Web Design Rules: 1

* Web Sayfası Kişileştirme

Overview of Web Design

Web Designers (Web Tasarimcilari)

-> Bir web sitesinin genel görünümünü oluşturur.

Web Developers

-> HTML, CSS ve JS kullanarak tasarımları uygular.

Good Design

- Marka ve ürün hakkında anında ve kalıcı iyi bir izlenim yaratır.
- Kullanıcının markaya güvenmesini sağlar.
- Kullanıcının marka veya ürüne ilişkin değerini artırır.
- Kullanıcılar sayfaya gelirken tam olaran ne aradıklarını verir

Bad Design

- Kullanıcının marka, ürün veya hizmelerini önemsemez.
- Kullanıcıyı güvenme konusunda endişeli olmasını sağlar.
- Marka veya ürünün "ucuz" görünmesini sağlar.
- Kafa karıştırır ve hedefleri ulaşılmaz hale getirir

Genel olarak 9 Bölüm oluşur.

- 1. web personalization
- 2. Typography "Yazi"
- 3. Colors
- 4. Images/Illustrations
- 5. Icons
- 6. Shadows
- 7. Border-radius
- 8. Whitespace
- 9. Visual Hierarchy
- 10.User Experience
- 11.Components / Layout

Web Sayfasi Kişileştirme;

- Ciddi Elegant
- Minimalist Basit
- Sade Düz
- Cesur Kendine Güvenen
- Sakin Huzurlu
- Startup
- Eğlenceli

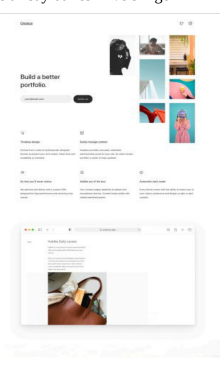
Ciddi / Elegant

İnce serifli yazi karakterlerine dayalı lüks ve zarafet için, altın veya pastel renkler ve büyük, yüksek kalite görüntüler kullanılır



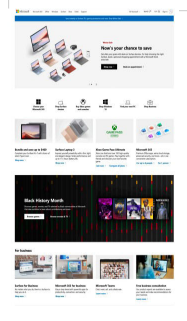
Minimalist / Basit

Temel metin içeriğine odaklanır, küçük veya orta-boy sans-serif siyah metin ve az sayıda resim ve simge



Sade / Düz

Sade ve küçük öğeler kullanarak ön plana çıkmayan tasarım yazı karakterleri ve çok yapılandırılmış bir düzen.
"Büyük Şirketlerde Yaygın"



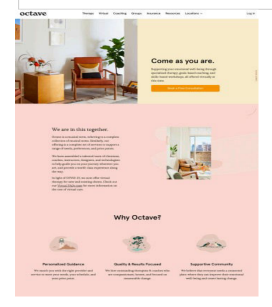
Cesur / Kendine Güvenen

Büyük ve cesur tipografi ile etki yaratır ve parlak renkli blokların güvenle kullanılmasıyla eşleştirilmiştir



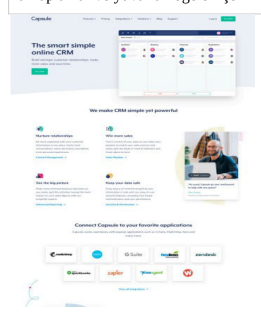
Sakin / Huzurlu

Sakinleştirici pastel renkler, yumuşak serifli başlıklar ve eşleşen resimler ve illüstrasyonlar



Startup

Orta boy sans serif yazı karakterleri, açık gri metin ve arkaplanlar ve yuvarlak öğeler içerir



Eğlenceli Renkli ve yuvarlak tasarımlar, eğlenceli elle çizilmiş simgeler ve illüstrasyonlar ve animasyonlar

