



# TÜRKAY SAėIR

Electrical&Electronics Engineer

Doėum Tarihi - 31.03.1995  
Askerlik Durumu - Yapıldı  
Adres - Samsun, TÜRKİYE  
Telefon - 0541 283 37 63  
E-Mail - turkaysagır@gmail.com

## EğİTİM



**SAMSUN ÜNİVERSİTESİ** 09.2022 – Halen  
Samsun, TÜRKİYE

Elektrik Elektronik Mühendisliėi – MSc

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ** 09.2014 – 10.2019  
İzmir, TÜRKİYE

Elektrik Elektronik Mühendisliėi – BSc

**MİLLİ PİYANGO ANADOLU LİSESİ** 09.2009 – 06.2013  
Samsun, TÜRKİYE

Sayısal

## ÇALIŐMA DENEYİMİ



**Kontrol ve Satın Alma Mühendisi** 04.2022 – 11.2023  
Sampa Automotive | Samsun, TÜRKİYE

- Ağır ve hafif vasıta araçların elektrik ve elektronik yedek parçalarının kontrolü ve satın alınması.
- rnlerin kalite standartlarına uygunluğu sürecinde aktif rol alınması ve raporlamaların yapılması.
- Tedarikçi geliőtirme ve iyileőtirme süreçlerinin gerçekleőtirilmesi.

**INTERN** 08.2019 – 09.2019  
Total Solution Provider | Samsun, TÜRKİYE

- Bakım ve onarım faaliyetlerinin gerçekleőtirilmesi.
- Arıza tespiti ve komponent seçimi.
- Kaizen çalıőmalarının yapılması.
- İő sağlığı ve güvenliği kurallarının öğrenilmesi.

**INTERN** 08.2018 – 09.2018  
British American Tobacco | Samsun, TÜRKİYE

- Elektrikli makinelerin arızalarına karőı çözümler.
- Devre diyagramlarının analizinin yapılması.
- Otomasyon süreçlerinin yürütülmesi.

## YABANCI DİL



ENGLISH



## YETENEKLER



**MS OFFICE UYGULAMALARI**



**PROGRAMLAMA (C/C#)**



**DETAY ODAKLI YAKLAŐIM**



**SAP/ERP**



**ANALİTİK DÜŐÜNME**



**TAKIM ÇALIŐMASI**



## PROJELER



- Elektronik Kart Temelli alıőmalar 12.2021
- Autocad İle Elektrik Proje Tasarımı 10.2021
- C# Algoritma Tasarım Projesi 05.2020
- Otomasyon ve PLC Projesi 09.2018
- Nabız ler Tasarımı 04.2017

## SERTİFİKALAR



- Elektronik Kart Programlama Kursu | **UDEMY** 06.2022
- C# Eėitim Sertifikası | **BTK AKADEMİ** 04.2021
- Elektronik Devre Tasarım Kursu | **UDEMY** 01.2021
- Donanım Tasarım Kursu | **UDEMY** 05.2020
- Algoritma Tasarımı Kursu | **BTK Akademi** 02.2020

## İLGİ ALANLARI



- Bilim ve Teknoloji alanlarındaki çalıőmaları ve geliőtmeleri takip etmek
- Algoritma ve Programlama ile ilgili farklı yaklaőımları incelemek
- Giriőtencilik faaliyetleri ile ilgili kaynakları incelemek
- Müzik eőtliėinde sahil yürüyüőü yapmak