

# ZEYNEP ÇAVUŞOĞLU

BİLGİSAYAR MÜHENDİSİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nde Bilgisayar Mühendisliği alanında kapsamlı bir eğitim aldım. Bu süreçte yazılım mühendisliği, uygulama geliştirme, veri tabanı yönetimi, algoritmalar ve sistem tasarımı gibi temel mühendislik alanlarında derinlemesine bilgi sahibi oldum. Akademik yolculuğum boyunca yazılım geliştirme ve uygulama tasarımı üzerine odaklandım, farklı projeler üzerinde çalışarak pratik deneyim kazandım. Ayrıca, çözüm odaklı düşünme, analitik beceriler ve takım çalışması gibi becerilerimi de geliştirdim. Bu temelleri kullanarak, yenilikçi yazılım çözümleri üretmeyi ve teknoloji dünyasına katkıda bulunmayı hedefliyorum.

# ▲ iletişim

- @ zynpcvsgl\_@hotmail.com
- 🤵 İzmir
- www.linkedin.com/in/zynpcvsgl
- https://github.com/zynpcvsgl



**BORNOVA ANADOLU LİSESİ** 2013 - 2017

**DOĞU AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ** 2019 - 2025

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

# DILLER

TÜRKÇE (Ana dil)

INGİLİZCE (İleri seviye)

ALMANCA (Başlangıç seviyesi)

# **SERTIFIKALAR**

### McKinsey Forward Programı - Aralık 2024

Liderlik, yapılandırılmış düşünme ve problem çözme becerileri

### Temel Proje Yönetimi Eğitimi – Eylül 2024

Proje yönetimi ilkeleri ve temel araçları

### React Native Mobil Uygulama Geliştirme – Kasım 2024

iOS ve Android için yüksek performanslı uygulama geliştirme

### Unity Oyun Geliştirme – Kasım 2024

Unity ile interaktif 2D/3D oyun tasarımı ve geliştirme

### Temel Node.js Eğitimi – Kasım 2024

Backend geliştirme, API ve veri tabanı entegrasyonu

### Yapay Zeka Sprint Bootcamp – Ocak 2025

Makine Öğrenimi, Derin Öğrenme, NLP, Pekiştirmeli Öğrenme, MLOps

## **DENEYIM**

### Stajyer-Sca Social

Ağustos 2024 - Eylül 2024

- Yönetim, Pazarlama, Proje Yönetimi ve Dijital Dönüşüm alanlarında eğitim tamamladım.
- Şirketin marka kimliğini ve kurumsal imajını geliştirmek için bir proje tasarlayıp uyguladım, bu da marka etkileşimini %15 artırdı.
- 5 kişilik bir ekip organize ederek pazar analizi gerçekleştirdim ve marka iyileştirme için anahtar alanları belirledim; bu da müşteri memnuniyetinde %10'luk bir artış sağladı.
- Yaratıcılık, güçlü iletişim becerileri ve proaktif problem çözme yetenekleri sergiledim.

### Stajyer-T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı İzmir İl Müdürlüğü

Temmuz 2023 – Ağustos 2023 | İzmir, Türkiye

- Arşiv otomasyon sistemlerini geliştirip uygulayarak verimliliği %30 artırdım.
- Yemekhane sistemlerinin entegrasyonunu yöneterek operasyonları sadeleştirdim ve manuel hataları %25 azalttım.
- Kurum içi portalları senkronize ederek iletişimi ve veri akışını geliştirdim; veri erişim süresini %20 azalttım.
- Yeni sistemlerin sorunsuz şekilde uygulanmasını sağlamak amacıyla birimler arası ekiplerle iş birliği yaptım.

### BECERILER

### Programlama Dilleri:

C, C#, C++, Java, Python, PHP, Visual Basic, Go

### Web Geliştirme:

.NET, HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Node.js, React Native, Next.js, Tailwind CSS

### Veritabanı Yönetimi:

SQL, Oracle, MongoDB, Microsoft SQL, SQLite, PostgreSQL

### Yazılım Araçları:

Photoshop, MATLAB, VHDL, Microsoft Office, Figma, Canva, Unity, Visual Studio Code

#### Veritabanı Mimarisi:

İlişkisel Tasarım, ER Modelleme, Sorgu Optimizasyonu

### Proje Yönetimi:

Agile (Çevik), Risk Yönetimi

### İşletim Sistemleri:

Windows, Linux, Ubuntu

### Bulut Bilişim:

AWS, Azure, Google Cloud, Firebase

### Sürüm Kontrol Sistemleri:

Git, GitHub

### Mobil Uygulama Geliştirme:

React Native

### Siber Güvenlik:

Ağ Güvenliği, Güvenlik Duvarları, Şifreleme