

web tasarım›

Aycan Gönenç

macline@aycangonenc.com

www. aycangonenc.com



Style Sheet (CSS) ile sayfa tasarımı

HTML'in yetersiz kaldığı yerlerde CSS kullanarak çok farklı tasarımlar yapmanız mümkün...

Web sayfalarında style sheet (CSS) genellikle sayfalarda kullanılan yazıların ve linklerin istenilen şekilde görüntülenmesi için kullanılır. Aslında bu, CSS'nin bize sunduğu sonsuz imkanlardan en basitidir.

CSS'nin derinliklerine indikçe aslında bir Web sayfasındaki hemen tüm öğelerin CSS ile kontrol edilebildiğini ve hatta salt CSS kullanarak komple bir sayfa tasarımı yapmanın mümkün olduğunu görürsünüz.

İnternet'in ilk çıktığı yıllarda kullandığımız Web tarayıcıları CSS teknolojisini tam olarak desteklemiyordu. Bugün ise, (yaptığımız tasarımları her ihtimale karşı farklı tarayıcılarda yine de test etmeyi ihmal etmeden) CSS'yi sunduğu tüm nimetlerle kullanabiliyoruz.

Bu sayıda, CSS kullanarak bir ana sayfa tasarımı yapacağız.

Yan sayfada gördüğünüz örnek çalışmada, sadece yazılar ve linkler değil, sayfada görünen tüm öğeler CSS ile kontrol ediliyor.

Haydi başlayalım

1) Öncelikle Dreamweaver ya da başka bir Web editörü kullanarak yeni bir Web sayfası yaratınız.

2) Ve daha sonra bir text editörü kullanarak, ya da Dreamweaver'ın içinden (window>>CSS Styles) bir harici CSS dokümanı yaratınız. Bu dokümana style.css ya da başka bir isim verebilirsiniz (uzantısı .css olmalı).

3) Web sayfanızın head bölümüne aşağıdaki kodu ekleyerek CSS dokümanınızı Web sayfanıza linkleyiniz:

```
<link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css">
```

Stillerimizi belirleyelim

Bu örnek tasarımda aşağıdaki stilleri kullanacağız.



.ustbaslik: Yan sayfada görünen tasarımın en üstünde (aycangonenc.com) yazılı bölümün görüntüsünü belirliyor.

.govde: Benim ellerim cebimde resmimin bulunduğu sayfanın gövdesindeki görüntüyü belirliyor.

.anayazi: Sayfanın ortasında bulunan solunda ve altında çizgilerin bulunduğu ana yazıyı kontrol ediyor.

.links: Adından da anlaşılacağı üzere sayfanın altındaki linklere ait stil. .links stili linkleri yönettiği için, a:hover, a:visited ve a:link gibi alt stilleri de belirlememiz gerekiyor.

.bottom: Sayfanın en altındaki bölüm için.

Style.css dokümanının komple içeriği aşağıdaki gibi olmalıdır. (Tüm bu kodları www.aycangonenc.com/maclinecss linkinde bulabilirsiniz.):

```
.ustbaslik {font-family: verdana;
font-size: 45px; font-style: italic;
font-weight: bold; color: #FFFFFF;
background-image: url(img/bg.gif);
height: 60px; width: 744px;
border-right-width: 10px;
border-left-width: 10px;
border-right-color: #000000;
border-left-color: #000000;
text-align: center;
vertical-align: middle;
letter-spacing: 6px;
border-right-style: solid;
border-left-style: solid;}
```

```
.govde { font-family: verdana;
font-weight: bold; color: #FFFFFF;
width: 744px; border-right-width: 10px;
border-left-width: 10px;
border-right-color: #FF9900;
border-left-color: #FF9900;
text-align: center; vertical-align: middle;
border-right-style: solid; border-left-style: solid;}
```

```
background-image: url(img/me.jpg);
background-repeat: no-repeat;
height: 400px;
margin: 0px 5px; padding: 0px 5px;
background-position: 20px;}
```

```
.anayazi{
font-family: verdana; font-size: 11px;
border-left-width: 1px; border-left-style:
solid;
border-left-color: #FF9900;
vertical-align: top; color: #666666;
text-align: left; margin: 5px;
padding: 5px; width: 400px;
letter-spacing: 5px; line-height: 50px;
border-bottom-width: 1px;
border-bottom-style: solid;
border-bottom-color: #FF9900;}
```

```
.links {font-family: verdana;
font-size: 11px;
color: #666666;
border-bottom-width: 10px;
border-bottom-style: solid;
border-bottom-color: #FF9900;
margin: 0px; padding: 0px;
width: 400px;text-decoration: none;}
```

```
.links a:hover { margin: 0px;
padding: 0px; color: #FF9900;
text-decoration: none;
background-color: #FFFF00;}
```

```
.links a:link {text-decoration: none;
color: #666666;}
```

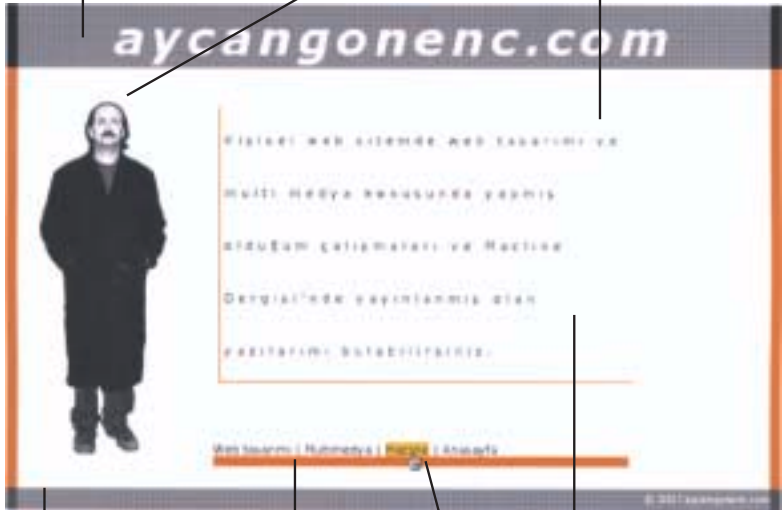
```
.links a:visited {color: #666666;
text-decoration: none;}
```

```
.bottom {font-family: verdana;
font-size: 9px; color: #FFFFFF;
background-image: url(img/bg.gif);
height: 20px; width: 744px;
margin: 0px; padding: 0px;
border-right-width: 10px;
border-left-width: 10px;
border-right-style: solid;
border-left-style: solid;
border-right-color: #666666;
border-left-color: #666666;}
```

Bu yazıda amacımız CSS'nin tüm öğelerini tanıtmak değil, daha çok bu örneği kullanarak CSS'nin farklı kullanımlarını keşfetmenize yardımcı olmak istiyorum. Yukarıda verdiğim Web adresinden dokümanları bilgisayarınıza indirerek kodlarla dilediğiniz gibi oynamak sureti ile CSS'nin özelliklerini kendiniz keşfedin! Yanda style.css dokümanının örnek sayfamızdaki görünümü ne şekilde kontrol ettiğini açıklamaları ile bulacaksınız...

.ustbaslik: Dreamweaver içinde açtığımız bir table'a bu stili atadığımız zaman, table'ın fonunda kullanılan çizgili görüntü bg.gif otomatik olarak yerleşiyor. aycangonenc.com yazısı 45 piksel ve beyaz olarak görüntüleniyor. table'ın sağ ve soluna 10 piksel genişliğinde siyah çizgiler yerleşiyor. Table büyüklüğü 744x 60 piksel olarak otomatik olarak belirleniyor.

.govde: Bir table'a bu stili atadığımız zaman, table 744 piksel genişliğinde görüntüleniyor, sağ ve soluna 10 piksel genişliğinde turuncu çizgiler yerleşiyor. .govde stili içinde background image olarak belirlenen soldaki resim otomatik olarak table'ın fonunda görüntüleniyor.



.bottom: Sayfanın en altındaki table'a uygulanan bu stil ile fona gördüğünüz kare desen otomatik olarak yerleşiyor. Table'ın sağ ve solunda gri çizgiler oluşuyor. Table içindeki yazılar beyaz ve 9 piksel olarak görüntüleniyor.

.links: Link yazılarına uygulanan bu stil, otomatikman linklerin altına turuncu kalın çizgiyi yerleştiriyor. .links a:hover alt stili linklerin üzerine gidilince, linkin bir markerla çizilmiş gibi görünmesini sağlıyor.

.anayazi: Sayfanın ortasında açtığımız table'a bu stili uyguladığımızda table'ın sol ve altına turuncu ince çizgiler yerleşiyor. Yazının karakter ve satır aralıklarını dilediğimiz gibi kontrol edebiliyoruz.

Not: Bu yazıyı CSS ile daha önceden 'tanışmış' olduğunuzu düşünerek hazırladım. Eğer CSS hakkında genel bilginiz yoksa, MacLine'in geçmiş sayılarında dergimizin Web Editörü Arzu Dindar tarafından hazırlanan CSS ile ilgili bilinmesi gereken temel detay bilgiler yayımlanmıştı. Çalışmaya başlamadan önce Bu yazıları tekrar gözden geçirmenizi tavsiye ederim.

