



SERTAÇ YANIK

ELEKTRİK ELEKTRONİK
MÜHENDİSİ



İletişim

Kutlu Mahallesi 457. Cadde No:1/4
Mamak /Ankara

+90 552 528 1800
sertacyanik.sy@gmail.com



Yabancı Diller

İngilizce – Orta Seviye (B1.2)



Bilgisayar Programları

AutoCad – Orta Düzeyde
Proteus – Orta Düzeyde
Matlab – Başlangıç Düzeyde
Cisco Packet Tracer - Başlangıç Düzeyde
Excel – İleri Düzeyde
PowerPoint – İleri Düzeyde
Microsoft Word – İleri Düzeyde
C++ – Orta Düzeyde
Outlook – İleri Düzeyde
LTspice – Başlangıç Düzeyinde



Hobiler

Yabancı Diller, Yurtdışı
Seyahatleri, Raket Sporları, Fitness
Futbol, Yüzme



Hakkımda

Kendini ve çevresini motive eden, odaklanmış ve yenilikçi bir Elektrik Elektronik Mühendisiyim. Yeni ve mevcut becerileri öğrenme ve geliştirme tutkum var. Yerleşik analitik yöntemler ile mühendislik ilkelerini kullanarak problem çözmekten zevk alıyorum. Ciddi sorumluluklar ve ilerici kariyer yolu sunan bir mühendislik firmasında zor bir rol üstlenmeye istekliyim.



İş Deneyimleri ve Stajlar

Saha Mühendisi – Test Mühendisi

2021/02 – 2021/05

ZRD Mühendislik Müşavirlik Taahhüt San. Ve Tic. A.Ş

Yüksek hassasiyet gerektiren güç kablosu aksesuar montaj işlerinde saha mühendisi olarak görev alındı. 400 kV gerilim seviyesine kadar yüksek gerilim kablo aksesuarlarının testlerinde (High Voltage Resonant Test System) test mühendisi olarak görev alındı. Yüksek gerilim kablolarının tranşelerinde görev alındı.

Proje Mühendisi

2019/09 - 2020/02

GAU – Distorsiyon Analizörü

Girne Amerikan Üniversitesi'nde, Prof. Dr. Ali Zeki önderliğindeki çalışma grubu ile laboratuvar için dalga analizörü tasarlandı. Projedeki görevlerim;

- Proje için gerekli ekipmanların araştırılması,
- Proje devresinin Proteus üzerinden tasarlanması,
- Proje kodlarının düzenlenmesi.

Elektrik Elektronik Mühendisi - Stajyer

2019/06 - 2019/08

Türkiye Elektrik İletim A.Ş (TEİAŞ)
Elektronik ve Bilgi Sistemleri Saha Ekibi

Ağ Teknisyeni – Stajyer

2013/06 - 2013/08

Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş (TEDAŞ)
Bilişim Sistemleri Saha Ekibi



Eğitim Bilgileri

Girne Amerikan Üniversitesi – Elektrik Elektronik Mühendisliği
(TAM BURS LU)

2015 - 2020

Abidinpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

2010 - 2014

Bilişim Teknolojileri – Ağ Teknolojileri



Referanslar

İstek doğrultusunda referans sunulacaktır.

