



Kişisel Bilgiler

Ad Soyad	Mehmet Demir
Doğum Tarihi	14.11.1990
Doğum Yeri	Boğazlıyan/YOZGAT
Medeni Durumu	Bekar
Askerlik Durumu	muaf
Telefon	05432687266

İletişim Bilgileri

Adres	etimesgut
Telefon	0123 456 78 90
Cep	05432687266
E-Posta	eem.mehmetd@gmail.com

İş Deneyimi

Şubat 2014 - Haziran 2015	Ömer Halisdemir Üniversitesi yarı zamanlı laboratuvar sorumlusu ve bakım onarım elemanı
Ekim 2015 - Mayıs 2015	Suteksan Derin kuyu pompa imalatı fabrikasının montaj işçisi dalgıç motoru pano imalatı ve devreye alınması
Temmuz 2014	Mekosan tel çekme fabrikasının da 3 fazlı asekron motor kontrolü sürücü bakımı montajı
Kasım 2016	Mekosan tel çekme ve profil paketleme makinası plc kontrolü asekron motor kontrolü pnömatik hidrolik sistemler kontrolü

Eğitim Bilgileri

2010-2017	Ömer HalisDemir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Bölümü
2005-2010	Boğazlıyan Anadolu Lisesi /YOZGAT Fen Bilimleri

Seminerler ve Kurslar

2010

TOK(Otomatik Kontrol Semineri)

Yabancı Dil

İngilizce

yazma orta konuşma orta okuma iyi ama teknik terimlere aşinayım okuduğum datasheet(ürün katalog bilgilerini) rahatlıkla kullanabilir en uygun şekilde çalıştırabilirim

Yetkinlikler

Bilgisayar

Microsoft (word excell ve power pointe hakimim), Auto cad (çok iyi) solidworks(iyi) pcb tasarım programları(çok iyi proteus multisim Eagle kullanmaktayım)
Matlab (probleme karşı ivmeli şekilde yöneltebilirim,basit mikro işlemcilerin yazılımlarını c++ ile yazar kontrol ederim (Arduino Pic MSB gibi kartlar)

Ek Bilgiler

Ehliyet

B sınıfı (2010 dan bu yana aktif araç kullanmaktayım)

Özet Bilgi

Meslek

Elektrik-Elektronik Mühendisliği

Burslar ve Projeler

2012-2014

Ömer Halisdemir üniversitesi

2012-2014

Kayseri Şeker Fabrikası

2015

Tübitak proje sunumu(Yüksek parlaklı LED lerde güç tasarrufu ve stabil çalışması)

2015

Calm Mekanizması ile çalışan mekanik aksanın RF sinyalleri ile kontrolü

2015

MSB ile engellerden kaçan araç tasarımı

2015

hızlı çizgi izleyen robot tasarımı

2016

ZigBee ile RF sinyalleri ile gerilim ve akım ölçümü ve şarj kontrol ünitesi (solar paneller için)

2016

CNC kendin yap projeleri ile ağaç işleme pcb devre şeması işleme ve lazer uygulamaları

2016	logic mantıksal devrelerin tasarımı ve gerçek hayata uygulanışı
2016	GSM/GPRS ile sistem kontrolü 3 fazlı asekron motor start stop ve sistem bilgi feedback(geri bildirim) oluřturma
...	...

Diđer

Hobiler	bilgisayar programları öğrenmek
Sigara Kullanımı	Kullanıyorum