

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 hedeflemiştir.

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 yerlere mail atarak 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.EntityFramework 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