

## CV 2 — BACKEND YAZILIM GELİŞTİRİCİ (3 YIL)

İSİM-SOYİSİM: SEDA NUR KALKAN

TELEFON: 0537 912 46 80 — E-posta: sedanurkalkan.dev@gmail.com

KONUM: İzmir / Bornova

LINKEDIN: linkedin.com/in/sedanurkalkan

GITHUB: github.com/sedanurkalkan

### ÖZET (PROFİL)

4 yıllık profesyonel deneyime sahip Backend Yazılım Geliştiricisiyim. .NET Core, SQL, Redis, RabbitMQ ve mikroservis mimarisi üzerine uzmanlaştım. Yüksek trafikli kurumsal uygulamalarda performans iyileştirme, API geliştirme ve servis mimarisi tasarımı konularında deneyim sahibiyim. Takım çalışmasına yatkın, dokümantasyon disiplinine sahip ve verim odaklı bir yazılımcıyım.

### DENEYİM

Backend Developer — MetroDigital Software | İzmir (Şubat 2022 – Ocak 2025)

- .NET Core mikroservislerinde yeni modüller geliştirdim ve mevcut servislerin optimizasyonunu sağladım.
- RabbitMQ ile event-driven mimari üzerine çalışmalar yaptım.
- Redis kullanarak cache tabanlı performans iyileştirmeleri gerçekleştirdim.
- MSSQL üzerinde karmaşık sorgular, view yapıları ve stored procedure geliştirdim.
- OAuth2 & JWT tabanlı kimlik doğrulama sistemlerini yönettim.
- CI/CD süreçlerini Azure DevOps üzerinde yönetip pipeline iyileştirmeleri yaptım.

Yazılım Geliştirme Asistanı — EgeSoft Bilgi Teknolojileri (Haziran 2021 – Şubat 2022)

- REST API geliştirme ve Postman test senaryolarında ekibe destek oldum.
- Loglama, hata yönetimi ve monitoring araçları üzerinde çalışma yaptım (Grafana, Kibana).
- .NET MVC tabanlı legacy projelerde bakım ve güncelleme çalışmaları yaptım.

### EĞİTİM

- Ege Üniversitesi — Bilgisayar Mühendisliği (Eylül 2017 – Haziran 2021)
- Mezuniyet notu: 3.25 / 4.00

### TEKNİK BECERİLER

- Diller & Framework: C#, .NET Core, ASP.NET, LINQ
- Veritabanı: MSSQL, PostgreSQL, Redis
- Mimari: Mikroservisler, Event-Driven Architecture
- Araçlar: Git, Azure DevOps, RabbitMQ, Docker, Postman
- Diğer: Clean Code, SOLID, API Dokümantasyonu

### YABANCI DİL

- İngilizce — B2 (okuma-yazma), B1 (konuşma)

### SERTİFİKALAR

- Advanced .NET Backend Development — Udemy
- Messaging Systems with RabbitMQ — Coursera
- Yazılım Mimarisine Giriş — BTK Akademi

### KİŞİSEL BECERİLER

- Takım içinde uyum
- Planlama ve zaman yönetimi

### PROJELER (Opsiyonel Alan)

#### *Sipariş Yönetim Servisi (Mikroservis / .NET Core)*

- Dağıtık yapıdaki sipariş modüllerinin entegrasyonunu sağlayan REST API geliştirdim.
- Redis + RabbitMQ ile hızlı aksiyon alan bir servis mimarisi tasarladım.