

İletişim Bilgileri / Contact

mrkanet@yandex.com

[Linkedin](#) [Web](#) [GitHub](#)

Yetenekler / Skills

Python
Kotlin
Java

Sertifikalar / Certificates

[Pre-Flutter & Dart: Everything To Know Before You Start!](#)

[Android Yazılım Geliştirme](#)

[Arduino Robotik Eğitimi](#)

[Real Time Mesajlaşma Uygulaması](#)

Diller / Languages

Anadil / Motherlanguage Türkçe
Middle Level English (B2)
Anfänger Deutsch (A1)

Eyüp Kaan AKAY

Özet / Summary

Bilgisayar mühendisliği öğrencisiyim. Kotlin ile android geliştirmekteyim. Swift ve veri madenciliği ile ilgileniyorum

Hi, I'm student of Computer Engineering. I'm developing android apps using Kotlin. I'm interested in Swift and data mining

Deneyim / Experience

Demirören Teknoloji, İstanbul
Stajyer / Intern
Android Developer
Ağustos - Eylül 2019 / Aug - Sep 2019

Açık Deniz Yazılım ve Danışmanlık, İstanbul
Stajyer / Intern
Android Developer
Temmuz - Ağustos 2018 / June - Aug 2018

Google play uygulamalarımı paylaştığım hesabım:
[Sıfıncı Bit](#)

Paylaştığım Uygulamalarım:
[SOGithub \(Search Github\)](#): Github üzerinde bir repoyu anonim olarak bulabileceğiniz sonrasında da eğer cihazınızda varsa bir github uygulaması ile veya tarayıcınızda o repoyu açabilmenizi sağlayan basit bir araç.

[The Clico](#)
Software Developer
theclico.com/
Eylül 2019 - Halen

Eğitim / Education

Çanakkale 18 Mart Üniversitesi
Lisans, Bilgisayar Mühendisliği (2016-2020)

Ek Olarak / In Addition

Bildiğim teknolojiler / Technologies I already know:
Android architecture, mvvm and mvc, Android api level 19+, RxJava, Gson, Retrofit, HttpOk, Ion, Picasso, Glide, Restful Api, XML and Json, Http, Asynchronous applications, Git, Gradle, Firebase, Firestore and other Google Apis, Image processing

Bu teknolojilerin her biri için GitHub hesabımda örnekler görebilirsiniz.

You can see an example, everyone of these technologies in my GitHub account.

<http://mrkanet.github.io>

<http://github.com/mrkanet>

<http://www.linkedin.com/in/mrkanet>



İletişim Bilgileri / Contact

+905511314236

mrkanet@yandex.com

[Linkedin](#) [Web](#) [GitHub](#)

Yetenekler / Skills

Python
Kotlin
Java

Sertifikalar / Certificates

[Pre-Flutter & Dart: Everything To Know Before You Start!](#)

[Android Yazılım Geliştirme](#)

[Arduino Robotik Eğitimi](#)

[Real Time Mesajlaşma Uygulaması](#)

Diller / Languages

Anadil / Motherlanguage Türkçe
Middle Level English (B2)
Anfänger Deutsch (A1)

Eyüp Kaan AKAY

Bitirme Projem / My Final Project

Bitirme projem bir deepfake projesidir ve 3 kişilik bir ekip ile yapmatayız. Projemiz deepfake imkanlarını herkesin kullanabileceği bir seviyeye indirgemeyi amaçlamaktadır. Basitçe anlatmam gerekirse sistem şu şekilde çalışmaktadır: İnsanların kütüphanemiz üzerinden seçebilecekleri datasetler üzerinden veya sisteme yükleyecekleri belirli bir miktarda veri ile oluşturulabilecek bir data set ile, kullanıcının sunucumuza bir yüz (tercihen video veya çokça fotoğraf) yükler. Ardından işlemler başlatılır ve işlemler kullanıcının istediği miktarda başarıya ulaştınca kullanıcıya bildirim gönderilir. Örneğin Obama'nın bir konuşmasını sizin yüzünüz ile yaptığını varsayın.

My final project is a deepfake project and we're a team has 3 person. We want everyone can reach the deepfake potentiality. Simply system works like: People can choose or upload a data set of anyone in our library or theirs, then they upload a face to our server (video or many photo). After that process starts, when it reach the user's success rate then notify the user. For example Obama makes a talk with your face.



<http://mrkanet.github.io>

<http://github.com/mrkanet>

<http://www.linkedin.com/in/mrkanet>