



İhsan Yiğit Önay

Doğum tarihi: 11/07/2003

Doğum yeri: İstanbul, Türkiye

Vatandaşlık: T.C.

İLETİŞİM

ihsanyigitonay@gmail.com

(+90) 05454045604

[ihsan Yiğit \(Mely\) Önay](#)

HAKKIMDA

Disiplinli, üretken ve sürekli öğrenmeye açık bir **Yazılım Mühendisliği öğrencisiyim**. **Backend** geliştirme alanında uzmanlaşarak güçlü, ölçeklenebilir ve güvenli sistemler geliştirmeyi hedefliyorum. Proje geliştirme, problem çözme ve takım içi iletişimde aktif bir rol üstlenmeyi severim. Yeni teknolojileri öğrenmeye, gerçek dünyada değer yaratan ürünler inşa etmeye tutkuluyum.

İŞ DENEYİMİ

Niazi Lojistik İstanbul, Türkiye

Sosyal Medya Sorumlusu

İstanbul, Türkiye

Freelancer

10/04/2023 – MEVCUT DURUM

EĞİTİM VE STAJ

28/09/2023 – 28/05/2027 Burdur, Türkiye

YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

İnternet sitesi www.mehmetakif.edu.tr | **Öğrenim alanı** Bilgi ve İletişim Teknolojileri

BECERİLER

BACKEND

PostgreSQL | JavaScript | Express.js | RESTful API | Prisma | Node.js | TypeScript | MongoDB | Nest.js

FRONTEND

HTML5 | Next.js | TailwindCSS | CSS3 | React.js

TOOLS

GitKraken | VS Code | Git | Docker | Postman

AUTH

API Design | Authorization | Middleware | JWT

AI & AGENT SYSTEMS

Sentiment Analysis | Agent

DİL BECERİLERİ

ANADİLİ(LERİ): Türkçe

Diğer dil(ler):

İngilizce

Dinleme B1

Konuşma Üretimi B1

Okuma B2

Konuşmalı Etkileşim B2

Yazma A2

fransızca

Dinleme A1

Konuşma Üretimi A2

Okuma A2

Konuşmalı Etkileşim A1

Yazma A1

Seviyeler: A1 ve A2: Temel kullanıcı; B1 ve B2: Bağımsız kullanıcı; C1 ve C2: Usta kullanıcı

PROJELER

07/07/2025 – MEVCUT DURUM

MAKUtalk

Üniversite öğrencileri için geliştirilen Twitter benzeri sosyal platform.

Backend mimarisini, veritabanı şemasını ve AI tabanlı sentiment analiz sistemini tasarladım.

Teknolojiler: Node.js, TypeScript, Prisma, PostgreSQL, React, LangChain, Hugging Face

Bağlantı <https://github.com/iYigitOnay/MAKUtalk>

13/10/2025 – MEVCUT DURUM

MELY Grandmom's Stories

Hikâye oluşturma ve yönetim uygulaması; kullanıcılar hikâyelerini yazıp çevirebiliyor.

Full-stack mimari kurup güvenli giriş sistemi (JWT) ve çok dilli çeviri desteği entegre ettim.

Teknolojiler: React, Vite, TypeScript, Node.js, Express, MongoDB

Bağlantı <https://github.com/iYigitOnay/MELYtodo>

06/04/2023 – 15/03/2024

Akıllı Çocuk Odası (TÜBİTAK 2209-A)

BLE sensörlerle sıcaklık ve nem takibi yapan IoT sistemi.

Node-RED dashboard ve mobil uygulama arasında veri akışını yönettim.

Teknolojiler: ESP32, Node-RED, Firebase, Android (Java/Kotlin)

Bağlantı <https://github.com/iYigitOnay/SmartChildRoom>