Sayın Yetkili,

Eğitim hayatım boyunca öğrendiğim teorik bilgi ile projelerden ve iş yerlerinden edindiğim tecrübeyle disiplinler arası mühendis alanlarıyla uyumlu çalışarak gömülü yazılım konusunda kendimi geliştirmekteyim.

Mekatronik Mühendisliği bölümünden mezun olduktan sonra, bir elektronik kart tasarımı ve üretim hizmetleri sunan firmanın AR-GE Departmanında çalıştım. Ardından, elektrik motor tasarımı ve üretimi hizmetleri sağlayan bir firmada, Elektronik Tasarım Birimi'nin Yazılım Geliştirme Takımı'nda yer aldım. Mikrodenetleyici programlama, masaüstü arayüz geliştirme, devre simülasyonu ve baskı devre kartı tasarımı gibi alanlarda deneyim kazandım ve versiyon kontrolü yönetiminde yetkinlikler edindim.

Üniversite yıllarımda savunma sanayisine ilgi duyduğum için çeşitli zirve ve fuarlara katıldım. 2018 yılında İstanbul'da düzenlenen TEKNOFEST'e katıldım ve Atalay Roket Takımı ile Roket Yarışması'na dahil oldum. Bu takımda dört yıl boyunca, aviyonik sistemlerin tasarım ve yazılımından sorumlu oldum. Roketlerin montaj ve atış günlerinde aktif rol alarak, takımım ile uyumlu bir şekilde çalıştım.

Profesyonel staj deneyimlerim de, 2021 yılında Kardemir'de ve 2022 yılında Baykar Teknoloji'de gerçekleşti. Bu süreçte endüstriyel ortamlarda kontrol ve otomasyon sistemleri üzerine çalışarak teknik becerilerimi geliştirdim.

Takım çalışmasına değer katan, sorumluluk almayı seven ve titiz çalışan biri olarak, işime her zaman en iyi şekilde odaklanırım.

Sizinle tanışma fırsatı verirseniz, CV'm üzerinden detaylı olarak tecrübelerimi paylaşmaktan mutluluk duyarım. Olası bir görüşme için sizinle iletişime geçmeyi sabırsızlıkla bekliyorum. İlginiz için şimdiden teşekkür ederim.

Saygılarımla,

Cengizhan Topçu Gömülü Yazılım Mühendisi







cengizhantopcu53@gmail.com