

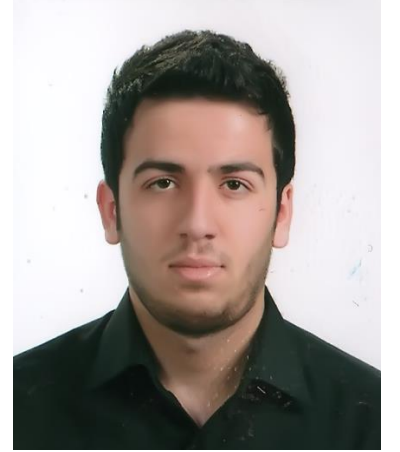
MEHMET ONUR DAYE

ELEKTRİK MÜHENDİSİ

Adres : İstanbul(Avr.) - Bahçelievler

TEL : 0538 825 26 90

E-mail : onurdaye7@gmail.com



KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Tarihi : 1993
Medeni Durum : Bekar
Askerlik Durumu : Tecilli (31.08.2018)
Sürücü Belgesi : Var

HAKKIMDA

Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik Mühendisliği bölümü lisans eğitimimi 3,5 yılda tamamlayıp mezun oldum. Öğrencilik yıllarımda öğrenci kuluplerinde aktif roller aldım. Mühendislik sektörün en çok bilinen öğrenci etkinliği olan "RLC Günleri " etkinliğinin içerisinde yer alıp düzenlenen 9. ve 10. RLC günlerinde kulübün yönetim kurulunda yer aldım. Askerlik durumum tecilli olup önümüzdeki 5 yıl boyunca askerlik planlamam bulunmamaktadır.

İŞ TECRÜBESİ

03.2016-07.2016

Fm Müm. İnş. Elk. Turz. San. Tic. Ltd. Şti. (Elektrik Şantiye Şefi)

- BEDAŞ'ın taşeron firması olarak çalışan FM Müm. İnş şirketinde Gaziosmanpaşa İşletmesinde Elektrik şantiye şefi olarak görev yaptım.

Yapılan işin tanımı ;

- Yeraltı ve havai hat AG ve OG arızalarının tespiti
- Arızaların bakımı-onarımının yapılması ve enerjilendirilmesi
- Enerji talebinde bulunan şantiye ve işletmelerin havai hattın veya yeraltından enerji taleplerinin karşılanması
- Yürütülen işlerin maliyet analizlerinin yapılarak raporlanması.
- Yürütülen işlerin koordinasyonu ile saha kontrollerinin yapılması ve hakedişin hazırlanması

- Yürütülen işler kapsamında ihtiyaç duyulan malzemelerin satın alma süreçlerinin yönetilmesi ve stok takibinin yapılması
- Çalışanların iş güvenliği konusundaki eksikliklerinin giderilmesi ve kontrolünün yapılması

02.2016-03.2016

Akor Mühendislik Elektrik Elektronik San. Tic. Ltd. Şti. (Stajyer)

- Kuvvetli ve zayıf akım tesisatlarının çizilmesi
- Projelerin incelenmesi
- Sahada çalışan personelin iş planlamasının yapılması
- İş güvenliği ve işçi sağlığı kurallarının denetimi

07.2014.-09.2014

THY Teknik A.Ş (Stajyer)

Aviyonik Sistemler Departmanın ATE ve Radyo atölye kısımlarında çalıştım.

ATE atölyesinde ;

- Uçak içi komponentlerin (yüksek hız uyarı sistemi , basınç uyarı sistemi...) bakım-onarımlarının yapılması
- Onarımı tamamlanan komponentlerin testten geçirilmesi işleminin tamamlanması.
- Testten başarılı çıkan komponentlerin çıkışının yapılarak ilgili uçağa geri gönderilmesi işlemleri yapıldı.

Radyo atölyesinde ;

- Uçak içinde kullanılan kulaklık , kumanda ,oyun konsolu ve ilgili haberleşme sistemlerinin arızalarının tespitinin yapılması ve onarımının gerçekleştirilmesi işlemleri yapıldı.

EĞİTİM BİLGİLERİ

2007-2011	Mardin Anadolu Lisesi	85,6 / 100
2012-2016	Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik-Elektronik Fakültesi Elektrik Mühendisliği	2,97/ 4,00

YABANCI DİL

İNGİLİZCE	Okuma: İyi	Yazma: İyi	Konuşma :İyi
ARAPÇA	Okuma: İyi	Yazma:Başlangıç	Konuşma :İyi

BİLGİSAYAR BİLGİSİ

- ✓ AutoCAD
- ✓ Matlab
- ✓ PLC
- ✓ Dialux
- ✓ Proteus
- ✓ Word
- ✓ Excell
- ✓ Power Point

YAPILAN PROJELER

- **DC Motorun Hız ve Yön Kontrolünün tasarımı ve uygulaması** (Doç. Dr. Kamuran Nur BEKİROĞLU)
- **Tek Fazlı Push-Pull İnverter tasarımı ve uygulaması** (Doç.Dr İsmail AKSOY)
- **4 katlı villa projesinin kuvvetli ve zayıf akım projesinin çizilmesi ve gerilim düşümü hesaplarının yapılarak elektrik iç tesisleri yönetmeliğine uygunluğunun kontrolünün yapılması** (Yrd. Doç. Dr. Adem ÜNAL)
- **Güneş Enerjisi Sisteminin kurulumunun güç ve maliyete göre analizlerinin yapılması ve raporlanması** (Yrd. Doç.Dr. Burak AKIN)
- **Combined Heat and Power (CHP) sistemiyle kurulacak olan Kojenerasyon sisteminin kurulum-maliyet-enerji analizinin yapılması** (Yrd. Doç. Dr. Mustafa BAYSAL)