



AYSU YILDIZ

Jr. Data Scientist / Jr. Data Analyst

✉ aysu.yildiz361@gmail.com

☎ 0 555 108 98 63

📍 Denizli

Profil

Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği bölümünden mezun. Python dilini kullanarak veri organize etme, analiz etme ve modelleme konularında deneyimli. Son zamanlarda aldığı sertifikalı eğitimlerle Doğal Dil İşleme (NLP), TensorFlow ve Makine Öğrenimi gibi alanlarda uzmanlaştı. Datathon ve Kaggle gibi platformlarda yarışmalara katıldı ve pratiklerle deneyim kazandı. Bu süreçte Yaprak Hastalığı Tespiti, Müşteri Kaybetme Tahmini ve Ev Fiyat Tahmini gibi projeler gerçekleştirdi. FastAPI, Flask platformlarıyla çalışarak çeşitli altyapı becerileri edindi. SQL ile veritabanı yönetimi ve veri analizinde güçlü bir uzmanlığa sahip. Takım çalışmasına yatkın, problem çözme yeteneği yüksek ve öğrenmeye istekli.

Sertifikalar

Python - Udemy

Ara 2023

https://drive.google.com/file/d/1F3PLZRZAoeKgmgXeZiem_zeseLedPDul/view?usp=sharing

Data Okulu - DijitalHub

Tem 2024

https://drive.google.com/file/d/1Ok9X9TIndPsC1et10dcp5om5jCT_GgoJ/view?usp=sharing

Veri Bilimi Ve Yapay Zeka Yaz Okulu -

Ağu 2024

Coderspace

https://drive.google.com/file/d/1mJanFWUZBiD_uLgcKBi4J5ur2veXefDb/view?usp=sharing

Veri Bilimi İçin Temel İstatistik - BTK

Eyl 2024

Akademi

https://drive.google.com/file/d/19a9VJSg_rsGiywpUhTwVKLZDP02FIZ93/view?usp=sharing

Eğitimler

Bilgisayar Mühendisliği

Eki 2018 - Tem 2022

Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Kütahya

Tez Projesi

Tez Projesi: IMDB İncelemelerinin Duygu Analizi

Projenin amacı, IMDB platformundaki kullanıcı yorumlarının olumlu ya da olumsuz olup olmadığını belirlemek için bir duyarlılık analizi modeli geliştirmektir. Bu projede Keras, Matplotlib ve NumPy gibi popüler Python kütüphanelerini kullanarak yapay sinir ağı tabanlı bir yaklaşım

Kişisel bilgiler

Doğum tarihi

24 Şubat 2000

LinkedIn

[linkedin.com/in/ay-su-yildiz](https://www.linkedin.com/in/ay-su-yildiz)

GitHub

github.com/ay-suyld

Beceriler

Python

SQL

R

Excel

Power BI

FastAPI

Flask Server

NLP

Diller

İngilizce

benimsendi. Tez projesi işbirliği ve ekip çalışmasıyla gerçekleştirildi. Projenin başarılı sonuçları ve veri bilimi becerileri ile gelecekteki projeler için bizi motive etmeye devam ediyor. Ayrıca bu projenin bize veri analizi, makine öğrenmesi, derin öğrenme gibi alanlarda daha da ilerleme fırsatı sağladığına inanıyorum.

Kariyer Hedefi

Yapay zeka ve veri bilimi alanında uzmanlaşarak, teknolojinin insanlığa faydalı olacak şekilde kullanılmasına katkıda bulunmak istiyorum. Becerileri geliştirmeyi, yeni teknolojileri takip etmeyi ve veri analitiği alanında yapay zeka çözümleri sunmayı amaçlıyorum. Sektördeki projelerde yer alarak, ekiplere değer katmak ve profesyonel olarak kendisini daha da geliştirmeyi hedefliyorum.

Stajlar

Python - Yazılım

Haz 2021 - Tem 2021

April software A.Ş., Denizli

Siber Güvenlik alanında Python dili ile küçük projeler oluşturuldu. Keylogger, Backdoor, Arp-Poison gibi hack programları yazıldı.

Network Ağ Cihazları - Donanım

Tem 2022 - Ağu 2022

Elsa Bilişim A.Ş., İzmir

Ağ cihazları hakkında eğitimler aldı. Cisco Packet Tracer ile ağ cihazlarının simülasyonları ile ağ tasarımı oluşturdu. Şirketteki ekiplerle birlikte sahada çalışmalar yaptı.

Referanslar

Türkan YURTSEVER

Elsa Bilişim A.Ş., İzmir

turkan.yurtsever@elsabilisim.com

Orkun Eyüboğlu

Dakik Yazılım A.Ş., Ankara

orkuneyb@gmail.com

Hobi ve ilgi alanları

- Amigurumi
- Resim Çizmek
- Kitap okumak

Kişisel özellikler

- Analitik Düşünme
- Azimli
- Problem Çözme
- Hızlı Adapte Olma
- İşbirlikçi