EDANUR KOCAKOÇ

FRONT-END DEVELOPER

0542 464 59 43 edanurkocakoc@gmail.com Terme / Samsun



23 yaşındayım ve Karadeniz Teknik Üniversitesi Yazılım Mühendisliği Bölümü'nden yeni mezun oldum.Samsun'da yaşıyorum ancak iş bulduğum şehre taşınabilme ihtimalim var.Web front-end alanında gelişmek için büyük bir tutkuya sahibim.

Eğitim hayatım boyunca HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, Next.Js,Express.js, Jquery React ve Tailwind CSS gibi web teknolojileri ve MongoDB veri tabanı web teknolojileri üzerinde yoğunlaştım. Bu alanlarda sağlam bir temele sahip olduğuma ve kendimi sürekli geliştirmeye devam ettiğime inanıyorum.

Edindiğim bilgi ve becerileri pekiştirmek için aktif bir şekilde proje geliştirmeye çalışıyorum. Bu sayede teorik bilgimi pratiğe dökme ve problem çözme yeteneğimi geliştirme imkanı buluyorum.

Ayrıca, Techcareer, Patika.Dev Academy ve Udemy platformlarının sunduğu eğitimleri takip ederek ve front-end bootcamp'lerine katılarak kendimi geliştirmeye devam ediyorum. Bu sayede sektördeki güncel gelişmeleri takip etme ve yeni teknolojileri öğrenme fırsatı yakalıyorum.

Yeteneklerimi ve bilgimi kullanarak web geliştirme sektörüne katkıda bulunmak ve bu alanda fark yaratmak istiyorum.

adlı

şirkette

EĞİTİM

Karadeniz Teknik Üniversitesi Of Teknoloji Fakültesi

Yazılım Mühendisliği 2019-2024 Agno:2.74

Kozluk Fen Lisesi

2015-2019 Ort:96

BECERILER

- Proje Yönetimi
- Html5/Css3(Bootstrap, TailwindCss)
- JavaScript(React.js,
- Jquery)
- Laravel, Mvc, Mongo DB
- Figma

DILLER

 İngilizce B1 seviye

HOBİLER

- Fitness
- Yüzme
- Blog Yazarı Medium

İŞ DENEYİMİ

GÖNÜLLÜ YAZILIM MÜHENDİSİ Cakey

Cakey 08/2024 yerine getiriyorum.

gönüllü

GÖNÜLLÜ MENTOR

Kodluyoruz Hi-Kod Front-End Atölyesi 07/2024

FRONT-END WEB **DEVELOPER INTERN**

BeeTech Yazılım Şirketi Samsun 07/2024

YAPAY ZEKA **GELİŞTİRME INTERN**

Huawei Telekominikasyon Şirketi İstanbul 03/2024 - 06/2024

çalışıyorum.Genellikle React ağırlıklı projelerdeki gerekli rezerveleri

vazılım

mühendisi

8 haftalık yoğun bir programın ardından Kodluyoruz'un Front-End kursunu başarıyla tamamlayıp bitirme projemi sunduktan sonra sertifkayı almaya hak kazandım.

Bu kurs sayesinde HTML, CSS ve JavaScript gibi temel front-end becerilerimi geliştirmenin yanı sıra, responsive web tasarımı ve kullanıcı deneyimi (UX) gibi konularda da bilgi edindim. Öğrendiklerimi aktarmak ve network edinmek için gönüllü mentor olarak devam etmeye karar verdim.

Remote olarak zorunlu stajımdan sonra gönüllü stajyer olarak devam ettiğim şirkette front-end web geliştirici olarak görev yapıyorum. Hem tasarım hem de kodlama aşamasında verilen sorumluluklarımı yerine getiriyorum.Benden istenilen admin-panel tasarımı, e-ticaret projelerinin kodlamalarını ve figma ile istenilen web tasarımlarını yapıyorum.

Stajım bana sağladığı katkılardan bahsetmek istiyorum. Transformers kütüphanesi ile LLM modellere giriş yaptım. Ardından istemlerimizi modelimizin işlevine göre değişecek olan pre-training, prompt-engineering, prompt-tuning ve fine-tuning , reinforcement learning/human feedback gibi aşamalardan bahsedip modeli kullanacağımız amaca göre hazırladım. Bunları yaparken de Pipeline, PyTorch ve TensorFlow kütüphanelerini kullandım.

Ayrıca github hesabıma da yüklediğim staj boyunca sentiment-analysis, textgeneration ve summarization ,translation ve question and answering gibi konularla ilgili çalışmalarımdan da bahsedip stajın bana LLM modeller ile Al alanında birçok katkısı olduğunu paylaşmak isterim.

SERTİFİKALAR

- Başlangıç Seviye Frontend Web Development Patikası Patika.dev Academy
- Hi-Kod 2.0 Front-End Web Geliştirme Atölyesi Kodluyoruz
- Full Stack Web Geliştirme: HTML'den .NET Core'a
- Derin Öğrenme: Hugging Face ile Doğal Dil İşleme (NLP) Udemy
- Yazılım Uzmanlığı Python Kodlama Eğitimi Yıldız Teknik Üniversitesi Ecodation

LinkedIn Adres: @[Edanur Kocakoç] Github Adres: @[edanurkkoc]