

Çağlar Çakmak

Türkiye, İzmir • caglarcakmak@icloud.com • +90 543 677 18 63
[LinkedIn](#), [GitHub](#)

3 yıldır ürün ekipleriyle birlikte kullanıcıların gerçek problemlerini çözen arayüzler geliştiriyorum. TypeScript, React.js, Vue.js, Next.js ve Node.js ile çalışıyor; dağıtım süreçlerini sadeleştiriyor, performansı ölçüp iyileştiriyor ve büyük ölçekli uygulamaları güvenle canlıya taşıyorum. Mikro-frontend mimarileri ve temiz kod ilkeleriyle ölçeklenebilir yapılar kurmaya odaklanıyorum.

Experience

Frontend Developer

İzmir
Nisan 2025 – Günümüz

Pixa Software – Türkiye'nin en büyük kurumsal e-ticaret entegrasyon şirketi.

- Vue 3, TypeScript ve SCSS ile e-ticaret modüllerini geliştirdim; yaptığım optimizasyonlarla sayfa yüklenme sürelerini %60 kısalttım.
- Kritik yarış durumu (race condition) hatalarını giderip kapsamlı kod incelemeleri yaptım; öncelikli problemleri hızla çözüme kavuşturdum.
- CTO ile birlikte yeni teknolojileri değerlendirip ölçeklenebilirliği artıran entegrasyonlar gerçekleştirdim.
- 15 kişilik ekipte standartlar ve hedefli refactoring ile sürdürülebilir, okunabilir bir kod tabanı kurdum.
- Çoklu platformda tutarlı, piksel hassasiyetinde ve tamamen duyarlı arayüzler teslim ettim.

Fullstack Developer

İzmir
Mayıs 2025 – Günümüz

Nik YKS Koçluğu – Üniversite sınav koçluğu şirketi

- 150+ öğrenciye hizmet veren öğrenme platformunu MERN ile sıfırdan kurguladım; çalışma takibi, Pomodoro ve oyunlaştırma özellikleriyle etkileşimi %40, tamamlama oranlarını %60 artırdım.
- Kurumsal seviyede kimlik doğrulama, ölçeklenebilir veri modeli ve RAG tabanlı öneri sistemi ekleyerek kişisel içeriklerle verimliliği %35 yükselttim.
- Geniş kapsamlı test setiyle %85 kapsama ulaştım; optimizasyonlarla sayfa yüklenmesini %40 azalttım ve %99,5 çalışma süresi sağladım.

Freelance Frontend Developer

İzmir
Ocak 2025 – Mart 2025

Armek Mekatronik – Önde gelen mekatronik mühendislik şirketi

- Ürün portföyünün rahat keşfedilebildiği modern ve tamamen duyarlı bir site geliştirdim.
- Uyguladığım iyileştirmelerle ziyaretçi etkileşimini %30 artırdım.
- Yönetimin içerik güncellemelerini kolayca yapabilmesi için özelleştirilmiş bir yönetim paneli tasarladım.

E-commerce – Kişisel Proje

- MERN tabanlı e-ticaret platformunu tasarlayıp geliştirdim; işletmeler için ölçeklenebilir satış ve müşteri yönetimi deneyimi sundum.

Education

Ege Üniversitesi

Bilgisayar Programcılığı (Önlisans)

Türkiye
2024

Stanford University

[Supervised Machine Learning: Regression and Classification](#)

[Advanced Learning Algorithms](#)

2024

Skills

Languages: JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, Node.js, Python

Tools: Ant Design, Material UI, Tailwind CSS, MySQL, Firestore, Vuetify

Frameworks/Libraries: React, Next.js, Vue.js

Concepts: Performance Optimization, UI/UX Design, Micro Frontends, A/B Testing, CI/CD, SPA, PWA, RESTful APIs, Agile/Scrum

Language Skills: English (Fluent), Turkish (Native), Dutch (Beginner)