

KİŞİSEL

- İsim Gizem YILMAZ
- **Adres** Fatih Ankara/Sincan
- Telefon numarası 05373394042
- E-posta gizemyilmaz2002@gmail.com
- Doğum tarihi 30-06-2002
- LinkedIn

YETENEKLER VE İLGİ **ALANLARI**

- Yazma & Okuma
- Voleybol
- Fitness

DİLLER

İngilizce **Almanca** İspanyolca Türkçe

REFERENCES

Caner Emirhan Coşkun

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş., Chief/Outsourcing Operation Management and **Production Planning**

GİZEM YILMAZ



IS DENEYIMI

Şub 2022 - Halen

Üniversite Temsilcisi

Etkin Kampüs, Ankara

Türkiye'de bulunan tüm öğrencileri ve üniversiteleri bir araya getirmeyi amaçlayan bu topluluğun organizasyon ve planlama kolunda görev alıyorum. Aynı zamanda blog departmanında güncel

konular hakkında içerikler üretmeye çalışıyorum.

Ağu 2022 - Halen

Satış Danışmanı

Vivense House & Living, Ankara/Etimesgut

Başlangıçta tam zamanlı olarak çalıştığım işime şu an part-time devam etmekteyim. Showroom tanıtımı, stok takibi ve kontrolü, müşteri ve üretici iletişimi sağlanması gibi konulardan sorumluyum.

Tem 2023 - Ağu 2023

Satış ve Pazarlama Stajyeri

Türk Traktör ve Ziraat Makineleri A.Ş., Ankara

Satış ve pazarlama alanında yaptığım stajımda; Excel Makro kullanarak bazı satın alma öngörü hesaplamaları, müşteri ve pazar araştırması, kampanya belirlenmesi gibi çalışmalarda görev aldım.

Ağu 2023 - Eyl 2023

Üretim Yönetimi Stajyeri

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş.

Bu stajım süresince malzeme tedariğinin ve üretiminin mevcut durumdaki ihtiyaç, kapasite ve öncelik sırasına göre nasıl sağlanacağını MRP, PMS ve MES sistemlerini kullanarak öğrendim.



EĞİTİM

Eyl 2020 - Halen

Endüstri Mühendisliği

Hacettepe Üniversitesi, Ankara 3.sınıf (2.86/4)

Eyl 2019 - Haz 2020

Lise

Özel Mod Eryaman Fen Lisesi, Ankara

93.7/100

Lise

Eyl 2016 - Haz 2019

Mustafa Hakan Güvençer Fen Lisesi, Ankara



BECERILER

Microsoft Word Excel Python SolidWorks MATLAB



PROJELER

TİKA

Teknofest 2023 için geliştirmeye çabaladığımız Tarımsal İnsansız Kara Aracı projemizin dayanıklılık analizi kısmında görev alıyorum.