# Serkan Aydın

#### **Backend Developer**



#### **HAKKIMDA**

Yazılım sektöründe yer edinmek isteyen, kendini geliştirmek için sürekli çalışan ve hiçbir zaman motivasyonunu kaybetmemiş hep üstüne daha fazlasını koymak için çabalayan biriyim. Boş vakitlerimde kişisel projeler geliştiriyorum.Her zaman bu sektörde daha iyi bir yere gelmeyi hedeflemişimdir.

# **İLETİŞİM**



+90 542 366 8385



Kocaeli/Gebze



serkanydn96@gmail.com



github.com/Serkanydn



linkedin.com/in/serkanydn

## KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Tarihi: 06/02/1996

Askerlik: Yapıldı Ehliyet: Yok

Medeni Durum: Bekar

## **İŞ DENEYİMİ**

# Rovaas Bilişim Teknolojileri 05/06/2021 - 08/11/2021 A.Ş.

Jr. Full Stack Developer

- 5 Ay boyunca çalıştığım şirkette ASP.NET Web Form ve MsSql Server kullanarak proje bazlı çalışmaya başladım.
- Yapmış olduğum proje 4 kullanıcı tipinin olduğu kullanıcıların birbirleriyle etkileşim kurarak ticaret işlemlerinin yapılması üzerinde büyük çaplı bir projeydi.
- Bu süreç boyunca gerek algoritma yapılarını gerek veritabanı tasarımı gerekse programlama konusunda epey yol katettim.

#### Yemek Sepeti Banabi

01/11/2020 - 01/06/2021

Depo Sorumlusu

- Gelen ürünlerin irsaliye kontrolünde yemeksepeti HANGAR programını kullanarak sistemini girişlerini yapıyordum.
- Deponun genel düzeninin koruyor ve siparişlerintoplayıp kuryelere sorunsuz bir şekilde teslim ediyordum.
- Kuryelerin organize edip kasa işlemlerini yapıyordum.

#### Hepsiburada.com

01/06/2018 - 01/06/2019

Mal Kabul Personeli

- Gelen ürünlerin irsaliye kontrolünde SAP programını kullanarak sistemini girişlerini yapıyordum.
- Sorunlu bir şekilde elimize ulaşmış ürünleri gerekli yerelere mail atark sorunların çözülmesini sağlıyordum.

# GELİŞTİRDİĞİM PROJELER

#### Araç Kiralama Sistemi

- Asp.Net Core Web Api kullanarak Araç Kiralama Sistemi hazırlamıştım.
- Proje N-Katmanlı Solid mimarisi ile hazırlanmıştır. Entity Framework ile Crud operasyonlar gerçekleştirilmiştir.
- JWT teklikleri ile token alarak güvenli bir şekilde kayıt olma ve giriş işlemleri yapılmıştır.
- Caching, Validation, Transaction, Performace gibi işlemler Aspect Oriented Programming (AOP) mantığını kullanarak gerçekleştirilmiştir.
- Proje içerisindeki kaynaklar kolayca değiştirilebilir ve yapılacak olan bütün işlemler için hiçbir şekilde kod değişikliğine gerek duyulmamaktadır.
- Plug and Play ortamı oluşturulmuştur.

## **EĞİTİM**

#### ANADOLU ÜNİVERSİTESİ 2019 - 2021

• Yönetim Bilişim Sistemleri

### KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ

2016 - 2018

• Bilgisayar Programcılığı

#### GEBZE MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ 2010 - 2014

• Web Tasarımı

## BECERİLER

- C#
- ASP.NET Core (MVC/Web Api)
- LINQ
- T-SQL
- SQL Server
- OOP
- SOLID
- Design Patterns
- Entity Framework
- Layered Architecture Design Pattern
- Inversion Of Control (IOC)
- Json Web Token (JWT)
- Angular