

## İletişim Bilgileri



## Önder Işık

Elektrik Mühendisi

E-Posta Adresi  
onder.is.137@gmail.comDoğum Tarihi  
10/04/1986Telefon  
90 (536) 667 76 83Adres  
Türkiye - Adana - Ceyhan

## Özel Bilgiler

Cinsiyet  
ErkekUyruk  
Türkiye CumhuriyetiSürücü Belgesi  
BAskerlik Durumu  
Yapıldı

## İş Deneyimleri

1 yıl  
—  
6 ayPozisyon  
Uzman Elektrik MühendisiFirma Adı  
Yapı Merkezi İnşaat Ve Sanayi A.Ş.Firma Sektörü  
YapıBaşlangıç Tarihi  
05.2021Bitiş Tarihi  
Hala çalışıyorumÇalışma Şekli  
Sürekli / Tam zamanlı

İş Tanımı

Morogoro - Makutupora Standard Gauge Railway (SGR) MDM Project Tanzania / LOT-2 (FIDIC - Red Book)

Elektrikli tren hattının (334 km) tüm elektrik işlerinden sorumluyum. (Tanzanya numaram : +255 677 083 459)

\*Substation (7 adet 220 kV ana şalt sahası, 35 adet 27,5 kV autotrafo sahası) ekipman montaj, test ve devreye almaları.

\*Yolcu ve Navlun İstasyonları elektrik işleri, montaj, test ve devreye almaları.

\*Dokümantasyon işleri. (Metotlar, test planları, malzeme sunumları vb....)

\*Alt yüklenici yönetimi, takibi.

\*Mobilizasyon, bakım onarım.

1 yıl  
—Pozisyon  
Otomasyon Bakım ŞefiFirma Adı  
Sönmez Çimento Yapı Ve  
Madencilik Sanayi Ticaret A.Ş.Şehir  
AdanaFirma Sektörü  
Çimento

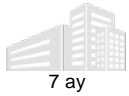
1 ay

Başlangıç Tarihi  
05.2020Bitiş Tarihi  
05.2021Çalışma Şekli  
Sürekli / Tam zamanlı

## İş Tanımı

Adana Yumurtalık Serbest Bölgede bulunan Sönmez Çimento Fabrikasında Elektrik- Otomasyon Bakım Şefi olarak görev yapmaktayım. Bununla birlikte Proje ve Yatırım Departmanındaki bütün elektrik-otomasyon proje ve yatırımlarının yönetim ve takibini yaparak Elektrik & Otomasyon Müdürüne raporlamaktayım. Görevler;• Elektrik ve elektronik bakım faaliyetlerini en etkin şekilde planlamak ve koordine etmek, bakım ekibini olası sorunları çözmek için yönetmek,• Elektrik ve Otomasyon sistemindeki arızaların tespiti, analizi ve programda istenilen değişiklik ve eklemelerin yapılması,• Daha önce oluşabilecek sorunların oluşumunun önlenmesi ve önlenmesi,

- Elektrik ve elektronik bakım personelinin yönetim ve bakımını sağlamak,
- Haftalık, aylık ve yıllık bakım planları hazırlamak, maliyet analizi yapmak, bütçelemek, çalışmalarını onaylamak ve uygulamak,
- Yıllık revizyon programlarının hazırlanması ve gerçekleştirilmesi,• Bakım departmanı için rapor ve bütçelerin hazırlanmasını desteklemek,
- Bakım için gerekli yedek parça ve malzemelerin bakımı,• Doğrulanacak ekipmanın yıllık doğrulama tarihlerini planlamak; • Bakım standartlarının ve özelliklerinin belirlenmesi, geliştirilmesi ve uygulanması, Şu anda devam etmekte olan projeler: \*Atık Isı Dönüşüm Projesi (Enerji Üretimi), \*Klinker Soğutma Genişletme Projesi \*Alternatif Yakıt Projesi (Lastik Parçalama ve Yakma) Tamamlanan projeler: \* Online Klinker Tartım Sistemi (Schenck Prosesi) \* Farin Besleme Sistemi (Schenck Prosesi) \* Kömür Tozu Besleme Sistemi (Schenck Prosesi) \* Uçucu Kül Besleme Sistemi \* Çimento Paketleme Projeleri \* Krom İndirgeme Ünitesi (Çimento katkı) \* SNCR / NOx İndirgeme Sistemi Projesi \* Strech Hood Projesi (Paletsiz Ambalajlama Sistemi) \* Depo Projesi \* Liman Projesi (mevcut tesislerden gemilere klinker ve çimento yükleme işlemi dahil bütün proses) \* Atık Yönetim Tesisi (slaç ve sintine suyu, biyolojik atıklar vb.) \* Bantlı Konveyör Tartı Sistemi (Klinker ve çimento tartımı) \* Gemi Yükleme Makinesi (Bedeschi)



7 ay

## Pozisyon

Otomasyon Bakım Şefi

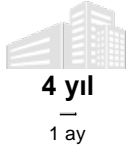
Firma Adı  
Soma Çimento Madencilik Beton  
San. Ve Tic. A.ŞŞehir  
ManisaFirma Sektörü  
YapıBaşlangıç Tarihi  
11.2019Bitiş Tarihi  
05.2020Çalışma Şekli  
Sürekli / Tam zamanlı

## İş Tanımı

Manisa İli Soma İlçesinde kurulan Soma Çimento Fabrikasında Enerji ve Otomasyon Şefi olarak görev yapmaktayım.

Görevler:

- Elektrik ve elektronik bakım faaliyetlerini en etkin şekilde planlamak ve koordine etmek, bakım ekibini olası sorunları çözmek için yönetmek,
- Elektrik ve Otomasyon sistemindeki arızaların tespiti, analizi ve programda istenilen değişiklik ve eklemelerin yapılması,
- Daha önce oluşabilecek sorunların oluşumunun önlenmesi ve önlenmesi,
- Elektrik ve elektronik bakım personelinin yönetim ve bakımını sağlamak,
- Haftalık, aylık ve yıllık bakım planları hazırlamak, maliyet analizi yapmak, bütçelemek, çalışmalarını onaylamak ve uygulamak,
- Yıllık revizyon programlarının hazırlanması ve gerçekleştirilmesi,
- Bakım departmanı için rapor ve bütçelerin hazırlanmasını desteklemek,
- Bakım için gerekli yedek parça ve malzemelerin bakımı,
- Doğrulanacak ekipmanın yıllık doğrulama tarihlerini planlamak;
- Bakım standartlarının ve özelliklerinin belirlenmesi, geliştirilmesi ve uygulanması,



Pozisyon

**Otomasyon Bakım Şefi**

Firma Adı

**Sönmez Çimento Yapı Ve Madencilik Sanayi Ticaret A.Ş.**

Şehir

**Adana**

Firma Sektörü

**Çimento**

Başlangıç Tarihi

**11.2015**

Bitiş Tarihi

**11.2019**

Çalışma Şekli

**Sürekli / Tam zamanlı**

İş Tanımı

**Adana Yumurtalık Serbest Bölgede bulunan Sönmez Çimento Fabrikasında Elektrik- Otomasyon Bakım Şefi olarak görev yapmaktayım. Bununla birlikte Proje ve Yatırım Departmanındaki bütün elektrik-otomasyon proje ve yatırımlarının yönetim ve takibini yaparak Elektrik & Otomasyon Müdürüne raporlamaktayım.**

**Görevler:**

- Elektrik ve elektronik bakım faaliyetlerini en etkin şekilde planlamak ve koordine etmek, bakım ekibini olası sorunları çözmek için yönetmek,
- Elektrik ve Otomasyon sistemindeki arızaların tespiti, analizi ve programda istenilen değişiklik ve eklemelerin yapılması,
- Daha önce oluşabilecek sorunların oluşumunun önlenmesi ve önlenmesi,
- Elektrik ve elektronik bakım personelinin yönetim ve bakımını sağlamak,
- Haftalık, aylık ve yıllık bakım planları hazırlamak, maliyet analizi yapmak, bütçelemek, çalışmalarını onaylamak ve uygulamak,
- Yıllık revizyon programlarının hazırlanması ve gerçekleştirilmesi,
- Bakım departmanı için rapor ve bütçelerin hazırlanmasını desteklemek,
- Bakım için gerekli yedek parça ve malzemelerin bakımı,
- Doğrulanacak ekipmanın yıllık doğrulama tarihlerini planlamak;
- Bakım standartlarının ve özelliklerinin belirlenmesi, geliştirilmesi ve uygulanması,

**Su anda devam etmekte olan projeler:**

- \*Atık Isı Dönüşüm Projesi (Enerji Üretimi),
- \*Klinker Soğutma Genişletme Projesi
- \*Alternatif Yakıt Projesi (Lastik Parçalama ve Yakma)

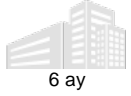
**Tamamlanan projeler:**

- \* Online Klinker Tartım Sistemi (Schenck Prosesi)
- \* Farin Beslenme Sistemi (Schenck Prosesi)
- \* Kömür Tozu Besleme Sistemi (Schenck Prosesi)
- \* Uçucu Kül Besleme Sistemi
- \* Çimento Paketleme Projeleri
- \* Krom İndirgeme Ünitesi (Çimento katkısı)
- \* SNCR / NOx İndirgeme Sistemi Projesi
- \* Strech Hood Projesi (Paletsiz Ambalajlama Sistemi)
- \* Depo Projesi
- \* Liman Projesi (mevcut tesislerden gemilere klinker ve çimento yükleme işlemi dahil bütün proses)

\* Atık Yönetim Tesisi (sıaç ve sintine suyu, biyolojik atıklar vb.)

\* Bantlı Konveyör Tartı Sistemi (Klinker ve çimento tartımı)

\* Gemi Yükleme Makinesi (Bedeschi)



6 ay

Pozisyon  
**Elektrik Otomasyon Mühendisi**

Firma Adı  
**Hayat Kimya**

Şehir  
**Kocaeli**

Firma Sektörü  
**Kimya**

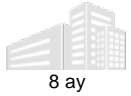
Başlangıç Tarihi  
**02.2015**

Bitiş Tarihi  
**07.2015**

Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**

İş Tanımı

**Elektrik Otomasyon bölümü olarak görev ve sorumluluklarımız fabrikadaki üretimin devalılığını sağlamak, fabrikadaki elektrik tesisatında, sistemlerinde ve üretim makinelerinde oluşan arıza ve problemlere çözüm bulmak, periyodik bakım faaliyetlerini yürütmek, sistem ve makinelerdeki proje ve iyileştirmeleri yapmaktır.**



8 ay

Pozisyon  
**Şef Elektrik Mühendisi**

Firma Adı  
**Koç Elektrik A.Ş.**

Şehir  
**İstanbul(Asya)**

Firma Sektörü  
**Proje Taahhüt**

Başlangıç Tarihi  
**05.2014**

Bitiş Tarihi  
**12.2014**

Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**

İş Tanımı

**Gebze Organize Sanayi Bölgesinde IFF Aroma Esans San. ve Tic. A.Ş. Genişletme Projesinde Koç Elektrik firması olarak; Orta Gerilim(MV) Sistemi, Alçak Gerilim(LV) Sistemi, Topraklama ve Yıldırımdan Korunma (Faraday kafesi) Sistemi, Elektrik Dağıtım Sistemi, MCC ve DDS panoları, Aydınlatma ve Priz Sistemi, Çevre Aydınlatma Sistemi, Dizel Jeneratör Sistemi, Data Telekomünikasyon, Yangın Algılama, Acil Anons, Kartlı Geçiş, CCTV, Çatı Kar Buz Eritme, SCADA Sistemleri ve BMS sistemi altyapısı olarak yeni fabrikanın bütün Elektrik Sistemlerini ve mevcut fabrikanın da data ve jeneratör altyapı tesisatını yaparak projeyi tamamladık.**



1 yıl

3 ay

Pozisyon  
**Proje Yöneticisi / Yönetmeni**

Firma Adı  
**Entes Elektronik A.Ş**

Şehir  
**İstanbul(Asya)**

Firma Sektörü  
**Ölçü ve Kontrol Sistemleri**

Başlangıç Tarihi  
**03.2013**

Bitiş Tarihi  
**05.2014**

Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**

İş Tanımı

**ENTES, 1983 yılından bu yana kompanzasyon, enerji kalitesi, ölçme, koruma, kontrol ve uzaktan izleme alanlarında ürettiği cihazlarla Türkiye'de lider firma konumundadır.**

**Entes Elektronik A.Ş. de satış departmanına bağlı proje grubunda proje yöneticisi olarak çalıştım. Çalıştığım sürede enerji izleme potansiyeli olan fabrikalara ziyaretler düzenledim. Taahhüt işleri ve pano imalatı yapan firmalara tanıtım yaptım. Mevcut müşteriler ile potansiyele sahip yeni müşterileri düzenli olarak ziyaret ettim, projelerin takip edilmesini ve ürünlerin tanıtılmasını gerçekleştirdim. Müşterilerin isteği doğrultusunda teknik destek vererek arıza ve problemlerini çözmeye çalıştım. Uzaktan izleme yazılımının keşfini, tekliflendirilmesini, satışını, kurulumu, eğitimini ve teknik destek hizmetlerini verdim. Müşteri memnuniyeti sağlanarak müşteri sadakati sağlamaya çalıştım. Projelerde rakipleri tespit ederek, en uygun ürün ve konfigürasyonu seçerek fiyat teklifleri hazırladım. Turkcell - Entes reaktif enerji çözümleri projesini yürüterek Turkcell müşterilerine ziyaretler düzenledim. Turkcell Kurumsal Çözüm Yöneticileri ile beraber proje oluşturmaya ve kazanmaya çalıştım.**



1 yıl

1 ay

Pozisyon  
**Elektrik Mühendisi**Firma Adı  
**Türk Silahlı Kuvvetleri**Şehir  
**Giresun**Firma Sektörü  
**Kamu / Devlet**Başlangıç Tarihi  
**12.2011**Bitiş Tarihi  
**12.2012**Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**

İş Tanımı

**Giresun Jandarma Bölge Komutanlığında Elektrik Mühendisi olarak askerliğimi tamamladım. Askeriyenin elektrik bakım işlerini yürüttüm. Trafo bakımı, jeneratör bakımı, kompanzasyon problemleri, tesisat ile ilgili problemlerini giderdim.**



10 ay

Pozisyon  
**Proje Satış Mühendisi**Firma Adı  
**Mobit Bilişim Elektronik ve Kont.  
Sist. A.Ş**Şehir  
**İstanbul(Avr.)**Firma Sektörü  
**Elektrik & Elektronik**Başlangıç Tarihi  
**02.2011**Bitiş Tarihi  
**11.2011**Çalışma Şekli  
**Sürekli / Tam zamanlı**

İş Tanımı

**Mobit Bilişim A.Ş. Casio markasının el terminali ve projeksiyonlarının Türkiye distribütörüdür.**

**Mobit Bilişim'in distribütörlüğünü yaptığı markalar; Casio, Opticon, Sewoo, Hanasis, Woongjin, Dotel, Neoboard, Mobicell, TBK, Neobook'tur. Cihazlar Elektrik-Su Doğalgaz (CNG, LNG) Sayaç okumaları, sahada sıcak satış, kargo teslimatları, market ve mağazacılık uygulamaları, restoran, bar, cafe uygulamaları, ile mobil uygulamalar, bakım, inşaat kontrolü gibi çalışmalarda sahada belgelendirme uygulamaları için geliştirilen çözümler de kullanılmaktadır.**

**Mobit'te proje satış mühendisi olarak çalıştım. Uzaktan sayaç okuma sistemleri için proje geliştirmeye çalıştım. Sayaçları haberleştirerek verilerin yazılımda toplanması ve faturalandırması gibi sayaç çözümü projelerinin geliştirilmesinde ve satışında rol aldım.**

## Eğitim Bilgileri



Lisans

Diploma Notu  
2,78 / 4Üniversite  
**Yıldız Teknik Üniversitesi  
(YTÜ)**Fakülte  
**Elektrik-Elektronik Fakültesi**Bölüm  
**Elektrik Mühendisliği**Başlangıç Tarihi  
**09.2006**Bitiş Tarihi  
**02.2011**Öğretim Tipi  
**Örgün Öğretim**Öğretim Dili  
**Türkçe**

Açıklama

**Bitirme Tezini: Matlab Simulink ile Çeyrek ve Yarı Taşıtlı Modellerinin Pasif ve Yarı Aktif Süspansiyonu (PID Kontrolör ile)**



Lise

Diploma Notu  
3,96 / 5Lise Adı  
**H.M.Koçarslan Anadolu  
Lisesi**Bölüm  
**Fen Bilimleri**Bitiş Tarihi  
**01.2004**Öğretim Tipi  
**Anadolu Lisesi**

## Yabancı Dil

Dil	Seviye
<b>İngilizce</b> İyi	★★★★★
<b>Fransızca</b> Başlangıç	★☆☆☆☆

## Yetkinlikler

## Bilgisayar Bilgileri

Microsoft Office, Autocad, E-Plan,, Siemens Simatic Manager S7 300 / 400 / 1200, Simatic PCS7, CEMAT, Tia Portal, RS Logix, Omron PLC programlama Cx-One, C-C ,C#, Proteus, Electronics Workbench, CCS C Compiler, Hi-Tech C Compiler, Pascal, Matlab, Simulink

## Sertifika Bilgileri

Sertifika Adı	Sertifika Tarihi	Alındığı Kurum
<b>Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu</b>	<b>03.2020</b>	<b>Elektrik Mühendisleri Odası</b>

Sertifika Adı	Sertifika Tarihi	Alındığı Kurum
<b>SIMATIC PCS7 SİSTEM 1</b>	<b>01.2019</b>	<b>SIEMENS</b>

Sertifika Adı	Sertifika Tarihi	Alındığı Kurum
<b>SIMATIC PCS7 SİSTEM 2</b>	<b>01.2019</b>	<b>SIEMENS</b>

## Seminerler ve Kurslar

Eğitim Adı	Eğitim Tarihi	Süre (Saat)	Eğitim Kurumu
<b>PCS7 SİSTEM 1 VE 2</b>	<b>14.01.2019</b> <b>25.01.2019</b>	<b>9 Saat</b>	<b>SIEMENS</b>

Eğitim Adı	Eğitim Tarihi	Süre (Saat)	Eğitim Kurumu
<b>TS EN ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ</b>	<b>28.11.2018</b> <b>30.11.2018</b>	<b>9 Saat</b>	<b>OMDO Danışmanlık ve Eğitim Hizmetleri</b>

Eğitim Adı	Eğitim Tarihi	Süre (Saat)	Eğitim Kurumu
<b>TS EN ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ</b>	<b>28.11.2018</b> <b>30.11.2018</b>	<b>9 Saat</b>	<b>OMDO Danışmanlık ve Eğitim Hizmetleri</b>

## Yetenekler

Kontrol Otomasyon, Elektrik/Elektronik, Proje Yönetimi, PLC PROGRAMLAMA, Siemens S7 Plc, DCS, Pcs7, Elektrik Tesisatı, Yüksek Gerilim, ELEKTRİK OTOMASYON, ELEKTRİK BAKIM ONARIM, Elektrik Kumanda, Elektrik Motorları, Endüstriyel Otomasyon, Güç Elektroniği, Elektronik Bakım, Elektrik Makineleri

## Hobiler ve İlgi Alanlarım

futbol, basketbol, masa tenisi, kişisel gelişim, bilim ve teknoloji

## Referanslar

Referansın Adı Soyadı	Çalıştığı Firma	Çalıştığı Firmadaki Pozisyon	Telefon	E-Posta
<b>Soner Gökdağ</b>	<b>Sönmez Çimento Yapı ve Madencilik Sanayi ve Ticaret A.Ş.</b>	<b>Enerji Ve Otomasyon Müdürü</b>	<b>05357298872</b>	<b>sonergokdag@sonmezcimento.</b>
<small>Referans Yazısı</small>	<b>Önder Bey ile yaklaşık 2 yıl beraber çalışma şansımız oldu.Bu süre içinde Çimento Paketleme, Liman, Stretch Hood ve Atık Isı projelerinde aktif rol alarak firmamıza önemli katkıları olmuştur.Bunun dışında Orta Gerilim Sistemleri ve Siemens PCS7 Cemat hakkında bilgi sahibi olup aktif olarak kullanabilmektedir.Analitik düşünme,stres yönetimi becerileri sayesinde karşılaşıacağı bir soruna mutlaka bir çözüm bulacaktır.Sorun getiren bir mühendis değil, sorun çözen bir mühendis olup gelecekte başarılı projelere imza atacağına inanıyorum.</b>			
<b>Gökhan Öztürk</b>	<b>Sönmez Çimento Yapı ve Madencilik Sanayi ve Ticaret A.Ş.</b>	<b>Üretim Şefi</b>	<b>05444250109</b>	<b>gokhanozturk01@hotmail.com</b>
<b>Sabri Özmütlu</b>	<b>PM Group Global</b>	<b>Elektrik Proje Grup Şefi</b>	<b>0535 233 58 84</b>	<b>Sabri.Ozmütlu@pmgrouppglobal.com</b>
<b>Ulaş Cihangir</b>	<b>Entes Elektronik A.Ş.</b>	<b>Proje Yöneticisi/Yönetmeni</b>	<b>0544 345 41 97</b>	<b>ucihangir@entes.com.tr</b>
<b>Necati Elmas</b>	<b>Entes Elektronik A.Ş.</b>	<b>Şirket Danışmanı</b>	<b>0549 747 24 53</b>	<b>nelmas@entes.com.tr</b>

Özgeçmiş Güncelleme Tarihi : 08.10.2022