# Sosyal Medya Linkleri Profil Sayfası- Ödev Açıklaması

## Amaç

Bu ödevde, verilen tasarıma uygun şekilde bir "sosyal medya profili" web sayfası hazırlayacaksınız. Sayfa; adsoyad, meslek bilgisi ve sosyal medya bağlantılarından oluşacak.

### **Table 1** Kullanılacak Teknolojiler

- HTML
- CSS

İsteğe bağlı olarak başka araçlar da kullanabilirsiniz (örneğin: VSCode, GitHub, Google Fonts vb.).

### Dosyalar ve İçerikler

- /design klasöründe sayfanın mobil ve masaüstü tasarımı (JPG) yer alıyor.
- /assets klasöründe görseller mevcut.
- Yazı tipi ve renk bilgileri için stil kılavuzuna göz atın.

# Stil Kılavuzu

## **▲** Tasarım Genişlikleri

Mobil: 375px

Masaüstü: 1440px

Pu sadece tasarım ölçüleridir. Sayfanızın **tüm ekran boyutlarında duyarlı (responsive)** olmasına dikkat edin. 320px'den büyük ekranlara kadar test etmeniz önerilir. Erişilebilirlik (WCAG) kurallarına uygunluk önemlidir.

# Renkler (HEX Kodlarıyla)

Kullanım	Açıklama	HEX Kodu
Ana Vurgu	Yeşil	#C4F82A
Arka Plan	Gri 900	#141414
Kart Arka Planı	Gri 800	#1F1F1F
Buton Arka Planı	Gri 700	#333333
Metin Rengi	Beyaz	#FFFFFF

#### 🝊 Yazı Tipi ve Boyutlar

Yazı Tipi Ailesi: Inter, sans-serif

Yazı Ağırlıkları: 400 (normal), 600 (yarı kalın), 700 (kalın)

• Paragraf Yazı Boyutu: 14px

## Sayfanızda Olması Gereken Özellikler

- Sayfa tasarımı, verilen örneğe olabildiğince benzemeli.
- Tüm buton ve bağlantılarda **hover** ve **focus** durumları olmalı.
- Renkler ve yazı tipleri stil kılavuzuna uygun şekilde kullanılmalı.
- Sayfa responsive (mobil uyumlu) olmalı.

#### 🛠 Uygulama Aşamaları

- 1. HTML ile temel yapıyı oluşturun.
- 2. CSS ile yazı tipi, renkler ve genel düzenlemeleri yapın.
- 3. Sayfanın üst kısmından başlayarak aşağı doğru ilerleyin.
- 4. Sayfanızı GitHub'a yükleyin ve canlı bağlantısını (GitHub Pages, Vercel vb.) oluşturun.

### 📤 Teslim

- Projenizi GitHub'a yükleyin.
- README.md dosyasına kısa bir açıklama ekleyin.
- GitHub repo bağlantısını ve canlı linki öğretmene iletin.

Kaynak: frontendmentor