



GÖZDE TANYILDIZ

YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİSİ

İLETİŞİM

- 📞 +90 552 241 54 36
- ✉️ gozdetanyildiz.dev@gmail.com
- 📍 Gaziosmanpaşa / İstanbul
- 🌐 GitHub: [gozdetanyildizz](#)
- 🌐 LinkedIn: [gozdetanyildiz](#)
- 🌐 Portföy: [gozdetanyildizz.github.io](#)

BECERİLER

- Programlama Dilleri:** Java, C++, C#, Python, JavaScript – nesne yönelimli yazılım geliştirme deneyimi.
- Web Teknolojileri:** HTML, CSS, ASP.NET, Node.js – etkileşimli web uygulamaları geliştirme.
- Veritabanı:** Oracle SQL/PLSQL, T-SQL – veri modelleme ve sorgu optimizasyonu.
- Mobil Geliştirme:** Flutter, Kotlin – çok platformlu uygulama geliştirme.
- Araçlar & Platformlar:** Oracle Cloud, OIC, Qlik, OTBI – bulut ve veri raporlama süreçleri.
- Diğer Beceriler:** Analistik düşünme, problem çözme, takım çalışması.

DİLLER

- İngilizce: (B1/B2)
- Almanca (A2)

SERTİFİKALAR

- Python Programlama Dili – BTK Akademi
- Veritabanı Yönetim Sistemleri (SQL) – BTK Akademi
- API ve Web Servisleri – BTK Akademi
- Yapay Zekâya Giriş – BTK Akademi

PROFİL

Manisa Celal Bayar Üniversitesi Yazılım Mühendisliği 4. sınıf öğrencisiyim.

Yazılım geliştirme, veritabanı yönetimi ve kurumsal entegrasyon çözümleri üzerine odaklıyorum.

Staj sürecimde Oracle Cloud, ERP, OIC, OTBI ve Qlik platformlarını kullanarak veri akışlarını optimize ettim,

SQL/PLSQL ve T-SQL ile kurumsal raporlama ve otomasyon süreçlerinde ölçülebilir verimlilik artışı sağladım.

İŞ DENEYİMİ

TEMMUZ 2025 – EYLÜL 2025 | İSTANBUL

Kahve Dünyası – IT Departmanı (Stajyer)

- Oracle Cloud ve ERP sistemleri ve veri süreçlerini analiz ettim.
- OIC servis entegrasyonlarıyla veri akışlarını optimize ettim.
- SQL/PLSQL sorguları yazarak raporlama süreçlerine katkı sağladım.
- Qlik kullanarak görselleştirme ve dashboard oluşturma deneyimi kazandım.

EĞİTİM

Manisa Celal Bayar Üniversitesi – Yazılım Mühendisliği (Lisans)

2022 – Devam Ediyor | Manisa

- Yazılım geliştirme, veritabanı yönetimi, web teknolojileri, algoritma tasarıımı ve yapay zekâ alanlarında akademik çalışmalar yürütüyorum.

GPA: 2.93 / 4.00 (Devam Ediyor)

Bayrampaşa Mesleki Ve Teknik Anadolu Lisesi

2017 – 2021 | İstanbul

- Yazılım temelleri, donanım, ağ teknolojileri ve web tasarım üzerine uygulamalı eğitim aldım.

PROJELER

- E-Ticaret Uygulaması :** ASP.NET Core MVC tabanlı e-ticaret sistemi; ürün listesi, sepet, ödeme ve yönetici paneli modüllerini geliştirdim.
- Kod Kalitesi Analiz Aracı :** Python kodlarının kalite ölçümünü yapan ve otomatik refaktör önerileri sunan sistem geliştirdim.
- Zatürre Tespit Sistemi :** CNN tabanlı modelle akciğer röntgenlerinden zatürre tespiti; %91 doğruluk oranı.
- Ses Tanıma ve Duygu Analizi Uygulaması:** Ses verileriyle konuşmacı tanıma, duygu analizi ve transkript üretimi gerçekleştiren sistem geliştirdim.
- Duyguya Göre İçerik Öneri Uygulaması :** Flutter tabanlı mobil uygulama; kullanıcının ruh haline göre müzik ve görsel önerileri sunar.
- Kişisel Günlük ve Not Uygulaması :** Flutter ile kullanıcıların kendilerine not bırakabildiği kişisel gelişim uygulaması geliştirdim.

GitHub QR LinkedIn QR



LinkedIn ve GitHub profillerime QR kod ile ulaşabilirsiniz.