

Alperen DEMİRBAŞ

Doğum Tarihi: 01/01/1996

Email: alperendmrbs38@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/alperen-demirbaş-7405281b9

GitHub: https://github.com/DemirbasAlperen **Adres:** Melikgazi/KAYSERİ, 38050, Kayseri, Türkiye

Tel: (+90) 538 611 0725

HAKKIMDA

09/2015 yılında Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümüne başladım ve 3 sene devam ettikten sonra Mühendislik Fakültesi'ne geçiş kararı aldım. 2018 yılında üniversite sınavına girip Mühendislik Fakültesi'nde Enerji Sistemleri Mühendisliği'ne başladım. 2019 yılında Mekatronik Mühendisliği bölümünde çift anadal programına başladım. Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümünden 24/05/2023 tarihinde 3,43 ortalama ile Mekatronik Mühendisliği'nden ise 01/11/2023 tarihinde 3,29 ortalama ile mezun oldum. Şuan da kendimi Full Stack Web Developer(.Net) alanında geliştiriyorum.

Askerlik Durumu: Muaf (Sağ kulakta ileri derecede işitme kaybı)

STAJ DENEYİMİ

07/08/2023 - 04/09/2023 Kayseri

Enartek Elektrik-Elektronik-Otomasyon San. Tic.Ltd.Şti.

• Mekatronik Mühendisliği 24 iş günü süreli 2.devre stajımı ENARTEK Şirketinde Endüstriyel Otomasyon biriminde yaptım.

27/03/2023 - 02/05/2023 Kayseri

DPM Aviation Teknoloji Ltd. Şti.

• Enerji Sistemleri Mühendisliği 24 iş günü süreli 2.devre stajımı DPM Aviation Teknoloji Şirketinde Rüzgar Enerjisi ve Sistemleri biriminde yaptım.

08/11/2022 - 09/12/2022 Kayseri

Kayseri Su Ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (KASKİ)

• Enerji Sistemleri Mühendisliği 24 iş günü süreli 1.devre stajımı KASKİ'de Scada biriminde yaptım.

L EĞİTİM

02/09/2019 - 01/11/2023 Kayseri

ERCİYES ÜNİVERSİTESİ - MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ Ortalama: 3.29

04/09/2018 - 24/05/2023 Kayseri

ERCİYES ÜNİVERSİTESİ - ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ Ortalama: 3.43

BİLGİSAYAR BİLGİLERİ

Office Programları (Word,Excel,PowerPoint), Solidworks, Ansys, Visual Studio Code, Html, Css, Bootstrap, JavaScript, JQuery, Visual Studio, C#, Asp.Net Core, Entity Framework Core, OOP, SOLID, MsSql Server, Git ve Github

PROJELER

Bitirme Ödevi

• Mekatronik Mühendisliği bitirme ödevinde Uzaktan Kumandalı Drone Tasarımı ve Geliştirilmesi üzerine çalıştım.

Bitirme Ödevi

• Enerji Sistemleri bitirme ödevinde İnsansız Denizaltı Tasarımı ve Akış Analizinin İncelenmesi üzerine çalıştım.

Tasarım ve Uygulama

• Enerji Sistemleri tasarım ve uygulama dersinde EPİAŞ Gün Öncesi Piyasasında Makine Öğrenmesi İle PTF Tahmini üzerine çalıştım.

SERTIFIKALAR

• Btk Akademi : Versiyon Kontrolleri Git ve Github (25.12.2024)

• Sigmacert : Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi (20.11.2024)

• Udemy: Sıfırdan İleri Düzey Web Geliştirme(Html, Css, JavaScript) (17.12.2024)

• **Bilgeiş**: Html ve Css (06.01.2024)

REFERANSLAR

Yavuz ÇAĞAN KASKİ Genel Müdürü

Erkan Hoyman Kıdemli Yazılım Geliştirici - MCSD.Net Eğitmeni

Wissen Akademi de almış olduğum Full Stack Web Developer (.Net) eğitmeni

E-posta: erkanhoyman@gmail.com

DIL BECERILERI

	Dinleme	Okuma	Konuşma	Yazma	
İngilizce	A2	B1	A2	A2	

🛕 SÜRÜCÜ BELGESİ

Sürücü Belgesi: B

A HOBİLER VE İLGİ ALANLARI

Yazılım üzerine teknoloji ve gelişmeleri takip etmek, yazılım geliştirmek, kitap okumak, doğa yürüyüşü, keman çalmak