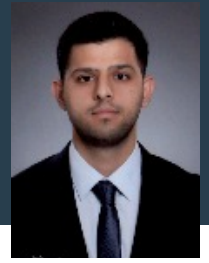


Mehmet Can DEĞER



Elektrik Elektronik Mühendisi

Eğitim sürecim içerisinde kendimi yabancı dil, öz motivasyon, girişimcilik ve farklı yetenekler edinme noktasında geliştirdim. İstekli, özenli ve disiplinli çalışmanın mutlaka başarı ile sonuçlanacağını bilincindeyim. İş yaşamında başarı konusunda son derece özverili ve hevesli olduğumu, pozisyonun gerektirdiği sorumluluğu merak ve istekle üzerime almak istediğimi belirtmek isterim.

İş Deneyimi

ÖZCAN ELEKTRİK
TAAHHÜT VE
MÜHENDİSLİK
(06.2020 -
04.07.2022)

Elektrik-Elektronik
mühendisi
-Elektrik taahhüt projeleri
çizim ve uygulama
-Malzeme temin ve tedarik
-Malzeme satış ve
Pazarlama
-Proje çizimi ve iş takibi

Projeler
-VİVOO TELEFON
Fabrikası(GEBZE)
(26.03.2021/10.09.2021)

-Elektrik ve Zayıf akım proje
mühendisi

-Proje ve saha kontrol şefi

İletişim Bilgileri

Cep	05305472133
Sürücü Belgesi	B
Doğum Tarihi	03.08.1992
Medeni Durumu	Bekar
E-Posta	mhmctndeger@gmail.com
Askerlik Durumu	Yapıldı

Eğitimler ve Sertifikalar

11.04.2015 - 23.05.2015 Züsem	Temel seviye PLC programlama eğitimi
01.03.2015 - 15.04.2015 Neşve Akademi	Autocad eğitimi
02.05.2013 FTL akademi	- 21. YY da girişimci olmak - E-Dış Ticaret ve E-Broker - Etkili Konuşma ve Sunum - Diksiyon

Yabancı Dil

İngilizce (orta
seviye)

Beceriler

Microsoft Office
Autocad

KEBAN
Hidroelektrik
Santrali
(05.01.2018 -
31.12.2020)

Elektrik-Elektronik Mühendis
Ünite 1 - Generatör revizyon
çalışması gözlemci ve kalite
kontrol mühendisi
Ünite 1 Revizyon Çalışması
-Ünite 1 Demontaj
-Ünite 1 Montaj (Sac
paketleri ,Sargılar
,Radyatörler)
-Ünite 1 Generatör Testleri
-Ünite 1 Ana Güç Trafosu
demontaj ,montaj
-Ünite 2 Demontaj

KARAKAYA
Hidroelektrik
Santrali
(19.04.2017 -
04.01.2018)

Elektrik-Elektronik Mühendis
Elektrik Bakım Atölyesi
-Arıza Bakım
-Ünite 2 kavitasyon çalışması

EÜAŞ International
ICC (08.04.2017)

Elektrik-Elektronik Mühendis

Grupel dizayn
müh. taahut (3 ay)

Stajer mühendis
-Pano montajı
-Proje ve şantiye

Eğitim Bilgileri

Hasan Kalyoncu
Üniversitesi (2011
- 2016)

Mühendislik Fakültesi /
Elektrik Elektronik
Mühendisliği