



Muhammet Hamza İnce

Frontend Developer

✉ hamzaince001@gmail.com

☎ 05442272654

📍 Zonguldak

📅 13/05/2001

🌐 GitHub

📁 GitLab

🌐 LinkedIn

🔗 hamzaince.com

Hakkında

3 yıldır Frontend Developer olarak çalışıyorum ve React ekosistemi üzerinde modern, kullanıcı odaklı web arayüzleri geliştiriyorum. Kariyerim boyunca, yalnızca görsel olarak etkileyici değil aynı zamanda ölçeklenebilir, sürdürülebilir ve ekip işbirliğini kolaylaştıran frontend mimarileri kurmaya odaklandım. React ve React Native ile geliştirdiğim projelerde performans, yeniden kullanılabilirlik ve temiz kod prensiplerini ön planda tutuyorum.

Ayrıca yazılımın sadece bir yüzüyle sınırlı kalmamaya, backend tarafında da .NET ve API entegrasyonlarıyla teknik becerilerimi genişletmeye çalışıyorum.

Hedefim; kullanıcı deneyimini ön planda tutan, uzun vadeli değer üreten, modern web teknolojileriyle geliştirilen projelerde katkı sağlamaya devam etmek.

İş Deneyimi

Frontend Developer, Group Taiga

07.2023 – 01.2025 | İstanbul

Middle Frontend Developer, 3pmetrics

01.2025 – Halen | İstanbul

Eğitim

Kastamonu Üniversitesi

09.2021 – 06.2023 | Kastamonu

Projeler

Kişisel Portföy Sitesi

Teknolojiler: Next.js, React, TypeScript, Tailwind CSS Kendi portföyümü modern Next.js mimarisiyle geliştirdim. Projede SEO optimizasyonu, responsive tasarım ve performans odaklı bileşen yapısı kurguladım.

(Tüm projelerimin detaylı açıklamaları ve canlı örnekleri portföyümde yer almaktadır.)

3pmetrics – Şirket Web Uygulaması

Teknolojiler: React, Tailwind CSS Şirketimin kurumsal web sitesini, component temelli, temiz ve ölçeklenebilir mimari üzerine inşa ederek geliştiriyorum. Responsive tasarım ve sürdürülebilir kod yapısı odak noktam oldu.

Indigo Solutions

HTML5, Bootstrap ve çeşitli JavaScript kütüphaneleri (jQuery dahil) kullanılarak tasarlanmış ve geliştirilmiş bir web sitesi. Proje, modern ve kullanıcı dostu bir deneyim sağlamak amacıyla oluşturulmuştur.

DRD – Kurumsal Web Sitesi

Teknolojiler: HTML, CSS, Bootstrap 5, CMS

Marka ihtiyaçlarına uygun şekilde tasarlanan bu web sitesinin Figma tasarımlarını responsive ve SEO uyumlu biçimde koda dönüştürdüm. Projede modern arayüz tasarımı, performans optimizasyonu ve CMS entegrasyonu üzerinde çalıştım.

Duewise – Cross-Platform Fatura Takip Uygulaması [↗](#)

<https://github.com/hamzaince6/duewise-frontend> [↗](#) <https://github.com/hamzaince6/duewise-backend> [↗](#)

Teknolojiler: React Native, .NET 9, MongoDB, JWT, Google Gemini AI Kullanıcıların fatura ödemelerini, abonelik yenilemelerini ve önemli tarihleri takip edebildiği AI destekli full-stack mobil uygulama. Clean Architecture prensiplerine uygun olarak geliştirilmiştir.

Backend (.NET 9): ASP.NET [↗](#) Core Web API ile RESTful servisler geliştirildi. MongoDB entegrasyonu, JWT & Refresh Token tabanlı kimlik doğrulama, Google Gemini AI ile PDF analizi ve Onion mimarisi uygulanmıştır.

Frontend (React Native): Expo framework üzerinde TypeScript ile cross-platform geliştirme yapıldı. Context API ile state management, i18n ile çoklu dil desteği (TR/EN) ve modern UI/UX odaklı tasarım prensipleri kullanıldı.

GTIP Kodu Sorgulama Web Sitesi [↗](#)

Teknolojiler: React, JavaScript, Tailwind CSS, ViteReact

Gümrük kodu (GTIP) sorgulamalarını hızlı ve işlevsel şekilde yapmayı sağlar. Tailwind CSS ve Vite kullanılarak performans odaklı, modern bir frontend mimarisi oluşturulmuştur.

3pmetrics Günlük İş Süreçleri

3pmetrics Gateway [↗](#)

Teknolojiler: React.js, React Router, i18n, Axios, JWT

Proje kapsamında uçtan uca frontend geliştirmeden sorumluydum. Modern, kullanıcı dostu ve responsive bir arayüz tasarladım. RESTful API entegrasyonu ile güvenli kullanıcı kimlik doğrulama sağlandı ve hata mesajları dinamik olarak yönetildi. Çoklu dil desteği ile uluslararası kullanıcı deneyimi sunuldu.

3pmetrics Skdm Sorgulama [↗](#)

ASP tabanlı bir projede, HTML, CSS ve JavaScript kullanılarak kullanıcı arayüzü geliştirildi. RESTful API ile entegre edilen modülde, kullanıcıların GTIP (Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu) kodları üzerinden hızlı ve doğru sorgulama yapabilmeleri sağlandı. API'den gelen veriler dinamik olarak ekranda listelenerek kullanıcı deneyimi ön planda tutuldu.

3pmetrics Yeşil Mentör Başvuru Formu [↗](#)

HTML, CSS ve JavaScript kullanılarak geliştirilen bu ASP tabanlı form projesinde, uçtan uca API entegrasyonu sağlanmıştır. Kullanıcıdan alınan bilgiler API aracılığıyla doğrulanmakta; vergi numarası sorgulama gibi işlemler anlık olarak gerçekleştirilmektedir. Çift doğrulama (örneğin e-posta ile) süreçleri entegre edilerek güvenlik artırılmıştır.

Calendy entegrasyonu ile kullanıcıların başvuru sırasında rezervasyon oluşturmaları sağlanmıştır. Başvuru tamamlandıktan sonra kullanıcıyı yönlendiren bir "Success" sayfası üzerinden otomatik e-posta bildirimi gönderilmektedir.

Group Taiga Günlük İş Süreçleri

Frontend geliştirme sürecinde, markadan gelen sayfa taleplerini alıp, bu talepler doğrultusunda ilgili sayfaları yapılandırıyorum. Her gün, frontend işlerini tamamlayıp, backend ekibine teslim etmekteyim. Bu süreç, genellikle kullanıcı deneyimini iyileştiren düzenlemeler ve yeni özelliklerin entegrasyonunu içermektedir.

Günlük iş listeme dahil olan siteler:

- Doğataş [↗](#)
- Doğanlar Mobilya Grubu [↗](#)
- Biotrend Enerji [↗](#)
- Doğanlar Holding [↗](#)
- Biga Home [↗](#)
- Zeyrek Çini Li Hamam [↗](#)
- Advak [↗](#)
- Doğ Yap [↗](#)
- TroyPark [↗](#)