

☒ Dil becerileri

- Türkçe: Anadili
- İngilizce
 - Dinleme: A2
 - Okuma: A2
 - Konuşma: A2
 - Yazma: A1

★ Beceriler

- İş Analizi
- MySQL
- Agile proje yönetimi
- Scrum proje yönetimi
- Gereksinim Analizi
- Microsoft Office
- ERP Uyarlaması
- ERP Dokümantasyonu
- Proje Yönetimi

☒ Sürücü Belgesi

- Sürücü Belgesi B

☑ Sertifikalar

Sistem Mühendisliği

BTK Akademi 09/06/2025

Business Analysis

Coursera 09/05/2025

Proje Yönetimi

BTK Akademi 28/08/2025

Enes Cantürk

Cep telefonu: +90 5510635775 | Email adresi: ec.enescanturk@gmail.com

☒ İş deneyimi

ERP Koordinatörü

04/12/2025 – 01/02/2026

Decodeck Kompozit Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi | Düzce, Türkiye

ERP implementasyon sürecinde ekip liderliği yapılarak danışman firma ile koordinasyon sağlanmıştır. İş süreçleri analiz edilmiş, veri hazırlığı ve veri migrasyonu gerçekleştirilmiş, proje dokümantasyonu hazırlanmış ve kullanıcı eğitimleri verilmiştir. Canlıya geçiş süreci aktif olarak yönetilerek sistemin operasyonel kullanıma alınması sağlanmıştır.

☑ Eğitim ve Staj

Yönetim Bilişim Sistemleri

29/09/2023 – Mevcut durum

Düzce Üniversitesi

Yönetim Bilişim Sistemleri eğitimi kapsamında; iş süreçlerinin analiz edilmesi ve teknolojik çözümlerle entegre edilmesine odaklanılmıştır. Veritabanı sistemleri, temel yazılım geliştirme, proje yönetimi ve iş analizi konularında bilgi edinilmiştir.

✳ Gönüllülük

Departman Başkanı

01/10/2023 – 30/04/2026

Topluluk bünyesinde İletişim ve Sponsorluk Departmanı Başkanlığı görevini üstlenerek ekip yönetimi ve dış paydaşlarla iletişim süreçleri yürütülmüştür. Sponsorluk görüşmeleri, etkinlik organizasyonları ve iletişim stratejileri aktif olarak yönetilmiştir. Ayrıca Ar-Ge departmanında görev alarak etkinliklerin geliştirilmesi, süreç iyileştirme ve proje üretimi çalışmalarına katkı sağlanmıştır.

☒ Projeler

10. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri

02/01/2026 – 27/03/2026

Öğrenci Zirvesi Web Sitesi

Yönetim Bilişim Sistemleri Zirvesi kapsamında kapsamlı etkinlik yönetim sisteminin tasarım ve geliştirme süreçlerinde görev alınmıştır. Etkinlik için biletleme ve check-in sistemi kurulmuş, overbooking senaryoları dikkate alınarak süreçler kurgulanmıştır. Her oturum için katılım takibini sağlayan QR kodlu sistem tasarlanmış ve uygulanmıştır. Proje sürecinde gereksinim analizi, sistem tasarımı, test ve uygulama adımları yürütülmüş; etkinlik operasyonlarının dijital altyapısı başarıyla yönetilmiştir.