

Web Tasarımı

Web tasarımı, grafik tasarım alanı ile yakın ilişkili bir konu olarak ele alınabilir ama kendi içerisinde ayrı bir dal olarak çok geniş bir alanı işgal etmektedir. Klasik anlamda kara kalemle başlayan tasarım alanından farklı olarak web tasarımcısının [bilgisayar](#) ve web dünyası hakkında geniş bir bilgi dağarcığına sahip olmasını da gerektirir. Bu yanı ile klasik sanat anlayışından ayrılarak teknolojik bir hızlı tüketim yardımcısı haline gelmektedir. Henüz standartlaşmamış olmakla birlikte kendi kurallarını içinde barındırır.

Web tasarımı; İnternetin hayatımıza girmesi ile her geçen gün önemi artmaktadır. Bir mal veya hizmet almak istediğimizde hemen hepimiz bunu internette aramaya başlarız. Bu bize hem zaman kazandırır hem de çok sayıda alternatifi karşımıza çıkarır.

Yaptığımız aramalar neticesinde ilk sayfalarda ve üstlerde listelenen web sitelerini daha çok tıklamaktayız. Bu süreçten sonra bir bakışta o web sitesinin bizim ihtiyaçlarımıza cevap verip veremeyeceğinin bir muhakemesini yaparız.

Görsel tasarımı açısından bize hoş gelen, hızlı yüklenen, kurumsal ve ciddi bir imaj uyandıran, sade fakat açıklayıcı bir web sitesi / **Web tasarımı** bizi kazanmaya başlamıştır bile...

İnternette yeni kitlelere ulaşmak, yeni ve çok sayıda müşteriler bulmak her firmanın hedef olsa gerek. Tabii bunu gerçekleştirebilmek için bir çok kriter göz önünde bulundurularak ona göre bir tasarım politikası izlenmelidir. Başarı ancak uzun bir ön araştırma sonucunda doğru kararların alınması ve tüm detayların en iyi şekilde uygulanması ile mümkün olabilmektedir.

Web standartları, değişik web cihazlarının, web içinde sunulan bilgileri aynı şekilde kullanıcıya göstermesine yardım eden bir takım teknolojileri toplamına verilen isim. Web standartları sayesinde, sunulan bilgi, herkes tarafından erişebilir hale geliyor.

Web dünyasının ana dilleri [HTML](#) (Hypertext Markup Language) ve [CSS](#) (Cascading StyleSheets). Bu standartlar web tasarımcılarına bir sayfanın nasıl kodlanması gerektiğini göstermenin yanı sıra İnternet tarayıcılarına bir sayfanın kullanıcıya nasıl görünmesi gerektiğini söyleyen bir takım kuralları içinde barındırıyor.

World Wide Web Consortium ([W3C](#)), Web ile ilgili tüm alanlarda araştırmaları yöneten ve standartları geliştiren ticari kurumlar ve eğitim kurumlarının konsorsiyumudur.

Web Tasarımında Sayfaların Hızlı Yüklenmesinin Önemi

CSS ile yapılan bir sayfa ile tablo ile yapılmış bir sayfa arasındaki boyut farkı yüzde 25 ile 50 arasında değişmektedir. Hızlı olduğunu düşündüğünüz bir web ana sayfasını bilgisayarınıza keydedin ve boyutuna bakarsanız daha iyi anlayacaksınız.

Web Tasarımında 960 GS Nedir?

[Web tasarımında](#) uyulması gereken bazı önemli kaideler vardır; Her internet kullanıcısı aynı ekran boyutu ve çözünürlüğü kullanmaz; Bu değişken kavramların optimum bir standardı olmalıdır ve mümkün olan en çok kitleye uygun ölçülerde web tasarımı sunulmalıdır. Bu sistemin ev sahipliği <http://960.gs/> tarafından yapılmaktadır.

Bu kavram çıktı almak isteyen kullanıcıların a4 kağıt boyutlarına uygunluk için de önemlidir.

Bunların haricinde görsel açıdan daha iyi bir tasarım hedeflenmektedir ve sayfa içerisinde kullanılan öğelerin birbirlerine ve sayfa düzenine göre yerleşim aralıklarının, [hizalamalarının](#) göze hoş gelmesi bakımından da önem taşımaktadır. 40 [Pixel](#) ve katları ile 60 [Pixel](#) ve katları olarak düzenlenen yerleşimler adeta [tasarım harikası](#) meydana getirmektedir. Türkiye' deki web tasarım anlayışında bu konuda da öncülük eden firmamız [İstanbul web tasarım firmaları](#) içinde bu sistemi ilk ve tek olarak uygulamakta olan bir şirkettir.

3C Bilişim Teknolojileri Web Tasarımı ve Yazılım Hizmetleri

Her Hakkı Saklıdır. Kaynak gösterilmeden alıntı yapılamaz.