



ÖMER HALİS DEMİR

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSİ
FULL STACK DEVELOPER



İLETİŞİM



+90 507 849 2903



demirrome123@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



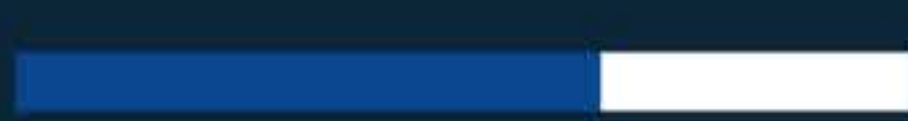
YABANCI DİL BİLGİSİ

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.



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.



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
- İnovasyon 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 Çizimi 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