İsmail Mert Öztürk, Backend Developer

Trabzon, Türkiye, 5061544222, mertozturksh@gmail.com

BAĞLANTILAR	Github, LinkedIn	
PROFIL	Karadeniz Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği 3. sınıf öğrencisiyim. 4 yıldır bilgisayar yazılımı ile uğraşıyorum. Yeni teknolojileri öğrenme ve adapte olma konusunda kendime güveniyorum. 1 yıldan fazla bir süredir ASP.NET Core teknolojisi ile back-end development alanında çalışıyor, sürekli kendimi geliştiriyor ve projeler yapıyorum.	
EĞITIM		
Aug 2020	Bilgisayar Mühendisliği, Karadeniz Teknik Üniversitesi	
	Not Ortalaması - 3.55 GPA	
YETENEKLER	C#	Python
	ASP.NET CORE	C / C++
	SQL	Flutter
YABANCI DIL	İngilizce	B2
SERTIFIKALAR		
Feb 2023	Deep Learning Specialization	
	DeepLearning.AI	
	Convolutional Neural Networks, Recurrent Neural Networks, LSTMs, Transformers.	
	Sertifika Bağlantısı	

Nov 2023 — Dec 2023

E-Ticaret Sitesi

C#, ASP.NET Core, MSSQL | meersoftware.online

- Genel amaçlı bir e-ticaret web sitesi. Dönem dersi projesi için full-stack çalışılarak 1 ayda geliştirildi.
- ASP.NET Core MVC teknolojisi ile yapılmıştır. Veritabanı olarak MSSQL kullanılmıştır. ORM yapısı olarak Entity Framework Core tercih edilmiştir.
- Modüler kodlama ilkesi esas alınarak Çok Katmanlı Mimari ve Repository Pattern uygulandı.
- Identity paketi kullanılarak oturum tabanlı kimlik doğrulama sağlandı.

Sep 2023

Network Marketing Sitesi

C#, ASP.NET Core, MSSQL | alkananivia.com

- Network marketing iş modeli ile aktif olarak çalışan bir e-ticaret web sitesi. Full-stack olarak çalıştığım proje 2 ayda ayağa kaldırıldı. Bakım ve güncelleme için aktif olarak çalışmaya devam ediyorum.
- ASP.NET Core MVC teknolojisi ile yapılmıştır. MSSQL ile birlikte Entity Framework Core ORM'si tercih edilmiştir.
- Modüler ve temiz kodlama ilkesi esas alınarak Çok Katmanlı Mimari, Repository Pattern, Unit of Work yapıları kullanıldı.
- Identity paketi kullanılarak oturum tabanlı kimlik doğrulama sağlandı.
- Ana sayfa, kullanıcı paneli ve yönetici paneli olarak 3 ayrı site hazırlandı.
- Sanal pos ile ödeme entegrasyonu yapıldı.