Web Teknolojileri Dersi Proje Ödevi Raporu

Şube: 1. Öğretim B Grubu

Öğretim Görevlisi: Ahmet Şanslı

Ödevin Konusu: Bu ödevin konusu, temel web teknolojilerini kullanarak basit ama işlevsel bir web sitesi oluşturmak ve kullanıcı giriş sistemi gibi yaygın web uygulamalarını HTML, CSS, PHP gibi teknolojilerle geliştirmektir. Ödevde kişisel bilgilerin bulunduğu bir anasayfa, eğitim bilgilerinin bulunduğu biz tecrübelerim sayfası, seçtiğimiz bir şehir ve o şehrin kültürel mirasını anlattığımız sayfalar, ilgi alanlarımızı anlatan bir sayfa, iletişim formundan oluşan bir sayfa ve giriş yapma sayfası bulunmaktadır.

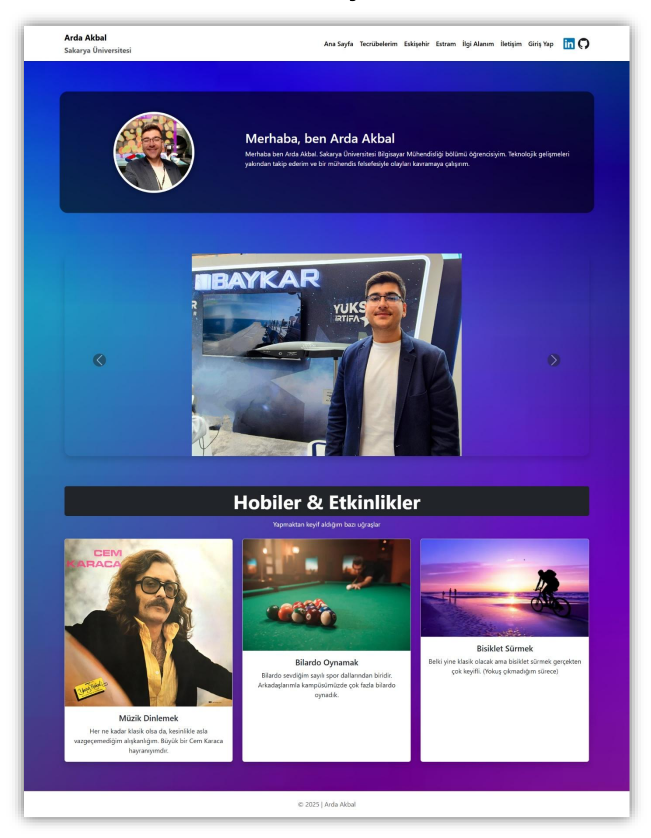
Ad Soyad: <u>Arda Akbal</u>

Öğrenci Numarası: <u>B231210024</u>

Proje Github Linki: https://github.com/ardakbal/WebTeknolojileriProje

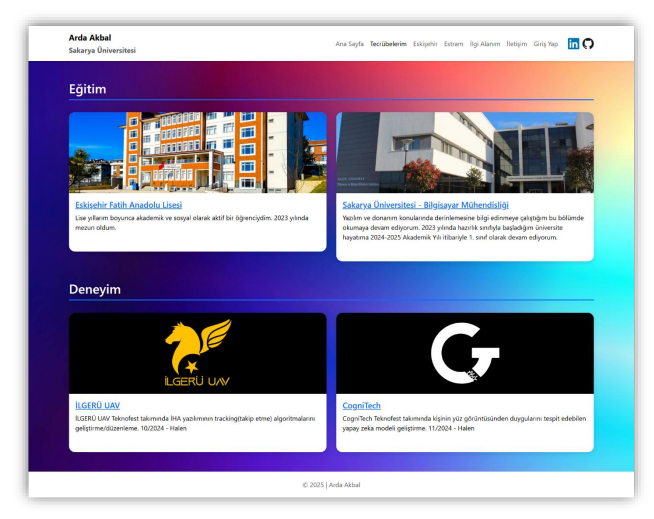
Proje Web Sitesi Linki: ardaakbal.wuaze.com

Ana Sayfa



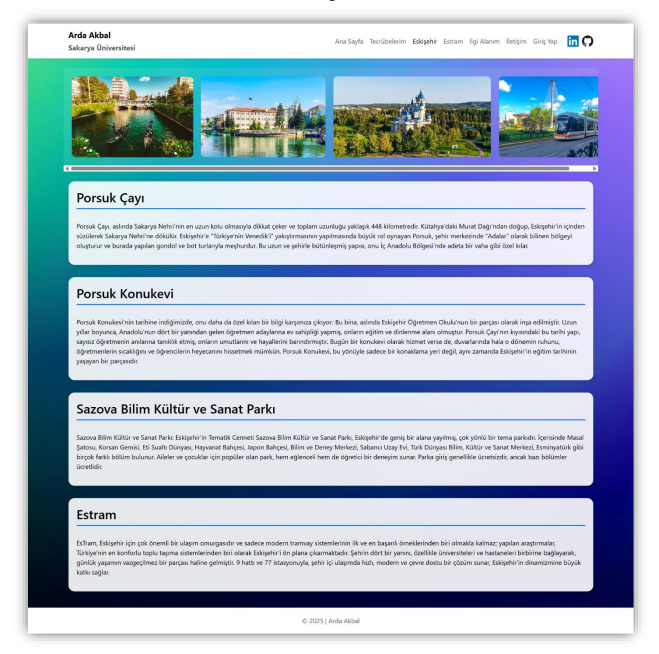
Ana sayfada fotoğraflarım, hakkımda kısa bir açıklama, hobilerim ve onların açıklamaları bulunmaktadır. Orta kısımda 3 fotoğraflık bir slider bulunmaktadır. Her sayfada ortak bulunan navbar ve footer bulunmaktadır.

Tecrübelerim



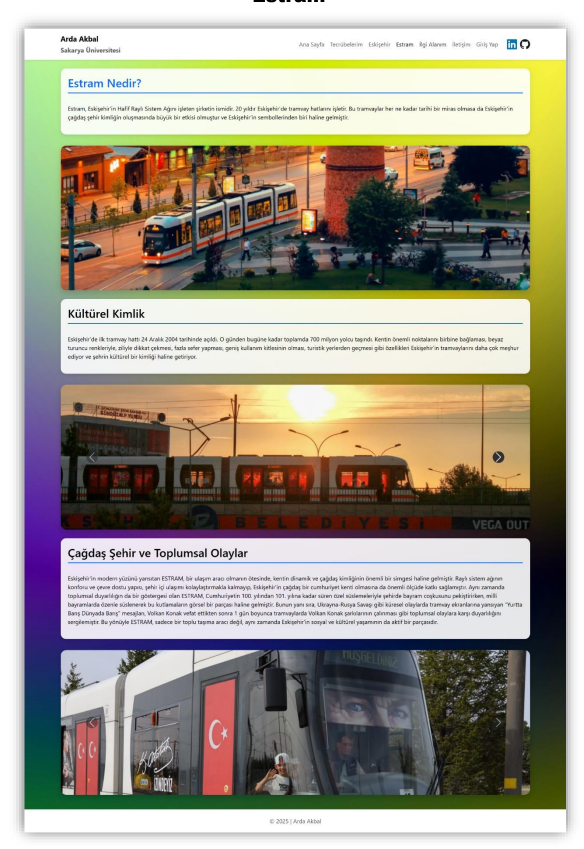
Tecrübe sayfasında eğitim gördüğüm kurumlar ve çalıştığım takımlar yer almaktadır. İsimleri tıklanabilir linkler şeklindedir. Hakkında kısa açıklamalar bulunmaktadır.

Eskişehir



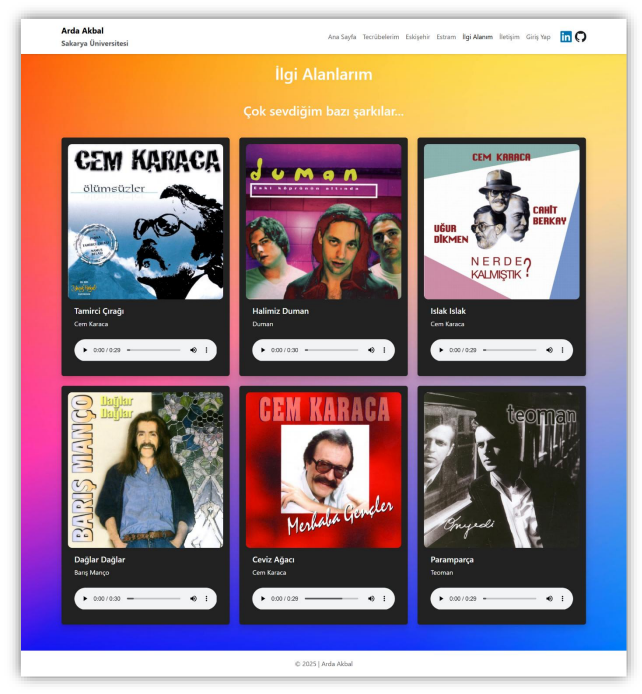
Eskişehir sayfasında üst kısımda şehrin bazı simgelerinden oluşan 4 fotoğraflık bir slider bulunmaktadır. Altında ise o fotoğraflarla alakalı açıklamalar bulunan infocard'lar bulunmaktadır. Görsellere tıklandığında ilgili info-card'a hizalama yapılır.

Estram



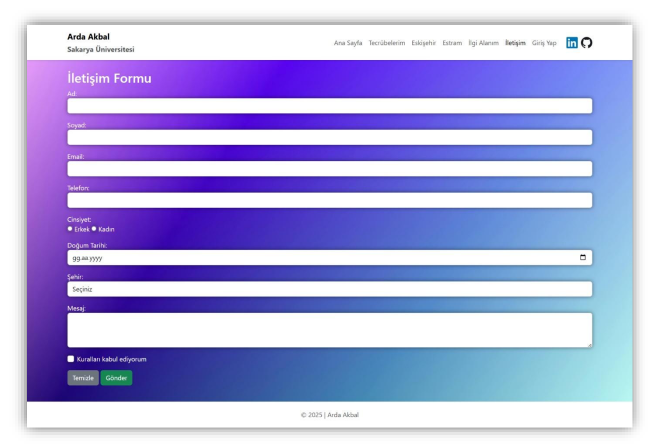
Estram sayfası miras sayfasıdır. Eskişehir'in tarihi bir mirası olmasa da çağdaş kent kimliğini oluşturan önemli ögelerinden biri olan tramvaylar konu edilmiştir. 3 adet slider ve 3 adet info-card mevcuttur.

İlgi Alanlarım



İlgi Alanlarım sayfasında sevdiğim şarkılar gösterilmiştir. Bu şarkılar iTunes API'si ile eklenmiştir.

İletişim

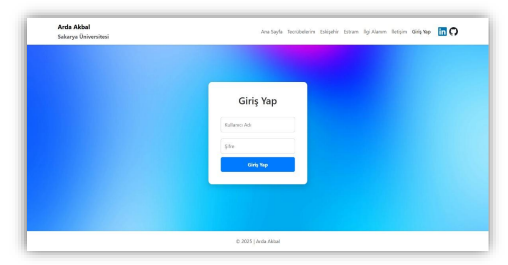


Bu sayfada iletişim formu bulunmaktadır. Bütün form elemanları kullanılmıştır. Hatalı girişlerin kontrolleri yapılmaktadır. Form temizleme görevini JavaScript yapmaktadır. Veri bağlama, giriş kısıtlama ve validasyon görevlerini Vue.js yapmaktadır.

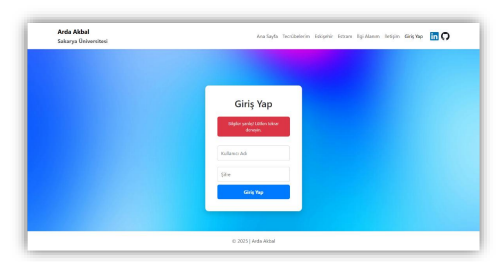


Form gönderildiğinde yukarıdaki sayfa bizi karşılar.

Giriş Yap



Giriş yapma ekranında PHP kullanılmıştır. POST yöntemi tercih edilmiştir. **Kullanıcı adı:** <u>b231210024@sakarya.edu.tr</u> **Şifre:** b231210024



Hatalı giriş sonrasında "Bilgiler yanlış!" uyarısı çıkmakta ve kullanıcı aynı sayfaya yönlendirilmektedir. Örneği yukarıdaki fotoğraf gibidir.



Doğru giriş sonrası karşımıza çıkan sayfa yukarıdaki gibidir.