Süheda ÇİLEK

BİLGİSAYAR MÜHENDİSİ

KİŞİSEL PROFİL

Yeni teknolojilere ayak uyduran ve sürekli kendini geliştiren biriyim. Pozitifliğim ve enerjimle takım çalışmalarında oldukça uyumluyum. Çözüm odaklı ve pratik düşünme yapısına sahip biriyim. Mesleğimi severek yapıyorum.

REFERANSLAR

Dr. Caner ÖZCAN / Karabük Üniversitesi

(370) 418 72 77 (Dahili: 7277)

canerozcan@karabuk.edu.tr

ILETIŞİM BİLGİLERİ

05069843225

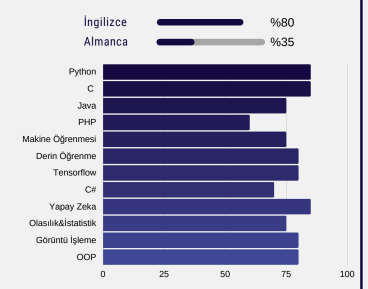
suhedacilek@gmail.com

Ankara

in https://www.linkedin.com/in/suhedacilek/

https://github.com/suhedacilek

BECERİLER VE YETKİNLİKLER





EĞİTİM GEÇMİŞİ

Karabük Üniversitesi Mühendislik Fakültesi

Bilgisayar Mühendisliği(İngilizce)/ 2016 - 2021

- KBÜ Bilişim Teknolojileri Kulübü Yönetim Kurulu Üyesi / 2019-2021
- · WeWantEd- Proje Geliştirici
- C Programlama Dili Laboratuvar Asistanlığı
- GANO: 3.09

Ufuk Arslan Anadolu Lisesi

Sayısal / 2011 - 2015

Matematik ve Akıl Oyunları Yarışması/ TOBB ETÜ Pi Günü

İŞ DENEYIMİ

06/06/2019 - 15/07/2019 - ANKARA, TÜRKİYE

Stajyer Mühendis / Digitest Savunma ve Havacılık

MATLAB ile Görüntü İşleme çalışmaları yapıldı.

20/06/2020 - 25/07/2020 - KARABÜK, TÜRKİYE

Stajyer Mühendis / KBÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

 Makine Öğrenmesi, Derin Öğrenme alanında akademik çalışmalar yapıldı.

02/10/2020 - MEVCUT DURUM - KARABÜK, TÜRKİYE

Yapay Zeka Geliştirici / SimurgAl

- Panoramik Diş Görüntülerinin Derin Öğrenme ağları ile analizi, tespiti, sınıflandırılması.
- Faster RCNN, Mask RCNN, VGG-16, U-Net.

SERTIFIKALAR

- DATAI TEAM
- · Data Science (Veri Bilimi)
- -Visualization Tools (Görselleştirme Araçları)
- -Machine Learning (Makine Öğrenmesi)
- -Deep Learning (Derin Öğrenme)
- -Statistical Learning (İstatistik)
- COURSERA -Neural Networks and Deep Learning
- -Improving Deep Neural Networks: Hyperparameter tuning, Regularization and Optimization
- ORACLE -Database Design and Programming with SQL