

Harita Mühendisi Mehmet BİNBUĞA

HAKKIMDA

1996 yılında Kahramanmaraş'ta doğdum. 2016'da iş olacaklarını, çalışma sahası ve teknolojinin gelişmesine hızlı ayak uydurabileceğini için Harita Mühendisliğini seçtim. Kendimi tanıma işlerinden sonra, empati yolu ile bir kurum veya kuruluşun beni neden işe almasını sorguladım. Bu sorgulama ile eksik yanlarını tamamlamaya çalışmaktayım. Üniversite eğitiminde 3 staj aşaması geçirdim. Bu staj çalışmalarının 2 tanesi üniversitede oluşturmuş gruplar ile yapılmaktaydı. Stajlanmda grup başkanlığı veya liderliğini üstlenerek, alt ve üst birim personeli arasında nasıl bir köprü görevi göreceğimi kısmen olarak gördüm ve bulunduğum gruptan başarı ile çalışmalar bitirttîm. Ödevlerimde, projelerimde ve çalışmalanında bir düzen içerisinde çalışmaktayım. Bu durum ilke olarak benimsedim

DİLLER

Türkçe: İngilizce:

KURSLAR

İHAO ve İHA1 Amatör ve Sportif Ehliyetleri Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü Aralık, 2020

EHLİYET

Sürücü Belgesi: B sınıfı

İLETİŞİM

Tel: 0538 865 6766

Gmail: mehmetbinbugaa@gmail.com

Adres: Tepebaşı Mahallesi Darende Caddesi Ocak Sokak

Dış Kapı: 5 İç Kapı : 2 Elbistan / Kahramanmaraş

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Tarihi: 20/06/1996

Uyruğu: Türk Medeni Hal: Bekar Askerlik: Yapıldı

İŞ DENEYİMLERİ

KONYA TEKNÍK ÜNÍVERSÍTESÍ

Konya

Mayıs 2018 - Haz 2018

Mühendislik Stajyeri

TOPOGRAFYA stajı yapıldı. Stajda poligon atma, röperleme, poligon hesabı, nivelman verilerin yapılmıştır. Çalışmada, Total Station, Nivo-Mira kullanıldı.

Program

olarak NetCAD altında. Grup başkanlığı ile staj bitirilmiştir.

ELEKTRIK ÜRETİM ANONİM ŞİRKETİ (EÜAŞ)

GPS, Total Station ve Teodolit kullanıldı

Kahramannmaraş Tem 2018 - Ağu 2018 Mühendislik Stajyeri Alım, Aplikasyon, Kübaj, Hakediş işlemleri yapıldı.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

Konya

Haz 2019 - Tem 2019

Mühendislik Stajyeri

Staj olarak ARAZI BILGİ SİSTEMİ AMAÇLI ALIM VE

TASARIM yapılmıştır.

Çalışmada, poligon, nirengi, nokta atma veya bulma, silsile yöntemi ile

poligon hesabı, objeler üzerinde nokta alımı yapıldı. Calısmadı

Total Station, Nivo-Mira cihazları kullanıldı. Program olarak Netcad ve ArcGİS kullanıldı.

Grup başkanlığı ile staj bitirilmiştir.

TSK- Hava Kuvvetleri Komutanlığı

Diyarbakır

Kasım 2020 - Kasım 2021

Yedek Subaylık

Yedek subaylık süresince Diyarbakır pistinin bir kısmının onarımında görev alındı.

Batman pist kenar-çevre düzenlemesi çalışmasında görev

İhtisas Mühendis olduğu için bu çalışmaların proje aşamasında,

uygulama aşamasında bulunuldu. Uygulamalarda GPS, Total Station, Nivo-Mira ölçme aletleri kullanılmıştır. (Projeler askeri olduğu için daha fazla bilgi verememekteyim)

ELBİSTAN ANADOLU MESLEK LİSESİ

Kahramanmaraş 2015 Lise

Ortalaması: 78.45

AutoCAD

NetCAD

C++, Python, JavaScript, JHDL

Raporlama

Microsoft Office Seti

EĞİTİM

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

Konya 2020 Lisans

Onur Belgesi x4 Ödülü Sahibi Ortalaması: 3.17

Tez: Türkiye'nin Tematik Haritasını Web Ortasında Otuşturma

YETENEKLER

ArcGIS

PHOTOMODELER Tarayıcı

PHOTOMOD

ERDAS IMAGINE

Proje Yönetimi

Askeri Personel Prof. Dr. İbrahim Öztuğ Teknik

BİLDİRİCİ İstemihan DERE Konya Teknik Üniversitesi Harekat Plan Proje Tel: 0543 833 8483 Tel: 0533 467 1074 Gerekli durumlarda referans mektubu yazabilir.

Tekniker ALİ YAZICIOĞLU EÜAS Etüt Bürosu Tel: 0536 071 0479

Tekniker Mikail GENC EÜAŞ Etüt Bürosu Tel: 0544 316 3149