



# ÖMER ÖZTÜRK

Yazılım Mühendisi

@ omer.ozturk.or.ok@gmail.com

05011551065

Van, Turkey

1omerozturk

1omerozturk

1omerozturk

ozturkomer.com

## TEKNİK

.NET Java C C#

Javascript

Kotlin Flutter

Python AI

Data Science OpenCV

Dlib

React VueJS

Bootstrap NodeJS

ExpressJS TailwindCSS

SQL MONGODB

NOSQL

Docker VS Code

Visual Studio Collab

Android Studio

PPT WORD EXCEL

Canva

## YETENEKLER

Takım Çalışmasına Yatkın

Güçlü İletişim Becerileri

Müşteri İlişkilerinde Başarılı

Yapay zeka ile yakından ilgili

Sürekli İyileştirme Odaklı

## DİL

İngilizce: B2 (Ortanın Üstü)

## HAKKINDA

Yeni mezun bir yazılım mühendisi olarak, 5 aylık uzun dönem ve 3 aylık kısa dönem staj deneyimim mevcut şuan freelance olarak projeler geliştiriyorum. Bu sayede yazılım dünyasında sağlam temeller attım. OOP prensiplerine dayalı olarak Java ve C# dillerinde yetkinlik kazandım. React, NodeJS, MongoDB ve Python ile kendi projelerimi geliştirerek bu teknolojilere olan ilgimi pekiştirdim. Şu anda, yazılım geliştirme yolculuğuma Kotlin, Compose-UI, .NET ve NodeJS-React üzerine çalışarak devam ediyorum. Dinamik ve öğrenmeye açık bir mühendis olarak, yeni teknolojileri keşfetmeyi ve bu alanda kendimi sürekli geliştirmeyi hedefliyorum. İşbirlikçi ve çözüm odaklı yaklaşımlarım ile yazılım projelerinde etkin bir rol oynamaya hazırım.

## DENEYİM

### Freelance Yazılım Mühendisi | Bionluk

Ağs 2024 - ...

Türkiye

- Kotlin, NodeJs, API
- Compose, React, TypeScript
- API-Web-Mobile Development

### Uzun Dönem Yazılım Mühendisi Stajyer | Toya Yazılım Group

Şub 2024 - Tem 2024

Ankara Türkiye

- ASP - .NET Core - EF
- Web Development

### Yazılım Mühendisi Stajyer | Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi

BBAUM(Bilgisayar Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi)

Haz 2023 - Ağs 2023

Van Türkiye

- MERN Stack
- Python Image Processing

## EĞİTİM

### Lise | Özen Adalı Anadolu Lisesi

Eyl 2015 - Haz 2019

Van, Türkiye

• ORT: 3.12

## Üniversite | Fırat Üniversitesi

📅 Eyl 2020 – Tem 2024

📍 Elazığ, Türkiye

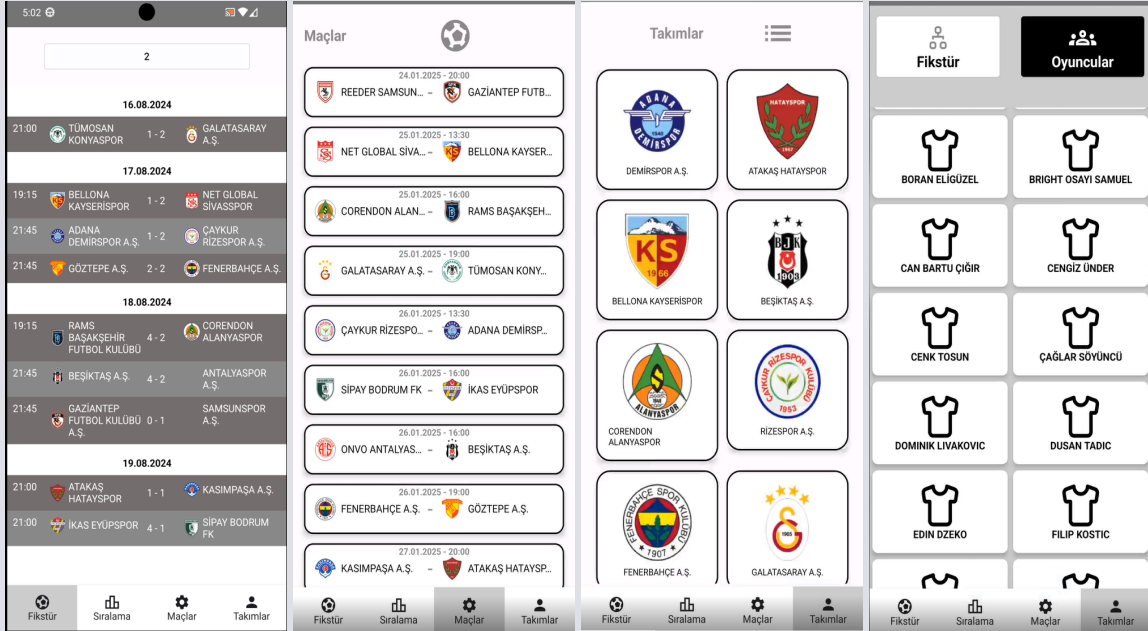
• Yazılım Mühendisliği

• ORT: 3.00

## PROJELER

Maçtopik | 🌐 | 🌐

📅 Eyl 2024 – Eki 2024



• NodeJs Express Cheerio Kotlin Compose Myself API

• Mobile API Backend Frontend Fragment Activity Compose UI

• Backend tarafında kendi yazdığım API ile TFF'nin resmi sitesinde veri kazıma yöntemleriyle verileri çeken ve Frontend için compose tasarımı ve MVVM tasarım deseniyle kotlin dilini kullanarak Türkiye Süperlig verilerini görselleştirdiğim bir mobil uygulama.

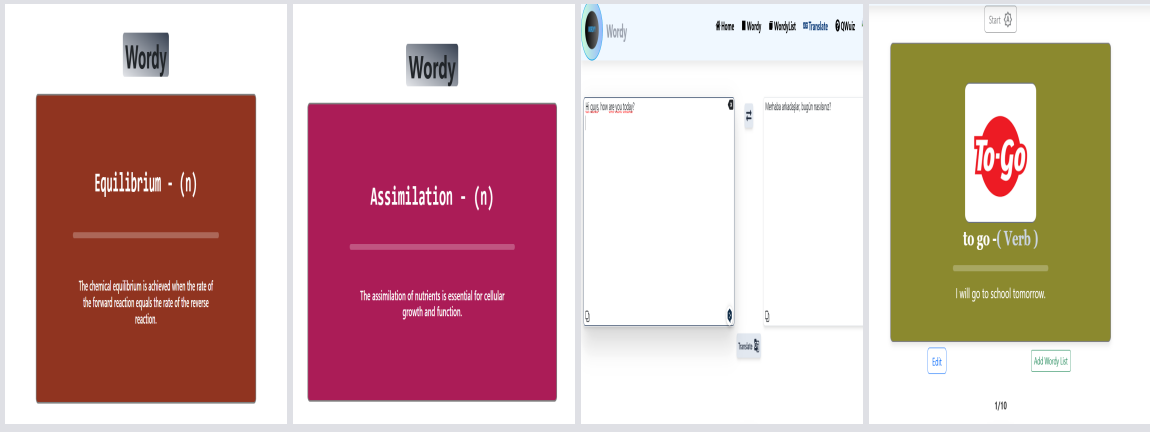
Wordyy | 🌐 | 🌐

📅 Eyl 2024 – Eki 2024


• Kotlin Firebase Login-Register Gemini API CRUD

• Mobile API Backend Frontend Fragment Activity

• Gemini API ve Google Firebase kullanarak, kullanıcı kayıt, giriş ve kişiye özel kendi kelime sözlük yapısı ve dinamik olarak çeviri yapmasını sağlayan çok sayfalı İngilizce öğrenmeye yardımcı olan kotlin dilini kullanarak geliştirdiğim bir mobil uygulama.




## .NET Store APP | |

 Haz 2024 – Tem 2024


- .NET-Core ASP.NET MSSQL Entity Farmework Identity Framework Katmanlı Mimari
- Web API Backend Frontend
- Uzun dönem stajımda öğrendiğim bilgiler ışığında .NET-8 kullanarak fullstack bir e-ticaret sitesi geliştirdim; admin paneli, Ürün, Teslimat, Kategori ve kullanıcı işlemlerini MSSQL veritabanı ve .NET-8 Web-API kullanarak geliştirilen e-ticaret web sitesidir.*

## NFT APP | |

 Haz 2023 – Tem 2023


- React NodeJS MongoDB TailwindCss
- Web3 BNB-Chain
- NFT yükleme, silme, filtreleme vb. CRUD işlemlerini içeren bir NFT WEB3 web uygulamasıdır. Kullanıcı giriş, kayıt ve admin işlemlerini içermektedir.*

## Car Speed Detection | |

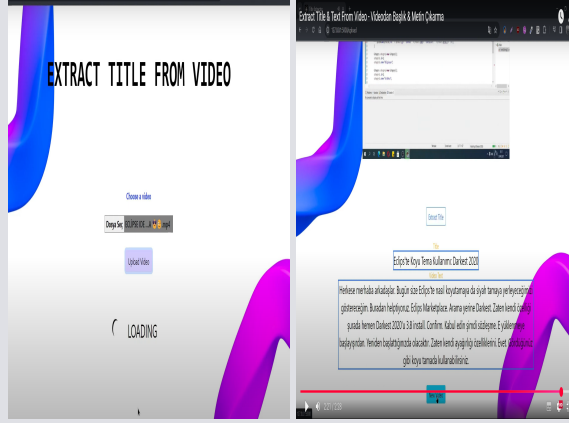
 Haz 2023 – Tem 2023

- Python OpenCV
- Image Process
- Kısa dönemli stajımda öğrendiklerim ile Python dili ve CV2 (OpenCV) kütüphanesini kullanarak yüz, nesne ve araç tespiti üzerine çalışmalarım sonucunda geliştirdiğim bir uygulamadır.*

## Phone e-commerce App | |

 Eki 2023 – Şub 2024

- React Typescript Provider Prisma MongoDB AuthJs TailwindCss
- Phone Store App Login Register
- Typescript ve güncel kütüphaneleri öğrenme amaçlı geliştirdiğim bir web projesidir. CRUD işlemlerini MongoDB, AuthJs, Prisma ve frontend tarafında güçlü bir kütüphane olan React kullandım.*



- [Python](#) [Chat-GPT-API](#) [Django](#)
  - [AI Model](#) [GPT3.5-Turbo](#)
  - *Chat-GPT API kullanarak ve Python dilinde Django Web kütüphanesini kullanarak insanların kendi oluşturduğu veya isim konusunda kararsız kaldığı videolar için isim bulan bir Web projesidir. Yani videodan başlık çıkarma projesi denilebilir.*
- 

## SERTİFİKALAR

---

Tüm Sertifikalar | 

 [omerozturk.com](https://omerozturk.com)

---

İçerik Yazıları |  1omerozturk

 [Design Patterns](#)

 [SOLID](#)

 [Docker](#)