



# OSMAN DAYI

Bilgisayar Mühendisi

## HAKKIMDA

Merhabalar, ben Osman DAYI. Bilgisayar Mühendisliği mezunu olarak, üniversite eğitimimde yazılım bilgisine ve mühendislik prensiplerine olan ilgimle Frontend teknolojilerine yönelik kariyerime odaklanmak istiyorum. Ek eğitimlerle becerilerimi sürekli geliştiriyor ve güncel tutuyorum. Yeteneklerim ve öğrenme azmimle uyumlu olarak, bu özellikleri firmanızın başarısına katkı sağlayacak şekilde kullanmayı hedefliyorum.

## İLETİŞİM



+0 536 930 19 36



osman.dayi3478@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/osman-d-272a2820b/>



[github.com/osmandayi](https://github.com/osmandayi)

## TEKNOLOJİLER

**Core Teknolojiler :** HTML, CSS, Javascript, React, Next, Vue

**Kütüphaneler ve Araçlar :** Axios, redux toolkit, react-router, react-query, react-flow, MUI, apexchart, react-network-topology, formik, yup, next-auth, shadcn-ui, i18next, zustand, tailwindcss, sass, strapi, next-ui

**Diğer :** Git&GitHub, Slack, Jira

## EĞİTİM

### LİSANS -BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

ZONGULDAK BULENT ECEVİT  
ÜNİVERSİTESİ, 2023

## İŞ DENEYİMİ

2023-01, DEVAM

### FRONTEND DEVELOPER-AZETECH

Dijirack adında bir IT monitoring uygulaması geliştirdim.

- Duyarlı ve kullanıcı dostu arayüzler oluşturmak için MUI (Material-UI) kütüphanesini kullandım.
- JWT tabanlı kimlik doğrulama ve yetkilendirme sistemlerini uyguladım, güvenli kullanıcı erişimini sağladım.
- Asenkron durumu etkin bir şekilde yönetmek için React-Query kütüphanesini kullandım.
- Kullanıcı dostu bir şekilde grafikler ve diyagramlar oluşturmak için Apex Charts kütüphanesinden yararlandım.
- Form yönetimi için Formik kütüphanesini kullanarak interaktif ve kullanıcı dostu formlar oluşturdum.
- Veri iletimini güvenli bir şekilde sağlamak için Restful API çağrıları ve diğer uygun iletişim protokollerini kullandım.
- React-Flow kullanarak bir kabin ve topoloji görselleştirmesi oluşturdum.

2022-06, 2022-07

### STAJYER(FLUTTER)-HAKMAR GIDA A.Ş.

Stajyerlik dönemimde Flutter ve Firebase kullanarak çeşitli projeler geliştirdim, bunlar arasında Quizz App, BMI Calculator, Flash Chat, Zar At ve Destiny Game gibi mobil uygulamalar yer alıyor.



# PROJELERİM

## COFFE WEBSITE

Tek sayfalık bu kahve sitesi, kullanıcı dostu tasarımıyla kahve severler için bilgi ve seçenekler sunar.

- Şık ve duyarlı düzenler oluşturmak için Tailwind CSS'ten yararlandım.
- Animasyonlar ve etkileşimler için React Type Animation entegrasyonu sağladım.
- Web sitesi, akıcı geçişler ve etkileyici görsel öğelerle kullanıcı dostu ve etkileyici bir deneyim sunuyor.

## E-TİCARET

Bu e-ticaret projesi, modern arayüzü, doğrulama işlemleri ve kullanıcı dostu özellikleri ile online alışveriş deneyimini optimize eder.


- Duyarlı ve kullanıcı dostu arayüzler oluşturmak için Tailwind CSS kütüphanesinden yararlandım.
- Veri yönetimini etkin bir şekilde sağlamak için Zustand kütüphanesini kullandım.
- Backend tarafında ise Strapi kullandım.
- Kimlik doğrulama işlemlerini Zustand ile gerçekleştirdim ve kullanıcıların seçili ürünlerini yerel olarak yöneterek her kullanıcıya özel sepetlerini kaydettim.

## MEDSCRIPT

Bu proje, ilaçların birbirleriyle olan potansiyel yan etkileşimlerini analiz ederek güvenli bir kullanım sağlar.

- Kullanıcıların ilaçlarını seçerek bu ilaçların birbirleriyle olan yan etkilerini görmesini sağlayan bu projeyi Next.js ile kodladım.
- Duyarlı ve kullanıcı dostu arayüzler oluşturmak için Tailwind CSS kullandım.
- Projemde ayrıca Select2 gibi çeşitli bileşenlere de yer verdim.
- Bu proje, güvenli ilaç kullanımını destekleyerek insanlık yararına önemli bir katkı sağlamaktadır. (Teknofest projemiz)

Burada yazılanlar dışındaki projelerime ulaşmak için aşağıdaki linke tıklayabilirsiniz.

 <https://osman-dayi-portfolio.vercel.app/>

