

Cevdet Baran Oral

+905344583827 | cevdetbaranoral@gmail.com | linkedin.com/in/cevdetbaranoral | github.com/barandev | cevdetbaran.com
Gazimağusa, Kıbrıs, 99450

Hakkımda

21 yaşında iki diploma sahibi, kendi kendimi yetiştirmiş bir yazılım geliştiricisiyim. Full-stack geliştirme, yapay zeka teknolojileri ve bulut bilişim konularında deneyime ve kanıtlanmış yeteneğe sahibim. **Teknofest 2024'te** iki kişilik bağımsız takımla yüzlerce proje arasından finalist olmayı başardım. EMURPG Club'un kurucu üyelerinden biri olarak etkinlik yöneticiliği yaptım; 120+ katılımcılı etkinliklere liderlik ettim. Ölçeklenebilir uygulamalar geliştirme, verimli yazılım çözümleri üretme ve iş akışı otomasyonunda güçlü bir geçmişe sahibim.

İş Deneyimi

Yazılım Mühendisliği Stajyeri | DataMilk

Ocak 2024 – Mayıs 2024

- İşlem süresini %40 azaltan 3 yapay zeka destekli yazılım çözümü geliştirdim
- FastAPI ve Flask kullanarak 5 yayına hazır web uygulaması oluşturdum
- Optimizasyon ve önbellekleme ile API yanıt sürelerini %65 iyileştirdim
- 15+ mikroservis üzerinde %99 test kapsamına ulaştım
- 8 kişilik çapraz fonksiyonel ekiple çalışarak özellikleri planlanandan 2 hafta önce teslim ettim
- Teknolojiler: Python, FastAPI, Flask, Makine Öğrenmesi, Yapay Zeka Uygulaması

Eğitim

Lisans - Yazılım Mühendisliği

Doğu Akdeniz Üniversitesi, Gazimağusa, KKTC / Tem 2023 - Oca 2026 (Tahmini)

GPA: 4.00 | CGPA: 3.58 | Yüksek Onur Öğrencisi

Ön Lisans - Bilgisayar Programcılığı

Ufuk Üniversitesi, Ankara, Türkiye / Mar 2021 - Eyl 2023

CGPA: 3.87 | Yüksek Onur Öğrencisi | Fakülte Birincisi

Teknik Beceriler

- Programlama Dilleri: Python, Java, C/C++, JavaScript
- Web Geliştirme & Frameworkler: React.js, React Native, FastAPI, Flask, Django, HTML, CSS
- Veritabanı Teknolojileri: MongoDB, PostgreSQL, Redis, SQL, NoSQL
- Cloud & DevOps: Docker, Kubernetes, AWS EC2, CI/CD
- AI & ML: Makine Öğrenmesi Uygulaması, OpenCV, Vuforia, EDA (IBM Sertifikalı)
- Araçlar & SDK'lar: Git, JIRA, WebSocket, Unreal Engine 5

Projeler

Brainstorm - Teknofest 2024 Finalisti (Fintech Kategorisi)

- React.js, FastAPI, MongoDB, Docker kullanarak fintech platformu geliştirdim
- Günlük 1000+ işlem işleyen gerçek zamanlı piyasa analizi uyguladım
- İki kişilik bir ekipte backend geliştirmesini yönettim, teknik kararlar üzerinde iş birliği yaparak verimli çözümler sağlamak için mühendislik ilkelerini uyguladım.
- 100+ yarışan proje arasında ilk %2'lük dilime girdim

EMURPG Web Sitesi & Etkinlik Yönetim Sistemi

- 300+ aktif üyeye hizmet veren kulüp yönetim platformu geliştirip yayına aldım
- Etkinlik kaydını otomatikleştirerek idari süreyi %75 azalttım
- Aylık 500+ ziyaretçi alan özel alanda **%99.9** uptime sağladım
- Kullanılan Teknolojiler: React.js, Python (FastAPI), PostgreSQL

Sertifikalar

- IBM Cyberstart – Siber Güvenlik (2024)
- EDA for Machine Learning - IBM (2023)
- MongoDB for SQL Pros (M100) (2022)
- EF SET Certificate – English C2 Proficient (2025)