# Bengüsu Çoban Bilgisayar Mühendisliği Öğrencisi

bengusucobann@gmail.com • +90(507)5897645 • Konya, Türkiye • linkedin.com/in/bengusucoban

#### Profil

Son sınıf bilgisayar mühendisliği öğrencisiyim ve yapay zeka ile veri analizine derin bir ilgim var. Bu alanlarda becerilerimi geliştirmek ve pratik deneyim kazanmak için fırsatlar arıyorum. Yapay zeka algoritmaları ve veri analizi teknikleri konusunda bilgi sahibiyim ve projeler aracılığıyla uygulamalı deneyim edinmeyi hedefliyorum. Amacım, veri odaklı çözümler geliştirmek ve yapay zeka teknolojilerinin potansiyelini en üst düzeye çıkarmaktır.

# Profesyonel Deneyim

#### Anadolu Birlik Holding - Konya Şeker Fabrikası

Konya, Türkiye

Ağ Stajyeri

Ağustos 2024 - Evlül 2024

• BT Altyapı ve Operasyonlar departmanında stajyer olarak, şirketin bilgi teknolojileri altyapısının ve operasyonel süreçlerinin yönetimine destek sağladım.

#### Meram Elektrik Dağıtım A.Ş.

Konya, Türkiye

Iş Zekası ve Raporlama Stajyeri

Temmuz 2024 – Ağustos 2024

- Power BI kullanarak çeşitli iş birimleri için etkileşimli raporlar ve görselleştirmeler oluşturmak üzere veri analizleri gerçekleştirdim.
- Veritabanlarını analiz ederek KPI'ları takip etmek için veri modelleri geliştirdim ve raporlama süreçlerini otomatikleştirdim.
- Stratejik karar verme süreçlerine veri odaklı içgörüler sağlamak için çeşitli veri kaynaklarını entegre ettim.

## Endüstriyel Elektrik Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Konya, Türkiye

Elektronik AR-GE ve Güneş Enerjisi Sistemleri Stajyeri

Ağustos 2022 – Eylül 2022

- SketchUp kullanarak güneş panelleri tasarladım ve projeler için teklif hazırlama süreçlerine destek verdim.
- Elektronik AR-GE departmanında çalışarak, yenilikçi elektronik ürünlerin geliştirilmesine ve mevcut ürünlerin iyileştirilmesine katkıda bulundum.

### **Eğitim**

# Konya Teknik Üniversitesi

Bilgisayar Mühendisliği

Konya Teknik Üniversitesi

Elektrik - Elektronik Mühendisliği

Konya, Türkiye Eylül 2022 – Haziran 2025 Konya, Türkiye Ekim 2020 – Haziran 2022

## Yetenekler

Veri Analizi & Görselleştirme: Power BI, Pandas, Matplotlib, Seaborn, Pentaho

Programlama Dilleri: Python, SQL

Diller: İngilizce (Okuma & Yazma: İleri, Konuşma: Orta)