



Can Okay

İLETİŞİM

Adres

İzmir/Türkiye

Eposta

canokay2014@gmail.com
hello@canokay.com

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum tarihi

21.08.1998

Medeni durum

Bekar

Askerlik

2 Yıl tecilli

Çalışma durumu

Çalışmıyor

Mezuniyet tarihi

Mayıs 2019

Sürücü belgesi

Yok

Kariyer seviyesi

3 Yıllık tecrübe

LİNKLER

linkedin.com/in/cannokay

canokay.com

medium.com/@canokay

github.com/canokay

codepen.io/canokay

CAN OKAY

SOFTWARE DEVELOPER - YAZILIM GELİŞTİRİCİSİ

EĞİTİM

DOKUZ EYLÜL
ÜNİVERSİTESİ

2016-2019

BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI

İŞ DENEYİMLERİ

Bİ'TABAK

Haziran 2018 - Mayıs 2020

Software Developer

- Bi'Tabak Uygulamasının Frontend ve Backend Web uygulamalarını geliştirdim.
- Web Frontend'i HTML, CSS, JS, Bootstrap 4 ile geliştirdim.
- Web Backend'i Python Django Web Framework'ü ile geliştirdim.
- Android ve iOS uygulaması için Django Rest Framework kullanarak Restfull Api geliştirdim.

UNİVERA KURUMSAL TEKNOLOJİ ÇÖZÜMLERİ

Şubat 2018 - Mart 2018

Staj

- Dokuz Eylül Üniversitesi - Bilgisayar Programcılığı stajımı Univera Kurumsal Teknoloji Çözümleri'nde yaptım.

UNİVERA KURUMSAL TEKNOLOJİ ÇÖZÜMLERİ

Ağustos 2015 - Eylül 2015

Staj

- İto Vakfı Süleyman Taştekin Anadolu Teknik Lisesi Yaz stajımı Univera Kurumsal Teknoloji Çözümleri'nde yaptım.

UNİVERA KURUMSAL TEKNOLOJİ ÇÖZÜMLERİ

Temmuz 2014 - Ağustos
2014

Staj

- İto Vakfı Süleyman Taştekin Anadolu Teknik Lisesi Yaz stajımı Univera Kurumsal Teknoloji Çözümleri'nde yaptım.

YABANCI DİL

İngilizce

orta

YETENEKLER

- **PYTHON** - Django, Flask, Opencv
- **PHP** - Codeigniter, Laravel
- **Sql** - MySQL, MSSQL, PostgreSQL, Sqlite
- **HTML, CSS, JS** - Bootstrap 4
- **Ruby** - Ruby on Rails
- **Git**
- **C#** - OOP
- **Java** - OOP

İLGİ ALANLARI

- Python Opencv ile Görüntü İşleme.
- Django Web Framework'ü ile Backend Uygulamalar hazırlama.
- Python Selenium modülü kullanarak UI test hazırlama.
- Python Requests modülü kullanarak backend test hazırlama.
- Php Codeigniter ile Backend uygulamalar hazırlama.
- Bootstrap 4 ile Frontend uygulamalar hazırlama.
- Git ile Semantic versiyonlama.
- Adobe Photoshop kullanarak görseller hazırlama.
- Adobe Premiere Pro kullanarak video montajlama.



Can Okay

İLETİŞİM

Adres

İzmir/Türkiye

Eposta

canokay2014@gmail.com

hello@canokay.com

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum tarihi

21.08.1998

Medeni durum

Bekar

Askerlik

2 Yıl tecilli

Çalışma durumu

Çalışmıyor

Mezuniyet tarihi

Mayıs 2019

Sürücü belgesi

Yok

Kariyer seviyesi

3 Yıllık tecrübe

LİNKLER

[linkedin.com/in/cannokay](https://www.linkedin.com/in/cannokay)

canokay.com

medium.com/@canokay

github.com/canokay

codepen.io/canokay

CAN OKAY

SOFTWARE DEVELOPER - YAZILIM GELİŞTİRİCİSİ

PROJELERİM

Open-Source Projelerim

.ride-explore

DEU Dönem Sonu Projem. Ekip arkadaşım ile birlikte React Native kullanarak mobil uygulama yaptık.

Django ve Codeigniter Web Frameworklerini kullanarak Restfull Api kodladım.

<https://github.com/canokay/ride-explore>

<https://github.com/canokay/FindBikeFriends-django>

<https://github.com/canokay/FindBikeFriends-codeigniter>

.codeigniter-dashboard

Codeigniter 3 için hazır CMS sistemi.

<https://github.com/canokay/codeigniter-dashboard>

.railsblog

Ruby on Rails kullanarak blog sitesi kodladım.

<https://github.com/canokay/railsblog>

.django_opencv

Django Web Framework'ü ve Python Opencv modülünü kullanarak görüntü işleme sistemi kodladım.

https://github.com/canokay/django_opencv

.nodejs_chat

Express, socket.io kullanarak NodeJs üzerinde kodladığım Chat uygulaması..

https://github.com/canokay/django_opencv

.GravatarCSharpFormApplication

Gravatar üzerinde kayıtlı olan eposta adresinizin Avatar resiminin C# üzerinde kullandığım proje.

<https://github.com/canokay/GravatarCSharpFormApplication>

.DjangoEcommerce

Django web framework'ü kullanarak oluşturduğum Open Source Ecommerce sistemi.

<https://github.com/canokay/djangoecommerce>

.canokay.com

Jekyll kullanarak Github Pages olarak yayınladığım web sitem.

<https://github.com/canokay/canokay.github.io>

<https://canokay.com/>

Bütün projelerim için Github sayfamı ziyaret edebilirsiniz.

<https://github.com/canokay>