



CV

MUSTAFA KIZILTAŞ

ELEKTRİK – ELEKTRONİK MÜHENDİSİ

İLETİŞİM BİLGİLERİ

ADRES
Atakan Sokak, Cihangir Mahallesi
Avcılar / İSTANBUL

TELEFON
+90 507 310 53 54

E-MAIL
mustafa.kzlt@googlemail.com

ÖZEL BİLGİLER

SÜRÜCÜ BELGESİ

B SINIFI

ASKERLİK DURUMU

BEDELLİ (1-20 TEMMUZ 2019 ARASI)

DOĞUM TARİHİ VE YERİ

--

SOSYAL MEDYA

GOOGLE+
GOOGLE.COM/MSTFKZLTS

LINKEDIN
LINKEDIN.COM/MSTFKZLTS

ÖZET BİLGİLER

Merhaba. Elektrik ve Elektronik mühendiyim. Aynı zamanda işletme yönetimi yüksek lisans öğrencisiyim.

5 yıllık mesleki tecrübem var. Elektrik dağıtım sektöründe başladığım meslek hayatıma, üst yapı mühendislik hizmetlerinde çeşitli pozisyonlarda devam ettim. Toplamda bir alt yapı projesi ve üç büyük nitelikli üst yapı projesi tamamladım. Bu süreçte toplam değeri 200.000.000 TL'yi aşan hastane, okul, havacılık akademisi, üniversite kütüphanesi gibi kapsamlı projelerde gerek alt yüklenici olarak hizmet veren mühendislik firmasında, gerek üst yüklenici firmalarda resmi kurum ihale süreçlerinden proje teslimi sonrası planlı bakım onarım faaliyetlerine kadar birçok görevi başarıyla tamamladım.

Tamamladığım projelerde, mühendislik yemini ve etik değerlerden ayrılmadan, son kullanıcının faydasını ve bağlı bulunduğum firmanın prestijini ve gelirlerini maksimuma çıkarıp, maliyetlerini minimuma indirmeyi ilke edindim. Bu kapsamda proje kar hedeflerini en az %16-17 artırmayı başardım.

Gelişigüzel yaklaşımları benimsemeyip, proje yönetimi ve yalın üretim kurallarına daima özen gösterdim. İşveren, yüklenici, altyüklenici gibi farklı konularda görev aldığım meslek hayatımda, birlikte çalışılan tüm paydaşları optimum noktada buluşturmaya çalıştım.

Genel anlamda çalışkan ve yapıcı tutuma sahip, temsil yeteneği ve insan ilişkileri kuvvetli, teknolojiye ve yeniliklere açık, sürekli gelişmeyi ve değişimi hedefleyen, iş hayatında ve kişisel hayatında daima planlı ve programlı yaşamayı seven birisiyim. Kriz anlarında soğuk kanlılığı koruyabilen, karşılaşılan zorluklarda, motivasyonu daha da artan hırslı bir yapıya sahibim. Çalışma arkadaşlarıma da bu bağlamda motivasyon katan bir yapıya sahibim. Bu yapım sayesinde, sadece iş deneyimi değil, iyi dostluklar ve referanslar da elde ettim.

Kariyerimi karşılıklı memnuniyet çerçevesinde, (yurt içi/yurt dışı) uzun vadeli çalışabileceğim, kariyer hedefim doğrultusunda işletme yönetimi alanında kurumsal yapıya ve stratejilere sahip bir firmada sürdürmek istiyorum.

EĞİTİM BİLGİLERİ

09/2017 - DEVAM



YÜKSEK LİSANS

AREL ÜNİVERSİTESİ / İŞLETME YÖNETİMİ

09/2008 – 01/2014



LİSANS EĞİTİMİ

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ / ELEKTRİK – ELEKTRONİK

09/2004 – 06/2008



LİSE EĞİTİMİ

TAVSANLI İMKB ANADOLU ÖĞRETMEN LİSESİ

İŞ DENEYİMLERİ

05/2016 – 10/2018



ELEKTRİK GRUP ŞEFİ

SAN-IŞ İNŞAAT SAN. VE TİC. A.Ş.

08/2015 – 05/2016



ELEKTRİK DİZAYN OFİS MÜHENDİSİ

SAN-IŞ İNŞAAT SAN. VE TİC. A.Ş. (SAYSAN ÜST YÜKLENİCİ)

09/2014 – 08/2015



ELEKTRİK DİZAYN OFİS MÜHENDİSİ

KAZOVA İNŞAAT TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş. (SAYSAN ÜST YÜKLENİCİ)

09/2014 – 08/2015



ELEKTRİK PROJELER SAHA MÜHENDİSİ

SAYSAN MÜHENDİSLİK BİLG. EN. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

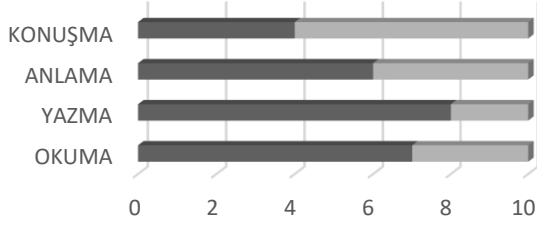
01/2014 – 09/2014



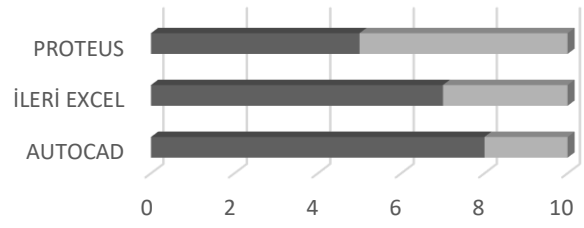
ELEKTRİK DÖNEMSEL PROJE SAHA MÜHENDİSİ

SAYSAN MÜHENDİSLİK BİLG. EN. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

İNGİLİZCE DİL BİLGİSİ



BİLGİSAYAR PROGRAMLARI



GÖREV ALINAN PROJELER

TÜRK SİVİL HAVACILIK AKADEMİSİ (FIDIC PROJESİ, A.B.– CFCU İŞBİRLİĞİ)

Proje linki;

<http://www.tcaa.com.tr/tr/>

ALKÜ ALANYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

(SAĞLIK BAKANLIĞI-TOKİ)

Proje linki;

<https://alanyaeah.saglik.gov.tr/>

ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ

KÜTÜPHANE YAPIM İŞİ

(FIDIC, A.B. – CFCU İŞBİRLİĞİ)

Proje linki;

<http://kutuphane.karatekin.edu.tr/default.aspx>

ÇANKIRI – ŞABANÖZÜ DOĞALGAZ BORU HATTI (BOTAŞ)

KAZANILAN YENİ DENEYİMLER

- Orta gerilim ve trafo tesisleri saha uygulamaları ile TEDAŞ Kabul süreci
- Jeneratör senkronizasyon, otomatik transfer sistemleri ve enerji otomasyonu uygulamaları
- Dış cephe aydınlatma sitem tasarımı ve uygulamaları
- Peyzaj aydınlatma tasarımı ve uygulamaları
- Konferans salonu profesyonel ses, ışık, görüntü sistemleri tasarımı ve uygulamaları
- Yapısal kablolama uygulama ve system devreye alma uygulamaları
- B.O.Q birim fiyat analizleri, mukayeseli keşifler, variation order düzenlemeleri
- Planlı periyodik bakım ve onarım faaliyetleri
- Geçici ve kesin Kabul süreçleri

- Cctv,data ve telefon yapısal kablolama, kablo tv sistemleri, fiber optic terminasyon ve sonlandırma, kartı geçiş sistemleri, hastane çağrı sistemleri, sıramatik sistemleri, ameliyathane otomasyon sistemleri, aydınlatma otomasyon sistemleri, yangın otomasyonu projelendirme ve kodlama, mekanik otomasyon, enerji otomasyonu gibi tüm zayıf ve bağlı sistemlerin proje revizyonları ve devreye alma süreçleri.
- hastane cihazları güç sistemleri, ısıtma,soğutma ve diğer mekanik ekipmanlara bağlı sistemlerin devreye alınması
- trafo ve jeneratör sistemleri
- TOKİ mevzuatlarına uygun, hakediş,malzeme onay süreçleri, mukayeseli keşif, asbuilt projeler, sağlık bakanlığı özel şartnameler

- Kartlı geçiş sistemleri, aydınlatma tasarımları, devreye alma uygulamaları, peyzaj uygumaları, mekanik ekipman devreye alma uygulamaları
- Mukayeseli keşif, as built ve shopdrawing çizimleri

Pig istasyonu kurulumları, vana ve pompalar otomasyon sistemleri

REFERANSLAR



SELİM DENİZ

0 555 484 70 19

(SAN-İS A.S. PROJE MÜDÜRÜ)



BEDREDDİN YILDIZ

0 532 312 18 32

(SAYSAN MÜHENDİSLİK FİRMA YETKİLİSİ)



NİHAT SARI

0 538 463 97 23

(SAN-İS A.S. İNŞAAT MÜHENDİSİ)

GÖREV ALINAN PROJELERDEN GÖRÜNTÜLER (RESMİ SİTELERDEN ALINTIDIR)

