

ALİ POLAT

Adana/Türkiye



KİŞİSEL BİLGİLER:

Doğum Tarihi: 03/09/1994
Doğum Yeri: Adana
Medeni Durum: Evli
Sürücü Belgesi: B Sınıfı
Askerlik: Muaf

İLETİŞİM BİLGİLERİ:

Adres (birincil): Yeşiltepe Mh./Sofulu Sarıçam/ADANA
Cep: +90 531 347 62 44
Mail: alipolat103@gmail.com
LinkedIn: www.linkedin.com/in/alipolat103
Websitesi: http://www.alipolat.work

YÜKSEK LİSANS

Çukurova Üniversite Sosyal Bilimler Enstitüsü
İşletme ve Teknoloji Yönetimi
02/2021-02/2022

LİSANS

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi, **Elektrik-Elektronik Mühendisliği**
09/2013-06/2018 Mezun
Not Ortalaması: 2,69/4

ÖNLİSANS

Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi
Radyo ve Televizyon Programcılığı Önlisans Bölümü
09/2015-07/2017 Mezun
Not Ortalaması: 2,68/4

ÖNLİSANS

Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi
Adalet Önlisans Bölümü
09/2017-06/2021 Mezun
Not Ortalaması: 2,48/4

İŞ DENEYİMLERİ:

Nitro Bilişim Otomotiv Arıza Tespit Cihazları Firması (Otomotiv) (1 Yıl)
ECUTEST Projesi – Elektronik Mühendisi
05/2019-02/2020
İlker Gönen Mühendislik (İnşaat) (1 Yıl 7 Ay)
TEİAŞ Trafo Merkezleri Yangın Duvarı Yapımı– Elektrik Mühendisi Şantiye Şefi
06/2020-12/2021

STAJ:

İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Halkapınar Su Fabrikası (Saha-Atölye)
Elektrik makineleri arıza, bakım ve montajı. Topraklama hesabı ölçümü. Trafo bakım ve değişimi. Kompanzasyon panosu bakım, kurulum ve tamiri.

A.E.P. Mühendislik Enerji Elektrik İnş.San.Tic.Ltd. (Ofis)
AutoCAD temel kullanım ve komutları. Elektrik projeleri okuma, tasarlama ve temel hesaplamaları.

İLGİ ALANLARIM: Programlama - Elektrik Projeleri – Güneş Enerjisi Sistemleri - SCADA Sistemleri - Otomasyon Sistemleri – Enerji Santralleri – Otomotiv - Biyomedikal Sistemler - Pazarlama

KURS VE SERTİFİKALAR: Trafo Merkezleri Tasarımı (36kV'a kadar) Eğitimi
Elektrik Tesislerinde Topraklama Yetkilendirme Belgesi
YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu Yetkilendirme Belgesi
Yazılım Geliştirme ve Veritabanı Uzmanlığı Kursu
Adana Girişimcilik Merkezi - Girişimcilik Eğitimi

BİLGİSAYAR BİLGİSİ: MS Office
Bilgisayar Ağları
AutoCAD
Arduino
LT-SPICE-Proteus
Autodesk Eagle
C/C++
Photoshop
Sosyal Mühendislik, Sosyal Ağ Yönetimi
PLC

İşletim sistemi: Windows XP/7/8/10, Linux Mint,Ubuntu,Debian,KALI,Android,iOS

YABANCI DİL BİLGİSİ: İngilizce
Okuma: İyi, Yazma: Orta, Konuşma: İyi

PROJELERİM: DroJam – Sinyal kesicili drone
Lightway – Akıllı yönlendirme otomasyon sistemi

KULÜP VE DERNEK ÜYELİKLER: TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (Adana)

HOBİLER: Sinema,Fotoğrafçılık, Seyahat etmek, İnternet, Elektronik,Yazarlık, Müzik

REFERANSLARIM: Meriç GÜNEŞ - Makine Mühendisi
İSDEMİR

Gafur ÇAĞINDA – Elektrik-Elektronik Mühendisi
MAXIMA ENERJİ SİSTEMLERİ

KARİYER HEDEFİM:

Merhabalar,

Eğitim hayatım süresince öğrendiğim teorik bilgiyi günlük hayatta ve iş sahasında uygulayabilir, verimli ve etkin bir şekilde çalışabilirim. Öğrenmeye açık, araştırmacı, meraklı ve istekli yönümle beraber sürekli devam eden teknik eğitim, kurslar ve girişimcilik projelerimi sürdürmekteyim.

Geniş bir perspektife, pratik, yaratıcı, etkileyici ve ikna edeci bir iletişim gücüne sahibim. Kariyerimde empati kurarak çözüm odaklı ve mantıklı hareket ederek başarıya ulaşmayı hedefliyorum.

Özgeçmişim ve ön yazımla ilgilendiğiniz için teşekkür ederim. Yüz yüze veya online mülakatınızda detaylı konuşmayı çok isterim. Olumlu olumsuz tüm dönüşleriniz benim için çok önemlidir.

Teşekkür ederim,
Saygılarımla. İyi çalışmalar.