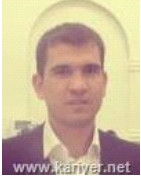


## İletişim Bilgileri



### Tevfik Kaya

Elektrik-Elektronik Mühendisi

E-Posta Adresi  
tevfik1kaya@gmail.com

Doğum Tarihi  
09/04/1990

Telefon  
90 (505) 403 60 86

Adres  
Türkiye - İstanbul(Asya) - Pendik

## Kişisel Bilgiler

Cinsiyet  
Erkek

Uyruk  
Türkiye Cumhuriyeti

Sürücü Belgesi  
E

Net Maaş Beklentisi  
4000 TL - 5000 TL

Askerlik Durumu  
Tecilli (07.02.2022)

## İş Deneyimleri



Pozisyon  
Sistem Mühendisi

Firma Adı  
Sisray Mühendislik

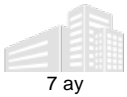
Şehir  
İstanbul(Asya)

Firma Sektörü  
Yapı

Başlangıç Tarihi  
08.2017

Bitiş Tarihi  
Hala çalışıyorum

Çalışma Şekli  
Sürekli / Tam zamanlı



Pozisyon  
Satış Pazarlama Mühendisi

Firma Adı  
Yavuz Pano

Şehir  
Kocaeli

Firma Sektörü  
İnşaat

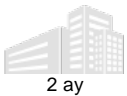
Başlangıç Tarihi  
01.2017

Bitiş Tarihi  
07.2017

Çalışma Şekli  
Sürekli / Tam zamanlı

İş Tanımı

Elektrik panosu çizimi ve uygun şalt malzemelerinin seçiminde belli bir süre çalıştım. Daha sonra ise etkin olabileceğimi düşünerek aydınlatma bölümüne geçiş yaptım. Burada elektrik taahhüt firmaları bulunarak, iletişime geçip ihtiyaçları doğrultusunda aydınlatma armatürleri ve elektrik pano ihtiyaçlarının tespiti üzerinde çalıştım. Bu çerçevede firmalara önerilerde bulunarak, olabildiğince sağlıklı bir temelde ilişkiyi geliştirmeye çalışıyordum.



Pozisyon  
Stajyer

Firma Adı  
Sarkuysan A.Ş.

Şehir  
İstanbul(Asya)

Firma Sektörü  
Metal Sanayi

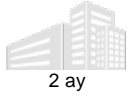
Başlangıç Tarihi  
08.2016

Bitiş Tarihi  
09.2016

Çalışma Şekli  
Stajyer

İş Tanımı

Bakır teli üretiminde ilk sarralarda olan SARKUYSAN'da elektrik ve elektronik atölyelerinde çalıştım. Elektronik atölyesinde, üretimdeki makinalarda kullanılan cihazların değişimi (encoder gib), PLC uygulamalarında birçok çalışma yapılırken özenle takibini yaparak insiyatif almaya çalıştım. Elektrik bölümünde ise, proje çizimlerini okumak, kullanılan makinalarda herhangi bir problem çıktığında problemin nasıl tespit edildiğini ve nasıl müdahale edildiğini anlayabilmek için deneyimli teknisyenlerle üretim alanlarındaydım.



2 ay

Pozisyon  
**Stajyer**

Firma Adı  
**Kağıthane İett Garajı**

Şehir  
**İstanbul(Avr.)**

Firma Sektörü  
**Kamu / Devlet**

Başlangıç Tarihi  
**06.2016**

Bitiş Tarihi  
**07.2016**

Çalışma Şekli  
**Stajyer**

İş Tanımı

**Kurum olarak daha çok hizmet alımı işleri yürütölmekte ve alınan hizmetler periyodik olarak bakım-onarım kontrolü yapılmaktadır. İETT'nin yapılacak işleri buradan ihaleye çıkartılmakta ve süreç takip edilmektedir. Stajyer olarak işleyişin nasıl olduğunu ve yapılan işlerin tüm aşamalarını dikkatle takip etmekle beraber kurumun mühendisleriyle sürekli olarak iletişim halindeydim.**

## Eğitim Bilgileri



**Yüksek Lisans**

Üniversite  
**Okan Üniversitesi**

Fakülte  
**Fen Bilimleri Enstitüsü**

Bölüm  
**İş Sağlığı ve Güvenliği**

Başlangıç Tarihi  
**09.2016**

Bitiş Tarihi  
**12.2017**

Öğretim Tipi  
**Örgün Öğretim**

Öğretim Dili  
**Türkçe**



**Lisans**

Diploma Notu  
**2.91 / 4**

Üniversite  
**Okan Üniversitesi**

Fakülte  
**Mühendislik Fakültesi**

Bölüm  
**Elektrik/Elektronik Mühendisliği**

Başlangıç Tarihi  
**09.2012**

Bitiş Tarihi  
**06.2017**

Öğretim Tipi  
**Örgün Öğretim**

Öğretim Dili  
**İngilizce**

Burs Tipi  
**Başarı Bursu / %100**



**Lise**

Diploma Notu  
**82 / 100**

Lise Adı  
**Yahya Kemal Anadolu Lisesi**

Bölüm  
**Fen Bilimleri**

Bitiş Tarihi  
**07.2009**

Öğretim Tipi  
**Anadolu Lisesi**

## Yabancı Dil

Dil	Seviye
İngilizce İyi	★★★★★

## Yetkinlikler

**Bilgisayar Bilgileri** Microsoft Office Excel Word PowerPoint C++ Methlab DIALUX AutoCad

<b>Sertifika Bilgileri</b>	Sertifika Adı kariyer ve yaşam koçluğu	Sertifika Tarihi 06.2014	Alındığı Kurum Okan Üniversitesi
----------------------------	---	-----------------------------	-------------------------------------

<b>Seminerler ve Kurslar</b>	Eğitim Adı Girişimcilik	Eğitim Tarihi 14.01.2015 07.06.2015	Süre (Saat) 52 Saat	Eğitim Kurumu Okan Üniversitesi
------------------------------	----------------------------	---	------------------------	------------------------------------

**Açıklama**  
Her hafta bir kurumun işvereni derse gelip kendi geçmişini, başarılarını anlatır ve tecrübe edinmemizi sağlardı. Dünya Çapında ve ülkemizde kendi alanlarında zirveye çıkmış girişimcilerin bu şekilde hayat tecrübelerini aktarmaları kişinin öz güven duygusunun daha da gelişmesini sağladı.

<b>Yetenekler</b>	Yetenekler	Seviye
	MS Excel	★★★★★
	PowerPoint	★★★★★
	C++	★★★★★
	Word	★★★★★
	MS Access	★★★★★
	Dialux	★★★★★
	AutoCAD	★★★★★
	ARDUINO	★★★★★

## Burslar / Projeler

Lisans eğitimimi %100 burs ile tamamladım.

Bitirme projesi olarak Wi-Fi kontrolü ile Sulama Sistemini yaptım. Yaptığım bu prototipte arduino ya toprak nem sensörü, hava sıcaklık ve nem sensörü, ve yağmur sensörünü kullandım. Elektriğin olmadığı yerde kullanılabilmesi için ayrıca güneş paneli ve diğer ara elemanlar (inverter, kuru tip akü, şarj kontrol cihazı) kullanıldı. Bu projedeki amacım havanın ve toprağın en ideal olduğu zamanda telefon veya bilgisayar üzerinden sulama yapmak ve kontrolünü sağlamaktı.

Yüksek Gerilim Dersinde Tesla Bobinini yaptım. Öncelikle tüm hesapları yapıp (kaç metre bakır tel, pimaj borunun uzunluğu, kapasite hesabı, rezonans oluşumu gibi) bobini yapma aşamasına geçtim. Burada ilk deneyimimde rezonansı yakalayamadığım için çalışmam çöp olmuş, sonrasında yaptığım hatayı farkederek ikinci yaptığım çalışmada rezonansı 150kHz de yakalayarak belli bir mesafeden floresanı yakabildim.

