

MUSTAFA ALAN

İkamet Adresi: Yeni mahalle 4. Sokak no:11 Eğirdir / Isparta

E-posta: mustafaalan@yandex.com

Telefon: +90 553 734 14 94

Doğum Tarihi: 17/01/1992

Doğum Yeri: Isparta



İŞ TECRÜBESİ

EMEK MÜHENDİSLİK

Elektrik Şantiye Şefi (06/2017 -.....)

Isparta, Türkiye

- Isparta / Merkez / Zenova Carpet Halı 2050kVA'dan 4550kVA'ya Güç Artış Projesi
- Isparta / Sütçüler / Kesme Köy Grubu 3x3/0 ENH Projesi
- Isparta / Sütçüler / Çandır Yıldız 3x3/0 ENH Projesi
- Isparta / Merkez Vatan Mahallesi Metin Çelik DBA Projesi
- Burdur Tefenni İlçesi Tefenni TM – Çavdır DM – Bayır ND 4x3x477 MCM İletkenli 22,5 km Enerji Nakil Hattı Projesi
- Isparta Merkez ve Köyleri AG-OG Elektrik Tesisi Projesi
- Isparta / Merkez Zenova Carpet Halı 800kVA'dan 2050kVA'ya Güç Artış Projesi
- Antalya / Serik Gebiz Kapuz Arası ve Kumocağı Gözler Mevkii 3x3/0 Pigeon ENH Projesi
- Antalya / Manavgat Çardak Mahallesi 3x3/0 Pigeon Çöplük ENH
- Burdur /Merkez Çöp Gazı Elektrik Üretim Tesisi 3x3/0 Pigeon ENH Projesi
- Antalya Kaş İslamlar Mah. AG-OG Şebeke Değişim Projesi
- Isparta / Merkez Mert-SK AG-OG-Aydınlatma İşi Projesi
- Isparta / Yalvaç Lacivert GES Enerji Nakil Hattı Projesi
- Isparta / Keçiözümlü Sedat Yılmaz GES Enerji Nakil Hattı Projesi
- Afyonkarahisar /Sarılar Solar GES Enerji Nakil Hattı Projesi
- Afyonkarahisar / Dinar AG- OG Şebeke Değişim Projesi
- Isparta / Merkez Aliköy 15kV'dan 34,5kV Gerilim Değişimi Projesi
- Antalya Merkez /Üç Oluk Söğüt Cuması Enerji Nakil Hattı Projesi

TEİAŞ 7.Bölge Müdürlüğü

Isparta, Türkiye

Stajyer Mühendis, Ölçü Sistemleri Baş Mühendisliği (07/2016 – 09/2016)

- Sayaçlardan yük profili indirilmesi ve analiz edilmesi
- Aktif, reaktif güç ölçümleri
- Ölçü trafolarının projelendirilmesi
- Primer ve sekonder projelerinin incelenmesi ve analizi

NURSAN KABLO DONANIMLARI A.Ş.

Kütahya, Türkiye

Stajyer Mühendis, Test Yazılım ve Masa İşletim Departmanı (09/2015 – 01/2016)

- Üretimde kullanılan test cihazlarının yazılımlarının oluşturulması
- Gerekli test masalarında soket karşılıklarının devreye alınması ve çıkartılması
- Üretimi planlanan yeni donanımlar için test ve montaj masası üretimi
- Test cihazlarının bakım ve onarımı

Alko Elektrik

Isparta, Türkiye

Stajyer Mühendis (06/2012 – 08/2012)

- Siparişleri alınan elektrik panolarının projelendirilmesi
- Projelendirilen panoların imalatı ve testlerinin yapılması

EĞİTİM

Süleyman Demirel Üniversitesi

Elektrik – Elektronik Mühendisliği, (09/2010 – 10/2016)

Isparta Gönen Anadolu Öğretmen Lisesi

Fen Bilimleri Bölümü, (10/2006 – 06/2010)

Isparta, Türkiye

Genel Not Ortalaması: 2.15/4.00

Isparta, Türkiye

Genel Not Ortalaması: 86/100

KURSLAR ve BELGELER

1) TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası

YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu Belgesi

2) TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası

Elektrik 1kV Üstü ve 1kV Altı Tesisler Topraklama Yetkilendirme Belgesi

3) TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası

Elektrik SMM Eğitimi

4) KOSGEB

Girişimci Eğitimi

PROJELER & ARAŞTIRMA ÇALIŞMALARI

Süleyman Demirel Üniversitesi

Ses Kontrollü Ev Otomasyon Sistemi

Anlık olarak alınan ses sinyallerinin mikroişlemci üzerinde işlenip çıkan sonuçlara göre otomasyon sisteminin yazılımsal ve donanımsal olarak kurulması

Isparta, Türkiye

Süleyman Demirel Üniversitesi

LED Ömür Testi Cihazı

Mikrodenetleyici yardımı ile LED'lerin ömür testleri için cihaz tasarlanması ve prototip üretimi

Isparta, Türkiye

BILGISAYAR BILGILERI

AutoCAD (ileri),

Office Programları (İleri),

Siemens s7 -200 PLC,

C# (Başlangıç),

C ++ (Başlangıç)

SOSYAL MEDYA

LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/mustafa-alan-693994133>

Facebook <https://www.facebook.com/mustafaalan32>

Twitter https://twitter.com/mustafa_alan