler arasında alakalı başka bir içeriğe bağlantı verildi.

Of - Page Çalışması

*** Donanım haber forum sitesinde konu açılarak içeriklerin bağlantıları paylaşıldı. Oradan siteye geri dönüşler olmuştur. Ancak donanım haber editörleri tarafından kural dışı gereği açılan konu silindi. Google analytics de donanım haberden gelen trafik görünmektedir.





- ** Arama motorunda yapay zeka ile ilgili LinkedIn yazılarında web sitemizin linki yorumda paylaşılmıştır. Bazı içeriklerde web sitemizle uyumlu olan içerik url si eklenmiştir.
- ** Kendi sosyal medya hesaplarımızdan içeriklerin linki paylaşıldı.
- ** Platformun kendi Linkedin sayfası açıldı. Sektörden uzmanlar, işletme sahipleri, CEO'lar ve akademisyenlere sayfa takibi için davet gönderildi. Geri dönüş yapanlar da oldu. şu an 1 hafta olmadan 16 takipçiye ulaştı. Web sayfamızdaki içerikler Linkedin den paylaşıldı. 887 görüntülenme ve 43 tıklanma almıştır.
- ** Medium hesabı açıldı oradan da içerik yayınlandı. Yazıların arasına web sitemize yönlendirme yapacak bağlantılar eklendi.
- ** Webrazzi ve Onedio üzerinden yapay zeka ile ilgili bazı içeriklerde web sitesi bağlantısıyla yorum yapıldı. Ancak bağlantı tıklanabilir şekilde olmadı.
- ** Web sitemize ekip arkadaşlarımız tarafından hem sosyal medyadan hem de arama motorundan reklam verilmiş ve oradan da siteye trafik gelmiştir.
- ** Pinterest den hesap açıldı ve gönderi paylaşımı yapıldı ve site bağlantısı eklendi.
- ** Roiva akademi web sitesiyle backlink için görüşüldü. Netice alınamadı. Yapay zeka dönüşümü platformu yazdığı içeriklerinde Roiva akademiyi yapay zeka dönüşümünü yapan site şeklinde gösterekken, Roiva kanalından da kendi ziyaretçilerine YZDP ile iş dünyasının yapay zeka dönüşümünü takip edebilecekleri yer şeklinde gösterip yzdp sitesinin backlink gücüyle sıralamadaki iyileşmeye katkı sunabilirdi. Böylece uzun vadede yzdp roivaya yeni müşteri kanalı açmış olacaktı.
- ** Kobilgi de backlink vardır.
- ** Wikipedia Yapay Zeka başlığında şunlara da bakabilirsiniz bölümüne eklenmeye çalışıldı ancak onay beklemektedir.