

Ömer Faruk Dinçoğlu

İletişim Bilgileri

Email: farukdincoglu27

Telefon: 0532 363 6214

Konum: Gaziantep, Türkiye

LinkedIn: www.linkedin.com/in/ömerfarukdincoglu

GitHub: <https://github.com/farukdnc27>

Kısa Profil

Bilgisayar Mühendisliği öğrencisi / yeni mezun. C++, Python, JavaScript, React, React Native ve OpenGL ile hem 3B simülasyon hem de veri görselleştirme ve görüntü işleme alanlarında projeler geliştirdim. Takım çalışmasına yatkın, problem çözme yeteneği güçlü ve öğrenmeye açık bir geliştiriciyim.

Teknik Yetenekler

- Programlama Dilleri: C++, Python, JavaScript, C# (temel)
- Grafik / 3B: OpenGL, GLSL, Blender
- Veri Görselleştirme: Python veri analizi ve görselleştirme
- Görüntü İşleme: Nesne tespiti, kamera verisi analizi
- Araçlar: Git, GitHub

Eğitim

Bilgisayar Mühendisliği — Çukurova Üniversitesi

Projeler

CEN445 - Data Visualization Project

Python kullanarak veri analizi ve veri görselleştirme üzerine geliştirilmiş bir proje. Veri setleri üzerinde analiz, grafik oluşturma ve veri içgörülerini kullanıcıya sunma süreçlerini içerir.

Virtual Adana Museum Project (C++)

C++ kullanılarak geliştirilmiş sanal müze uygulaması. 3B ortam oluşturma, navigasyon, model gösterimi ve kullanıcı etkileşimleri üzerine çalışıldı.

ZED Camera Object Detection & Modelling (Python)

ZED stereo kamera verisi ile nesne tespiti ve modelleme üzerine geliştirilen bir proje. Görüntü işleme, derinlik haritası işleme, nesne ayrıştırma ve konum belirleme adımlarını içerir.