



BEYZA AKAYDIN

Software Developer



+90 542 228 47 18



beyzaakaydin@outlook.com



Linkedin: [linkedin.com/beyzaakaydin](https://www.linkedin.com/in/beyzaakaydin)



Github: github.com/beyzaakaydin



<https://www.beyzaakaydin.com>

EDUCATION

Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi

Bilgisayar Programcılığı

2023-2025

GPA : 3.68

Atatürk Anadolu Lisesi

Antalya

2019-2023

EXPERTISE

- Backend:** C#, ASP.NET Core, Node.js, PHP
- Frontend:** HTML, CSS, SCSS, Bootstrap, Angular, TypeScript
- Veritabanı:** SQL Server, MySQL
- Programlama:** Python, Kotlin
- Teknolojiler:** Entity Framework, EPPlus, RxJS, Weka

LANGUAGE

- English

REFERENCES

Ramazan Duyar

Wagner Kablo / Bilgi İşlem
Müdürü

Phone: +90 541 601 00 98

Email: ramazan.duyar@wagner.com

PROFILE

Bilgisayar programcılığı eğitimim süresince edindiğim teknik bilgileri, staj projeleriyle üretim ortamına taşıma fırsatı buldum. Backend ve frontend geliştirme, API entegrasyonu ve kullanıcı arayüz tasarımı gibi alanlarda pratik tecrübeler edindim. Şimdi bu temelin üzerine yazılım alanında profesyonel olarak ilerlemeyi hedefliyorum.

WORK EXPERIENCE

TÜRKKEP

09.2025 - Devam Ediyor

Destek Elemanı

- Elektronik imza ve KEP adresi başvuru süreçlerinin yürütülmesi
- Müşteri kurulum ve aktivasyon süreçlerinde teknik destek

WAGNER KABLO

09.2025 - 10.2025

Software Developer

Çoklu Dil (i18n) Lokalizasyon Projesi (Remote)

- Kurumsal uygulamada veritabanı bağlantı yapılandırmalarının yeniden düzenlenmesi
- Uygulama genelinde İngilizce dil desteği için i18n veri seti oluşturulması; tüm form etiketlerine ID altyapısı entegre edildi

WAGNER KABLO

02.2025 - 05.2025

Yazılım Geliştirme Stajyeri

- ASP.NET Core ile RESTful API servisleri geliştirme
- Angular ile responsive kullanıcı arayüzü oluşturma
- Backend-frontend entegrasyonu ve veri akışı optimizasyonu
- Takım çalışmasıyla yazılım geliştirme süreçlerine aktif katılım

PROJECTS

OEE (Overall Equipment Effectiveness) Sistemi

Full-Stack Web Uygulaması | Staj Projesi

Üretim makinelerinin verimlilik analizini yapan web uygulaması. ASP.NET Core ile RESTful API, Angular ile responsive frontend geliştirildi. Real-time OEE hesaplamaları ve raporlama sistemi oluşturuldu.

VardiyaApp - Personel Vardiya Yönetim Sistemi

Full-Stack Web Uygulaması | Staj Projesi

Vardiya planlaması için geliştirilen yönetim sistemi. ASP.NET Core backend, Angular Material ile frontend tasarlandı. EPPlus kütüphanesi ile Excel toplu veri yükleme, SQL Server ile vardiya verilerinin saklanması ve görselleştirme özellikleri entegre edildi.

Diyabet Risk Tahmin Sistemi

Makine Öğrenmesi Projesi | Dönem Sonu Projesi

300 katılımcılı anket verileriyle diyabet risk tahmini yapan sistem. Uyku, beslenme, genetik faktör verilerini WEKA uygulamasında işleyerek %96 doğruluk oranında makine öğrenmesi modeli geliştirildi.