

Mehmet Nasim Yılmaz

Lokasyon: İstanbul
Github: github.com/menasy
Portfolio: menasy.com.tr

Doğum Tarihi: 02.02.2000
E-posta: mehmet42@gmail.com
Linkedin: linkedin.com/in/menasy

Yazılım geliştirme, web teknolojileri, DevOps ve özellikle mobil programlama alanlarında kendimi sürekli geliştirmeye odaklanıyorum. Bu süreçte; C, C++, JavaScript ve Java ile çeşitli projeler geliştirdim. Android tabanlı uygulamalar yaptım. Docker ve konteyner teknolojilerini kullanarak mikro servis mimarileri kurdum. C++ ile socket programlama yaparak, ekip arkadaşım ile HTTP/1.1 protokolünü kullanan bir web sunucusu ve klasik Pong oyununu modern teknolojilerle sıfırdan grıştırdık. Tüm bu projelerle ilgili detaylara, **Medium** yazılarıma ve diğer çalışmalarımı içeren **portföyüme** göz atabilirsiniz.

Bugüne kadar edindiğim teknik ve pratik bilgiyle sağlam bir altyapı oluşturduğuma inanıyorum. Şimdi ise bu bilgi ve tecrübeyi iş hayatına taşıyarak hem çalıştığım şirkete katkı sağlamak hem de kendimi daha ileri bir seviyeye taşımayı hedefliyorum.

"Bilmediğim hiçbir şey yok, sadece öğrenmediğim şeyler var." anlayışıyla kendimi sürekli geliştirmeye devam ediyor ve asla pes etmiyorum. Şirketinizde çalışmak benim için büyük bir fırsat olacaktır. İlginiz için teşekkür eder, saygılarımı sunarım.

Eğitim Bilgileri

- 42 İstanbul – Yazılım Mühendisliği / 2023 - 2025
- İstanbul Gelişim Üniversitesi – Yönetim Bilişim Sistemleri / 2021 - 2025

Deneyimler

- Baykar Teknoloji – Merkezi Kontrol Yazılımları Stajyeri / 06.10.2025 - Devam ediyor
- Paka Teknoloji – Sistem Destek Stajyeri / 12.08.2024 – 23.09.2024
- Tencent Holdings Limited – Sunucu Teknisyeni / 01.04.2023 – 01.05.2023

Programlama Dilleri

- C (expert)
- C++ (expert)
- JavaScript/React (middle)
- C#/ASP.NET (middle)
- Java (middle)
- Python (middle)
- Bash Script (middle)
- XML (middle)
- Kotlin (begin)
- SQL (begin)
- HTML/CSS (begin)
- Solidity (begin)

Programlama Becerileri

- Multi Process ve Multi Thread
- Nesne Yönelimli Programlama
- Mobil Uygulama Geliştirme
- Docker ve Docker Compose
- Front-end geliştirme
- Sistem Programlama
- Socket Programlama
- Web Geliştirme
- Smart Contract
- MVC Mimarisi
- Git/GitHub
- REST API

İlgi Alanları

- Mobil Uygulama Geliştirme
- Front-end Geliştirme
- Web Teknolojileri
- DevOps

Kodlama Araçları

- Visual Studio Code
- Jupyter Notebook
- Android Studio
- Remix IDE
- Pycharm
- Vim

Platformlar

- Linux
- Numpy
- Pandas
- Android

Diller

- İngilizce (B1)