

# ÖMER HALİS DEMİR

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSİ FULL STACK DEVELOPER



+90 507 849 2903

demirome123@gmail.com

/in/ömer-halis-demir-7a9b79169

Maltepe/İstanbul

# KİŞİSEL BİLGİLER

**Doğum Tarihi: 29.03.1998** 

Doğum Yeri: Üsküdar, İstanbul

**Uyruk:** Türkiye

Medeni Durum: Bekar

Sürücü Belgesi: Yok

Askerlik Durumu: Tecilli

Seyahat Engeli: Yok



YABANCI DİL BİLGİSİ

### İngilizce

Okuma

Yazma

Anlama

Konuşma



# KARİYER HEDEFİ -

Teknolojideki yenilikleri sürekli takip ederek ve öğrenmeye açık bir yaklaşımla Full Stack Developer olarak kendimi geliştirmeye devam ediyorum. Elektrik-Elektronik Mühendisliği altyapımı yazılım geliştirme alanında yenilikçi projelere entegre etmeyi hedefliyorum. Teknik becerilerimle şirketlere değer katmak, kullanıcı dostu ve yüksek performanslı uygulamalar tasarlamak önceliklerim arasında. Detaylara verdiğim önem ve takım çalışmasına olan yatkınlığım sayesinde, projelerin her aşamasında etkin bir rol alarak katkı sağlamaya özen gösteriyorum. Uzun vadede, sektörde önde gelen bir uzman olarak tanınmayı ve genç geliştiricilere rehberlik ederek onların kariyer yolculuklarına destek olmayı amaçlıyorum.

# 엉į

#### **EĞİTİM**



#### Üniversite:

2018 - 2025

İstanbul Ticaret Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği

#### Lise:

2014 - 2017

- Fen Bilimleri Lisesi (2015 2017)
- Asfa Koleji (2014 2015)
- Ataşehir Anadolu Lisesi (2013 2014)



# İŞ VE STAJ DENEYİMİ - I



#### 2021

#### **TEPAŞ**

TEPAŞ'ta Elektrik ve Elektronik Mühendisliği stajyeri olarak, özellikle kuvvetli akım tesisatı ve AutoCAD ile proje çizimi konularında deneyim kazandım. Bu süreçte:

- Kuvvetli akım tesisatlarının planlanması ve uygulanması üzerine çalıştım.
- AutoCAD kullanarak teknik çizimler ve proje tasarımları hazırladım.
- Elektrik tesisat projelerinde detaylı analiz ve ölçümler yaparak teknik çözümler geliştirdim.
- Sahada ekiplerle koordinasyon sağlayarak teorik bilgiyi pratik uygulamalara dönüştürdüm.

# A≡ BİLGİSAYAR BİLGİSİ

- HTML
- CSS
- Bootstrap
- JavaScript
- React
- Java
- AutoCAD
- Proteus
- Autodesk Eagle
- PCB Design
- Word
- Excel



#### YETENEKLER

- Hızlı öğrenme
- Proje yönetimi
- Problem çözme
- Zaman yönetimi
- Takım çalışması
- Inovasyon yeteneği
- İletişim becerisi
- HTML/CSS/JavaScript bilgisi
- React geliştirme
- PCB tasarımı
- Proteus kullanımı
- AutoCAD bilgisi
- Analitik düşünme
- Yazılım geliştirme
- Elektrik devre tasarımı
- Veri analizi
- İngilizce iletişim
- UI/UX anlayışı



### İŞ VE STAJ DENEYİMİ - II -



#### 2020

#### İksir İnternet Hizmetleri A.Ş.

İksir İnternet Hizmetleri A.Ş.'de yaptığım stajda, internet hizmetleri ve web teknolojileri alanlarında deneyim kazanarak aşağıdaki konularda bilgi birikimimi artırdım:

- Web hosting, domain yönetimi ve sunucu yapılandırma süreçlerine destek sağladım.
- Müşteri taleplerine yönelik teknik destek sunarak problem çözme becerilerimi geliştirdim.
- Web altyapısının sürekliliğini sağlamak için ağ izleme ve performans optimizasyonu süreçlerine katkıda bulundum.
- İletişim becerilerimi güçlendiren, müşteri odaklı bir çalışma ortamında tecrübe kazandım.



#### **PROJELER**

- Arduino Kartı ile EEPROM Salt Okunur Belleği (Eylül 2022 - Haziran 2023)
- Metal Detector (Şubat 2020 Nisan 2021)



#### REFERANSLAR

İstenilmesi durumunda tarafınıza sunulacaktır.



#### HOBİLER

- Film ve dizi izlemek
- Bilgisiyarda vakit geçirmek
- Müzik dinlemek

# SERTİFİKALAR & EĞİTİMLER

#### **Eğitimler:**

Sıfırdan İleri Düzey Web Geliştirme (HTML, CSS, Javascript) Udemy

HTML, CSS ve Javascript ile E-Ticaret Sitesi Yapımı Udemy

Full-Stack React: Başlangıçtan İleri Seviyeye Udemy

Java | Programlama Diliyle Nesneye Yönelik Programlama Kaan Academy

Sıfırdan React Kursu - Sıfırdan Uzmanlığa React Eğitimi Bilgen Yazılım Akademi

Elektrik Proje Cizimi Ve Smm Olmak

Tesla Muhendislik Elektrik Otomasyon

Elektrik Proje Çizimi Eğitimi Temel Seviyeden İleri Seviyeye Hunter Academy

Elektrik Proje Eğitimi | Konut Projesi |Komple Uygulamalı Elektrik Proje Okulu

Sıfırdan Dükkan + Konut Elektrik Proje Çizimi Eğitimi Elektrik Proje Kursu

#### Sertifikalar:

Full Stack Developer / Europe Coding School Mart 2024 — Eylül 2024