

OZAN ARDA ÖZÇELİK

ozan.a.ozcelik@gmail.com | +90 537 614 41 56 | Pendik/İstanbul, Çorlu/Tekirdağ
Doğum Tarihi: 14.05.2005 | github.com/ozanardaozcelik | linkedin.com/in/ozanardaozcelik

ÖZET

Namık Kemal Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği 3. sınıf öğrencisiyim. Yazılım geliştirme, algoritmalar ve problem çözme konularında derinleşmeye odaklıyım. Çalışmalarımı ağırlıklı olarak Python ekosistemi üzerinde yoğunlaştırmak ve teorik bilgilerimi pratigue döktüğüm projeler geliştirmiyorum. Teknik becerilerimi sürekli güncelleyerek yazılım dünyasında uzmanlaşmayı hedefliyorum, yeni teknolojileri keşfetme heyecanımı projelerime yansıtıyorum.

DENEYIM

Yapay Zeka - Stajyer

Martur Fompak International

İstanbul

Haz 2025 – Agu 2025

Python ekosisteminde Generative AI ve Large Language Models (LLM) teknolojileri üzerine odaklanarak yenisiliği yapay zeka çözümlerinin geliştirilme süreçlerine katkı sağladım. Klasik model eğitiminin yanı sıra, karmaşık görevleri otonom olarak parçalayıp yönetebilen Agentic AI iş akışlarının kurgulanmasında aktif rol aldım. Veri ön işleme ve performans optimizasyonu süreçlerinde görev alarak projelerin ölçeklenebilirliğini destekledim ve geliştirilen sistemlerin teknik dokümantasyonunu hazırladım. Staj sürecinde edindiğim bu teknik yetkinlikleri iniciyatife alarak somut bir çıktıya dönüştürdüm ve şirketin iç süreçlerinde kullanılabilecek özelleştirilmiş bir makine öğrenmesi modeli tasarladım.

PROJE / SORUMLULUK

Şahi Otonom SİHA

Yazılım Ekip Lideri

Tekirdağ

2025 – Devam Ediyor

TEKNOFEST Savaşan İHA kategorisinde yarışan ekibimizin yazılım geliştirme süreçlerine liderlik ediyorum. Görüntü işleme algoritmaları ve simülasyon sistemlerinin teknik tasarımını yönetirken, aynı zamanda projenin genel yönetim ve stratejik planlama süreçlerine aktif destek sağlıyorum.

Huawei Student Development

Yazılım Geliştirme Komite Başkanı

Tekirdağ

Eyl 2025 – Oca 2026

Ekip koordinasyonunu sağlayarak ortak yazılım projelerinin geliştirme süreçlerini yönettim. Takım çalışması ve proje yönetiminde aktif rol aldım.

EGITIM

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi

Bilgisayar Mühendisliği (3. Sınıf)

Tekirdağ

2023 – Devam Ediyor

Kırımlı Fazilet Olcay Anadolu Lisesi

Lise Eğitimi

İstanbul

2019 – 2023

BECERILER & ILGI ALANLARI

- Yetkinlikler:** Python, Makine Öğrenmesi, Generative AI, LLMs, Agentic AI, Görüntü İşleme (OpenCV) , Gazebo.
- Diller:** Türkçe (Ana dil), İngilizce (B2).
- İlgı Alanları:** Otonom Sistemler, Yapay Zeka Etiği, E-Spor, Satranç.

REFERENCES

Nazire Buse Özsü

Artificial Intelligence Specialist – Martur Fompak International

Ahmet Yaylalioğlu

Artificial Intelligence Lead – Martur Fompak International