

## İletişim Bilgileri



### Batuhan Durmaz

E-Posta Adresi  
**batuhandrmz@gmail.com**

Doğum Tarihi  
**08/06/1990**

Telefon  
**90 (536) 931 57 84**

Adres  
**Türkiye - Mersin - Yenişehir**

## Özel Bilgiler

Cinsiyet  
**Erkek**

Uyruk  
**Türkiye Cumhuriyeti**

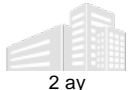
Sürücü Belgesi  
**B**

Askerlik Durumu  
**Yapıldı**

## Özet Bilgi

Lise ve Üniversite döneminde teknik konulara olan yüksek ilgimi, yeteneğim olan el becerilerim ile birleştirmek yaşam alanımı atölyeye çevirmeme sebep oldu. İletişime olan merakım, özellikle pıç yazılım dili ile birlikte kendi tasarladığım devreleri, bilgisayar lisanında kodlaya bilme özelliği kazandırdı. Hazırladığım devreleri hayata geçirerek, otomasyon sistemleri üzerine kendimi geliştirdim. Kariyerimin bundan sonraki aşamasında elektrik sistemlerine yönelik yazılım bilgimi de kullanabileceğim çalışmalara piyasaya katma değeri yüksek ürünler hazırlamak istiyorum.

## İş Deneyimleri



2 ay

Pozisyon  
**Stajyer Mühendis**

Firma Adı  
**Tekfen Holding Toros Tarım**

Şehir  
**Mersin**

Firma Sektörü  
**Tarım Ürünleri**

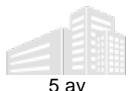
Başlangıç Tarihi  
**06.2018**

Bitiş Tarihi  
**07.2018**

Çalışma Şekli  
**Stajyer**

İş Tanımı

**Elektrik ve enstrüman ekibi ile fabrikanın elektrik ve enstrüman ekipmanlarının bakım ve onarımı üzerine çalışma**



5 ay

Pozisyon  
**Cankurtaran**

Firma Adı  
**Wilderness Hotel And Golf Resort**

Şehir  
**Wisconsin - ABD**

Firma Sektörü  
**Turizm**

Başlangıç Tarihi  
**06.2016**

Bitiş Tarihi  
**10.2016**

Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**



5 ay

Pozisyon  
**Cankurtaran**

Firma Adı  
**Tennessee Wilderness At The Smokies Resort Hotel**

Başlangıç Tarihi  
**06.2015**

Şehir  
**Tennessee - ABD**

Bitiş Tarihi  
**10.2015**

Firma Sektörü  
**Turizm**

Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**

## Eğitim Bilgileri



**Yüksek Lisans**

Üniversite  
**Mersin Üniversitesi**

Başlangıç Tarihi  
**12.2018**

Öğretim Tipi  
**İkinci Öğretim**

Açıklama  
**Elektrik Makineleri Üzerine Tezli Yüksek Lisans Programı**

Fakülte  
**Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü**

Bitiş Tarihi  
**...**

Öğretim Dili  
**Türkçe**

Bölüm  
**Elektrik/Elektronik Mühendisliği**



**Lisans**

Üniversite  
**İskenderun Teknik Üniversitesi**

Başlangıç Tarihi  
**09.2012**

Bölüm  
**Elektrik/Elektronik Mühendisliği**

Bitiş Tarihi  
**09.2018**

## Yabancı Dil

Dil

**İngilizce**  
İleri

Seviye



## Yetkinlikler

### Sertifika Bilgileri

Sertifika Adı  
**Nitelikli Binalar Güvenlik ve Alarm Sistemleri**

Sertifika Tarihi  
**12.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Sertifika Adı  
**Nitelikli Binalar Data, telefon,TV,seslendirme Sistemleri**

Sertifika Tarihi  
**12.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Sertifika Adı  
**Elektrik Tesislerinde Topraklama**

Sertifika Tarihi  
**12.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Açıklama  
**Yetkilendirme belgesi**

Sertifika Adı  
**Nitelikli Binalar Yönetim Sistemleri**

Sertifika Tarihi  
**11.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Açıklama  
**KNX sistemleri ,Aydınlatma otomasyonu ,İklimlendirme otomasyonu**

Sertifika Adı  
**LED aydınlatma Tekniği**

Sertifika Tarihi  
**11.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Açıklama  
**LED aydınlatma,Akıllı aydınlatma(smart+ ailesi,connected tube,luxeye sensor)**

Sertifika Adı  
**Nitelikli Binalar Tekniği**

Sertifika Tarihi  
**10.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Sertifika Adı  
**Enerji İzleme ve Yönetimi**

Sertifika Tarihi  
**10.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

Açıklama  
**Isıtma Havalandırma sistemleri otomasyonu (HVAC)**

Sertifika Adı  
**AG Elektrik Panoları ve Kaçak Akım Koruma**

Sertifika Tarihi  
**09.2018**

Alındığı Kurum  
**Elektrik Mühendisleri Odası**

#### Sınav Bilgileri

Sınav Adı  
**YÖKDİL**

Sınav Tarihi  
**09.2018**

Sınavı Yapan Kuruluş  
**YÖK**

Sınav Skoru  
**70**

#### Yetenekler

**ISIS PROTEUS / ARES, ETA CST, Ms Office, AutoCAD, Siemens S7 PLC, • Matlab - Simulink**

## Projeler

Proje Adı  
**Dtmf modül ile akıllı ev tasarımı**

Proje Tarihi  
**06.2018**

#### Proje Açıklaması

**Projenin amacı günümüz otomasyon sistemlerine katkı sağlayabilmektir. Bu proje tek bir kumanda merkezinden veya evden uzakta olmamıza rağmen ev sistemlerini uzaktan kontrol etmemize olanak sağlar.**

Proje Adı  
**Loadcell ile hareketli bant üzerinde ağırlık ölçümü**

Proje Tarihi  
**02.2018**

#### Proje Açıklaması

**Bu çalışmada Loadcell kullanarak bir bant üzerinde hareket eden cismin ağırlığını ölçme işlemi gerçekleştirildi..PIC mikrodenetleyici kullanarak sistem oluşturuldu.**

## Hobiler ve İlgili Alanlarım

masa tenisi,dağcılık,bowling,yüzme,

Özgeçmiş Güncelleme Tarihi : 08.05.2019