



# Anıl Kerem Yuvanç

• Ankara/Turkey • keryuvanc@gmail.com • +90 (539) 235 50 72

## Education

### TOBB University of Economics and Technology

Computer Engineering

Bachelor's Degree , GPA : 2.89/4.00

Relevant coursework: Algorithm Analysis, Database Systems, Big Data Analysis, Design Patterns, Machine Learning, Computer Architecture, Logical Circuit Design

Ankara/TURKEY

Graduation Date: Aug 2024

## Experience

### HAVELSAN

#### Long Term Intern

- Programming Test Automation tool to mock RestAPI, Socket.io, WebSocket and GraphQL servers using Typescript and Vue.js.

Ankara/TURKEY

May 2024- Aug 2024

### DivvyDrive Information Technologies Inc.

#### Long Term Intern

- Tested web application functionality
- Developed Android Applications

Ankara/TURKEY

Jan 2023- Apr 2023

### TOBB University of Economics and Technology

#### Teaching Assistant

- Assisting students in the Introduction to Programming I course

Ankara/TURKEY

Sep 2022- Jan 2023

### Aydın Software and Electronic Industry Inc.

#### Long Term Intern

- Performed static code analysis on C / C++ codes in projects.
- Developed applications with Qt5 using C++.

Ankara/TURKEY

May 2022- Aug 2022

## Projects

### Senior Graduation Project - Travel Planning Application

- We have trained LLM technology to streamline travel preparation processes and provide personalized recommendations for dining and accommodations.

Dec 2023- April 2024

## Skills

**Technical :** Java, C, C++, Qt, Python, Typescript, Javascript, Git, Node.js, Vue.js, Verilog, SQL, AutoCAD, CUDA, Agile, Scrum

**Language :** English-C1(TOEFL ITP:500/677) , German(A2) , Turkish-Native

## Certificates

[NVIDIA] Fundamentals of Accelerated Computing with CUDA C/C++

March 2024



# Anıl Kerem Yuvañ

• Ankara/Turkey • keryuvanc@gmail.com • +90 (539) 235 50 72

## Eğitim

**TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi**

Bilgisayar Mühendisliği

Lisans , GPA : 2.89/4.00

İlgili alınan dersler: Algoritma Analizi, Veritabanı Sistemleri, Büyük Veri Analizi, Tasarım Örüntüleri, Makine Öğrenmesi, Bilgisayar Mimarisi, Mantıksal Devre Tasarımı

Ankara/TÜRKİYE

Mezuniyet Tarihi: Ağustos 2024

## İş Deneyimi

**HAVELSAN**

Uzun Dönem Stajyer

- RestAPI, Socket.io, WebSocket ve GraphQL serverlarını taklit etmeye yarayan bir test otomasyon yazılımının Typescript ve Vue.js ile geliştirilmesi.

Ankara/TÜRKİYE

Mayıs 2024- Ağustos 2024

**DivvyDrive Bilgi Teknolojileri**

Uzun Dönem Stajyer

- Web sitesi fonksiyonellik testleri yapıldı.
- Android uygulamalar geliştirildi.

Ankara/TÜRKİYE

Ocak 2023- Nisan 2023

**TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi**

Öğretim Asistanı

- Programlamaya Giriş I dersi öğrencilerine yardımcı olmak.

Ankara/TÜRKİYE

Eylül 2022- Ocak 2023

**Aydın Yazılım and Elektronik Sanayi AŞ**

Uzun Dönem Stajyer

- Projedeki C ve C++ kodlarına statik kod analizi yapıldı.
- C++ ile Qt kullanılarak uygulamalar geliştirildi.

Ankara/TÜRKİYE

Mayıs 2022- Ağustos 2022

## Projeler

**Bitirme Projesi - Tatil Yardımcı Asistanı Uygulaması**

- LLM teknolojisi eğitilerek, seyahat hazırlık süreçlerini kolaylaştıran ve yemek ile konaklama için kişiye özel öneriler sunan çözümler geliştirilmiştir.

Aralık 2023- Nisan 2024

## Yetenekler

**Teknik Bilgiler :** Java, C, C++, Qt, Python, Typescript, Javascript, Git, Node.js, Vue.js, Verilog, SQL, AutoCAD, CUDA, Agile, Scrum

**Dil:** English-C1, Almanca(A2)

## Sertifikalar

[NVIDIA] Fundamentals of Accelerated Computing with CUDA C/C++

Mart 2024