EMRE SOYLU FRONT END DEVELOPER

E-mail : emresoyludev@gmail.com
LinkedIn : https://www.linkedin.com/in/emre-soylu/

Adres : Üsküdar, İstanbul

GitHub: https://github.com/soyluemre Doğum Tarihi: 17.08.1993



ÖZET

Mutfak Şefi olarak 6 yılı aşkın deneyimden sonra, 2022'de kariyerimi IT alanına çevirdim. Ön Uç ve Arka Uç web sitesi geliştirme ve web sayfalarında kullanıcı etkileşimleri tasarlama konusunda 1 yılı aşkın deneyime sahibim. Hem ön uç hem de arka uç programlama dilleri becerilerine sahip, karmaşık çözümler geliştiren, güçlü yaratıcı düşünme becerilerini işleyen, son derece enerjik ve güçlü sorun giderme becerileri olan Yazılım Geliştiricisi. Ön uç web sitesi geliştirme ve tasarlama, uygulama geliştirme, uygulamanın yanıt verebilirliğini sağlama ve web tasarım özellikleri için grafik tasarımcılarla birlikte çalışma, verimli, ölçeklenebilir ve bakımı yapılabilir kod ve kullanıcı dostu UI/UX oluşturma konusunda deneyime sahip. Platformlar arası mobil optimizasyon sağlama. API'ler ve teknik belgelerle çalışma. İstenen ürünü ortaya çıkarmak için hem teknik hem de tüketici ihtiyaçlarına odaklanmak. Algoritmaları etkili bir şekilde oluşturma ve ekip üyeleriyle uygun şekilde iletişim kurma becerisine sahip. Sorunlara yenilikçi ve yaratıcı çözümler geliştirmek için yeni teknolojileri ve kavramları hızlıca kavrayabilirim. Çeşitli teknolojiler ve araçlar hakkında bilgi edinmek için istekliyim. HTML, CSS, SASS, BOOTSTRAP, JAVASCRIPT ve REACTJS konularında yetkin.

İŞ DENEYİMİ

2022 - Günümüz

Full Stack Developer

- Kullanıcı gereksinimleri toplanır, tanımlanır ve proje tasarımlarına ve uygulama planlarına çevrilir...
- HTML5, CSS3, JavaScript ES6, React.js kullanarak etkileşimli, duyarlı ve ölçeklenebilir ön uç geliştirmeleri yaptım ve kodları inceledim.
- Component yaşam döngüsü(Lifecycle) uygulamaları için React'ın temel ilkelerini inceledim ve kullandım..
- Veri görselleştirme araçları ile özgün tasarımlar oluşturdum.
- HTML, CSS, SASS, Bootstrap, Javascript ve ReactJS kodları ile yaklaşık 8-10 adet web sitesi tasarladım.
- React ile State yönetimi için projelerimde ContextAPI ve Redux kullandım.
- Versiyon Kontrol Sistemleri (Git & GitHub), Yazılım Geliştirme Yaşam Döngüsü (SDLC) üzerine çalıştım.
- Bireysel ve grup projeleri üzerinde çalışırken SCRUM & Agile metodolojilerini ve JIRA'yı kullandım.
- ReactJS, Django ve PostgreSQL ile arka uç uygulamaları geliştirdim.

Rixos Pera Istanbul, Demi Chef Socrates Bistro, Sous Chef The House Cafe, Cook Haziran 2016 – Kasım 2018 Kasım 2018-Mayıs 2020 Temmuz 2020 - Şubat 2022

TEKNIK BECERILER

HTML5 | CSS3 | JavaScript | React.js | Redux | SASS | Bootstrap | Material.UI | Tailwind | Python | SQL | PostgreSQL | Node.js | Django | CMS | Django Rest Framework | Git | GitHub | APIs | Axios | Agile | Jira | SDLC | OOP | RESTful APIs.

KİŞİSEL YETENEKLER

Analitik Düşünme | Problem Çözme Yetenekleri | Güçlü Motivasyon | Güçlü İletişim | Proje Yönetimi | Planlama | Zaman Yönetimi | Uyarlanabilirlik | Sürekli Öğrenme | İşbirliği ve Ekip Çalışması | Dayanıklılık | Merak | Yaratıcılık

PROJELER

- Django-React Blog Uygulaması: Bu projede arka uç olarak django kullanılarak blog yazılarının oluşturulması ve dashboard üzerinde gösterilmesi amaçlanmaktadır. Blog yazılarına ekleme, silme ve güncelleme işlemleri yapılabilir. Projede, veri depolamak için PostgreSQL, Stiller için Material-UI, Sayfa geçişleri için React-Router, Form yapısı ve doğrulama için Formik & Yup ve bildirimler için React-Toastify kullanıldı. Ayrıca kayıt, giriş ve yetkilendirme süreçlerinde django backend yapısı kullanılmıştır. Araçlar: PostgreSQL, Material-UI, React-Router, Formik & Yup, React-Toastify, Django.
- Fireblog Uygulaması: Bu projede firebase gerçek zamanlı veri tabanı kullanılarak blog yazılarının oluşturulması ve dashboard üzerinde gösterilmesi amaçlanmaktadır. Blog yazılarına ekleme, silme ve güncelleme işlemleri yapılabilir. Projede veri depolamak için firebase realtime-database kütüphanesi, stiller için Material-UI kütüphanesi, sayfa geçişleri için React-Router, form yapısı ve doğrulama için Formik&Yup kütüphaneleri ve bildirimler için React-Toastify kütüphanesi kullanıldı. Ayrıca oturum açma ve yetkilendirme işlemleri için Firebase kullanılmıştır. Araçlar: Firebase, Material-UI, React-Router, Formik&Yup, React-Toastify, Firebase.
- **Film Uygulaması:** Bu projede TMDB API kullanılarak sinema afişlerinin gösterilmesi amaçlanmaktadır. Girilen kelimeye göre arama özelliği bulunmaktadır. Araçlar: React-Router, Bootstrap, Axios ve Firebase.

EĞİTİM

Okan University, Aşçılık

Sept 2014 – June 2016

SERTIFIKALAR

• Frontend Developer, Patika.dev BAŞLANGIÇ

June 2022

• Fullstack Geliştirici Sertifikası, Clarusway IT School, Virginia, ABD

March 2023

DİLLER

İngilizce: Orta Düzey

Türkçe: Ana Dil

DİĞER

Ehliyet: B, A2

Askerlik Durumu: Yapıldı

Medeni Hal: Bekar