

Talha Çeliktas

Yazılım Mühendisi

celiktas.talha@icloud.com

+90 555 877 2003

talhaceliktas.dev

github/talhaceliktas

in/talhaceliktas

Konya, Türkiye

İleri seviye SaaS mimarileri, çok kiracılı (multi-tenant) altyapılar ve DevOps süreçlerinde deneyimli Full Stack Yazılım Mühendisi. 3D render iş yüklerini tarayıcıya kaydıran özel WebGL motorlarından, .NET tabanlı karmaşık uçtan uca e-ticaret çözümlerine kadar yüksek performanslı web uygulamaları geliştiriyorum. Temel teknoloji yığınım; ölçeklenebilir backend çözümleri için .NET, Node.js ve PostgreSQL ile dinamik kullanıcı deneyimleri için Next.js, React ve GSAP'ten oluşuyor. Güçlü problem çözme yeteneğim ve modern yapay zeka entegrasyonlarına olan ilgimle, yazılım geliştirme yaşam döngüsünün tamamını uçtan uca yönetiyorum.

İŞ DENEYİMİ

Full Stack Geliştirici Stajyeri · Entegre Yazılım

Oca 2026 — May 2026

- Next.js 16, React 19 ve Tailwind CSS kullanarak ölçeklenebilir full-stack kurumsal platformlar tasarlayıp geliştirdim.
- Güvenli kimlik doğrulama (NextAuth v5) ve bulut depolama entegrasyonlarına (AWS S3, Cloudflare R2) sahip, PostgreSQL ve Prisma tabanlı özel CMS çözümleri ürettim.
- 9 dil destekli i18n mimarisi, etkileşimli PDF katalogları ve Cloudflare Turnstile koruması gibi gelişmiş işlevleri hayata geçirdim.

Geliştirilen Platformlar:

- Konya DSYB** [konyadsyb.org.tr](#) — Özel CMS, 9 dilde i18n mimarisi ve güvenli AWS S3 medya entegrasyonlarına sahip kurumsal portal.
- Canka Metal** [cankametal.com](#) — Çoklu dil destekli ürün kataloğu ve güvenli medya yönetimi altyapısına sahip güçlü kurumsal platform.
- Seydişehir Esnaf** [seydisehiresnaf.org.tr](#) — Optimize edilmiş varlık sunumu ve form güvenliği için Cloudflare R2 kullanan ticaret odası portalı.

PROJELER

Meshless

B2B SaaS Platformu

[meshless.io](#)

Next.js 16 (Turborepo), .NET 10, PostgreSQL, WebGL, Docker, CI/CD (GitHub Actions), Sentry, Clerk, Paddle

Ağır 3D render iş yüklerini tamamen istemci tarayıcısına kaydıran çok kiracılı (multi-tenant) bir SaaS platformu tasarladım. .glb modellerini optimize edilmiş 360° WebP dizilerine dönüştürmek için özel bir WebGL hesaplama motoru geliştirerek sunucu işlem maliyetlerini sıfıra indirdim. Sıkı veritabanı destekli RBAC ve kiracı izolasyonu sağlayan Clean Architecture tabanlı bir .NET 10 backend tasarladım. Sorunsuz Dockerize dağıtımlar için GitHub Actions aracılığıyla otomatik, sıfır kesintili (zero-downtime) CI/CD süreçleri kurдум.

ShaddShop

E-Ticaret Altyapısı

[shaddshop.com](#)

Next.js 16, .NET 10 Web API, PostgreSQL, Three.js, Docker, Nginx, Sentry

Asenkron bir .NET 10 backend ile Next.js frontend'i entegre eden uçtan uca bir e-ticaret çözümü geliştirdim. React Three Fiber kullanarak etkileşimli 3D/AR ürün görselleştirmeleri uyguladım. Sıkı GitFlow pratiklerine bağlı kalarak Linux VM'leri hazırlayıp yapılandırdım ve Docker ile Nginx ters vekili (reverse proxy) kullanarak konteynerize edilmiş ortamların tüm dağıtım yaşam döngüsünü yönettim.

YETENEKLER

FRONTEND

Next.js React TypeScript Redux Tailwind CSS GSAP

Three.js

BULUT, DEVOPS & PRENSİPLER

Docker AWS S3 Cloudflare R2 Cloudflare Zero Trust GitHub Actions

CI/CD Pipelines Linux Sentry Vercel RESTful API MVC

Gitflow

BACKEND & VERİTABANI

.NET C# Node.js Express.js PostgreSQL Prisma Supabase

Auth.js Clerk Paddle

YAPAY ZEKA, VERİ & ARAÇLAR

Python Pandas OpenCV MCP Figma Blender Postman

Jira Trello

EĞİTİM

Bilgisayar Programcılığı (Okul Birincisi)

Konya Teknik Üniversitesi

2024 — 2026 · Not Ortalaması: 4.0 / 4.0

Makine Mühendisliği

Necmettin Erbakan Üniversitesi

2021 — Devam Ediyor

SERTİFİKALAR & SEMİNERLER

- Build with AI: Türkiye · Google
- DevFest Konya 2025 · Google
- Samsung Innovation Campus · Samsung
- Web Penetration Testing · Divizyon

DİLLER

Türkçe Anadil

İngilizce B2 (Profesyonel)