

# MURAT EKER

## BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİSİ

LinkedIn Profili : [www.linkedin.com/in/murat-eker](https://www.linkedin.com/in/murat-eker)

Github Profili : <https://github.com/muriarty1893>



✉ ekerinfo@gmail.com

🌐 [murateker.live](http://murateker.live)

📍 Adana

## BECERİ VE YETKİNLİKLER

- Python
- Tensorflow
- Elastic-search
- Kibana

## SERTİFİKALAR

- Veri\_Bilimi\_için\_Python\_ve\_Tensorflow
- Üniversitelilere Özel Veri Bilimi 101 Eğitimi
- Veri Bilimci Mini Bootcamp
- Akbank-Makine-Ogrenmesi-Bootcamp
- JAVA\_ile\_Programlamaya\_Giriş
- Yeni\_Başlayanlar\_için\_Python\_Programlama
- 3 Gün / 3 Eğitim HTML & CSS
- Aygaz Makine Öğrenmesi Yeni Nesil Proje Kampı Bootcamp
- Data Science Bootcamp Algoritma Modülü

## EĞİTİM

### Adana Alparslan Türkeş Bilim ve Teknoloji Üniversitesi (2020-2025)

- Bilgisayar Mühendisliği (Lisans), 4. Sınıf / 7. Sömestir
- İngilizce Hazırlık (2020-2021)

## HAKKIMDA

Veri bilimi ve makine öğrenmesi alanlarına büyük ilgi duyan bir öğrenciyim. Bu alandaki bilgi ve becerilerimi geliştirmek için çeşitli bootcamp programlarına katıldım ve sürekli olarak yeni teknolojileri öğrenmeye çalışıyorum. Problemleri veri odaklı yaklaşımlar kullanarak çözmekten keyif alıyorum, karmaşık verileri anlamlı ve değerli içgörülere dönüştürmeyi amaçlıyorum.

## İŞ DENEYİMİ

### STAJYER

TEKNOLOGY HOUSE YAZILIM VE BİLİŞİM, ADANA (TEMMUZ 2024 - EKİM 2024)

Elasticsearch ve Kibana kullanarak veri arama ve analiz projeleri geliştirdim. Büyük veri kümeleri üzerinde optimizasyon teknikleri uygulayarak arama motorlarının performansını artırdım. C# ve Python dillerinde uygulamalar geliştirerek, veri yönetimi süreçlerini otomatikleştirdim. Git ve Docker gibi araçlarla projeleri versiyon kontrol sistemine entegre ettim ve konteynerleştirme teknolojileriyle verimliliği artırdım.