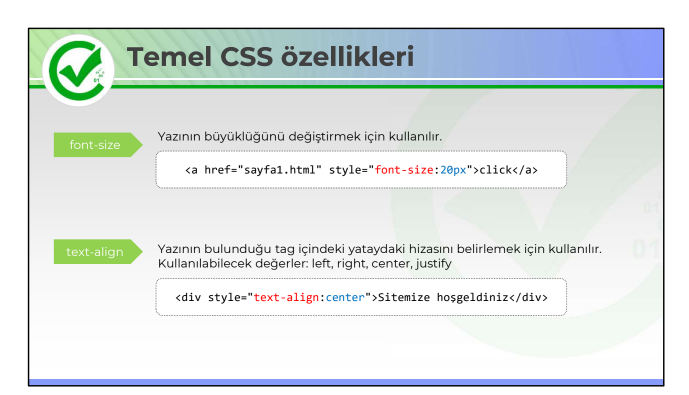


HTML elemanlarının stil özelliklerini belirleyen bir işaretleme dilidir. CSS sayesinde tek bir tanımlama ile birçok elementin özelliği aynı anda değiştirilebilir. HTML ile sayafanın iskeleti ve içeriği tanımlanırken, CSS ile biçimlendirmesi yapılır. Doğrudan tagın içine yazılan stillere inline stiller denir. Inline stiller sadece bulundukları tag ın içinde etkilidirler. Aralarına noktalı virgül (;) konularak birden fazla stil tanımlaması yapılabilir.





Temel CSS özellikleri

color

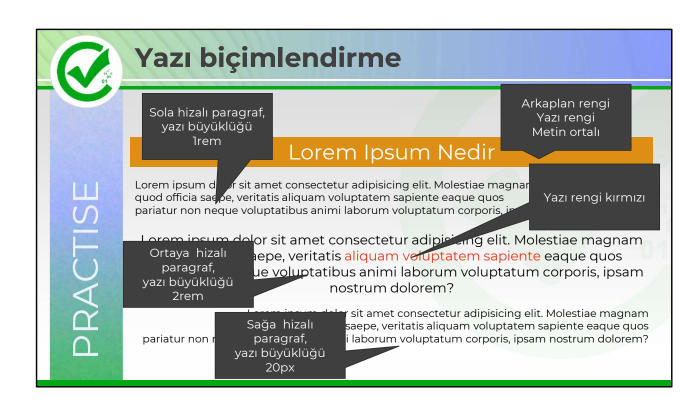
Yazının rengini değiştirmek için kullanılır. Kullanılabilecek değerler: hazır renk tanımları(red, green, yellow ...), hexadecimal system (#12AF45), rgb, rgba

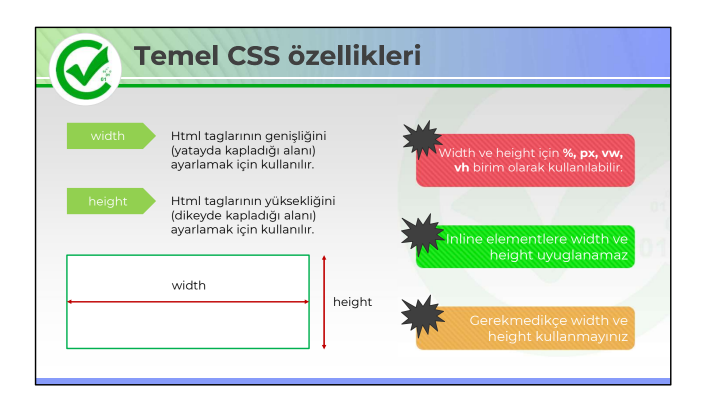
Merhaba

background-color

Html elemanının zemin rengini değiştirmek için kullanılır. Kullanılabilecek değerler color ile aynıdır.

Merhaba







Comment

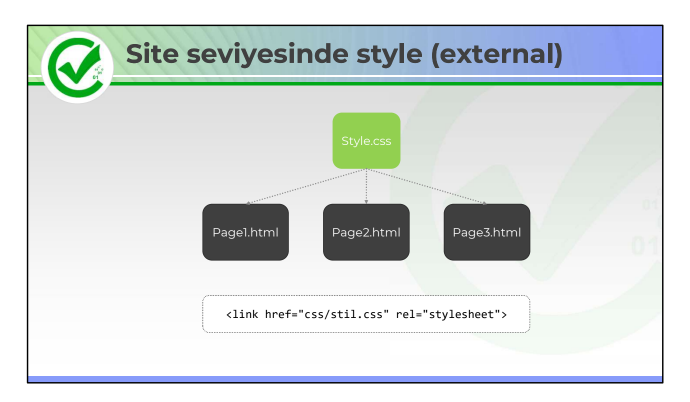
CSS içine açıklama eklemek için /* */ işaretleri kullanılır. Comment satırları ile CSS dokumanlarına içindekiler ve bölümler oluşturulur.

```
/* Bu bir açıklama satırıdır */
p.aktif{
   text-decoration: none;
}
```



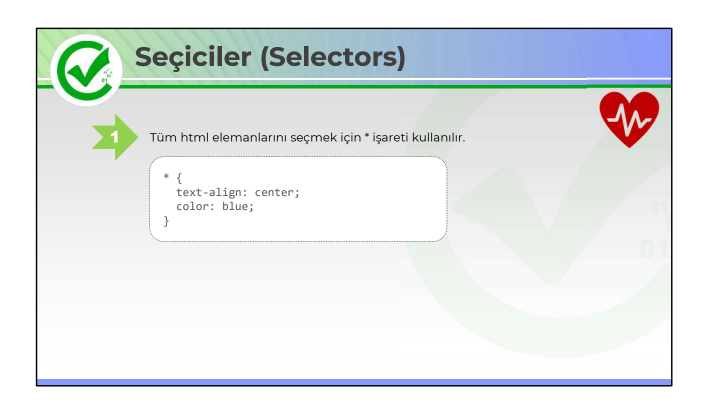
Sayfa seviyesinde style (internal)

- Tüm sayfada etkili olabilecek stil tanımlamak için <style> tagı kullanılır.
- <style> tagı genellikle head tagı içinde tanımlanır.

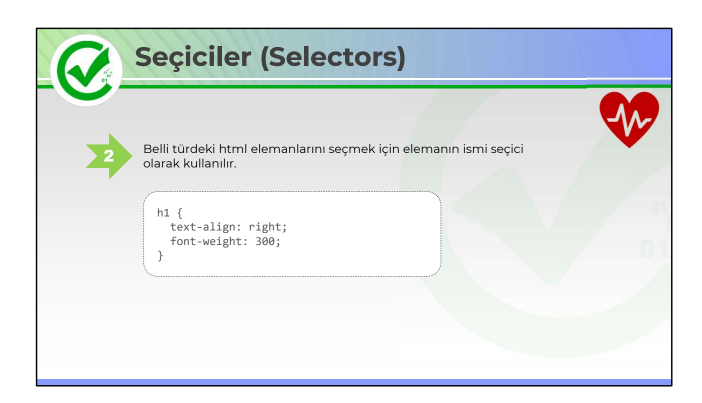


Site içindeki tüm sayfalarda etkili olabilecek site tanımlaması yapmak için harici stil sayfaları kullanılır.

Bunun için css uzantılı bir dosya oluşturulup tük stil işlemleri bunun içinde yapılır. Oluşturulan bu stil dosyası ile web sayfaları <link> komutu ile ilişkilendirilir. <link> tagı head tagı içinde tanımlanır.



Sadece istenilen belli html elemanlarına stil uygulamak için selector ler kullanılır. Selectorler yardımıyla belli html



Sadece istenilen belli html elemanlarına stil uygulamak için selector ler kullanılır. Selectorler yardımıyla belli html



Seçiciler (Selectors)





Bazı html elemanlarını seçmek için class tanımlaması yapılır. Bu sayede aynı isme sahip farklı türdeki elementler seçilebilir.

HTML

```
    Merhaba
```

CSS

```
.ortala {
  text-align: center;
  color: blue;
}
```



Seçiciler (Selectors)





Seçimi biraz daha özelleştirerek istenilen class a sahip belli html elementleri de seçilebilir.

HTML

```
    Merhaba
```

CSS

```
p.ortala {
  text-align: center;
  color: blue;
}
```

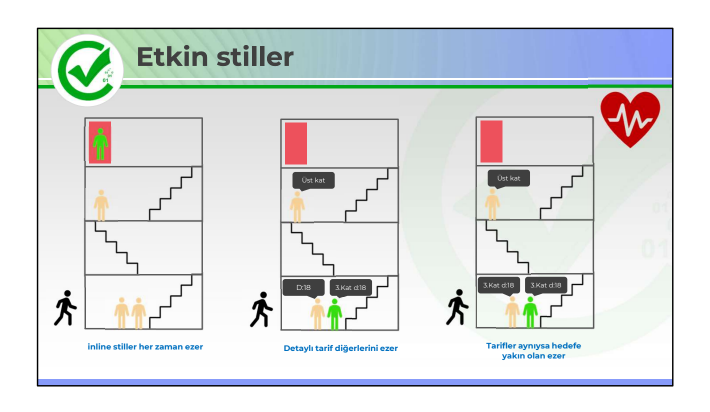


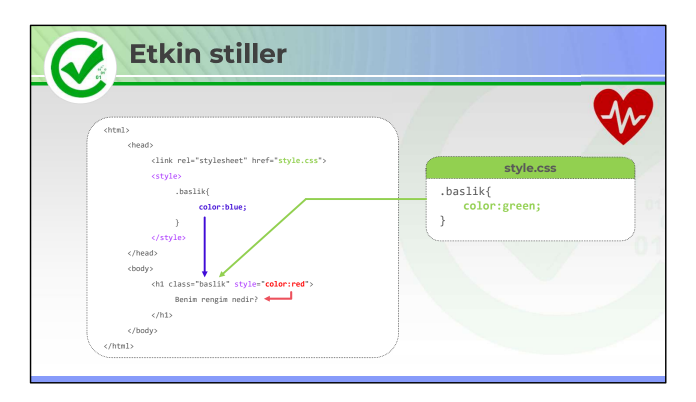
Etkin stiller



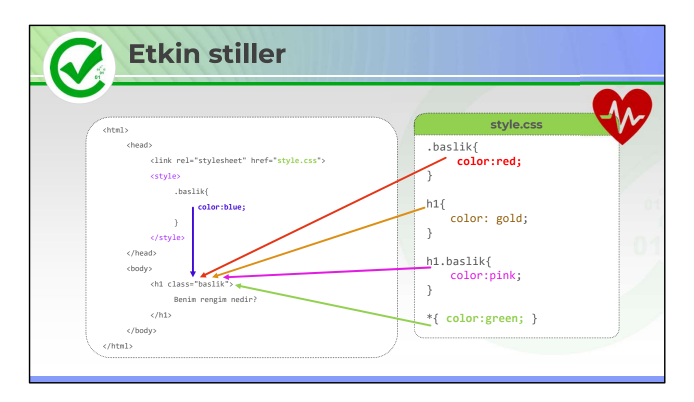
Aynı element üzerine etki eden ve elementin **aynı özelliğini** değiştirmeye çalışan **birden fazla seçici** olması durumunda tarayıcı aşağıdaki kural sırasına göre hareket eder

- 1 Inline seçiciler her zaman diğerlerini ezer
- 2 Hedefi en detaylı şekilde tanımlayan seçici diğerlerini ezer
- **3** Eğer seçici tanımları aynı ise, hedefe en yakın olan seçici diğerlerini ezer

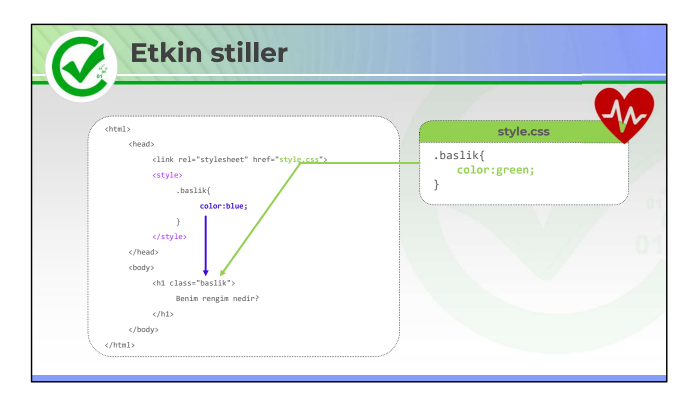




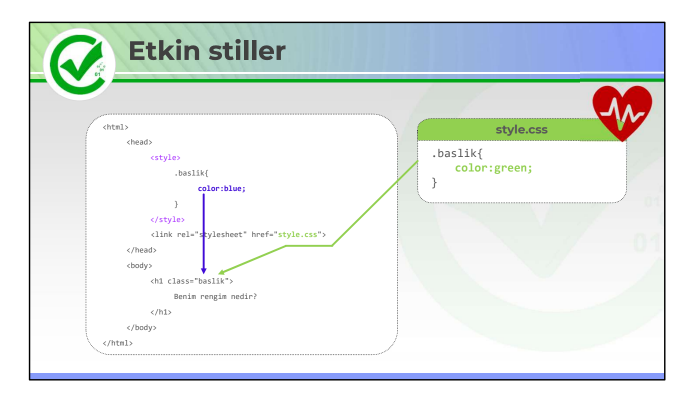
Bu örnekte h1 tagına inline, internal ve external stiller uygulanmıştır. Inline stiller her zaman diğerlerini ezeceği için



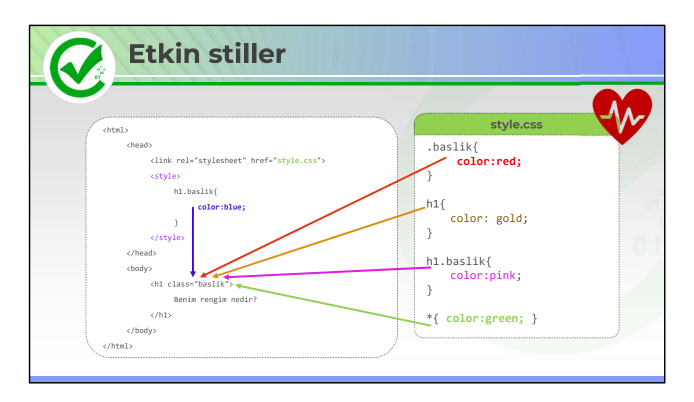
Bu örnekte h1 tagına internal ve external stiller uygulanmıştır. Tarayıcı hepsine bakar, ancak en detaylı ve özel tanımlama h1.baslik olduğu için pembe rengi uygular.



Bu örnekte h1 tagına internal ve external stiller uygulanmıştır. Seçiciler aynı olduğu için elemente en yakın olan internal stil etkin olacaktır ve h1 elementinin rengi mavi olacaktır.



Bu örnekte h1 tagına internal ve external stiller uygulanmıştır. Seçiciler aynı olduğu için elemente en yakın olan external stil etkin olacaktır ve h1 elementinin rengi yeşil olacaktır.



Bu örnekte h1 tagına internal ve external stiller uygulanmıştır. Burada en özel seçici h1.baslik tir. Hem external da hem de internal da aynı seçici olduğu için elemente en yakın olan mavi renk uygulanacaktır.





Menü oluşturma

Ana Sayfa

Ürünler

Blog

İletişim

- External css kullanarak yandaki menüyü oluşturunuz.
- Menünün arka plan rengi gri
- Yazılar ortalı
- Ayrıca aktif isimli bir class oluşturunuz. Hangi menü elemanına bu class ismi verilirse o elemenin arka plan rengi koyu gri ve yazı rengi beyaz olsun