

ERKAN ÇALIŞKAN

ANDROID GELİŞTİRİCİ



Address: Gaziantep/ Türkiye
Phone: +09(536)-546-0431
Email: erkancaliskan011@gmail.com
Web: <https://erkancaliskan.com.tr/>

SOSYAL MEDYA

- [Medium](#)
- [LinkedIn](#)
- [GitHub](#)

ÖZET

Merhaba. Girişimci ve bir Android geliştiricisiyim. Kotlin, MVVM, Firebase ve XML teknolojileriyle kullanıcı odaklı, yüksek performanslı mobil uygulamalar geliştirme konusunda deneyimliyim. Geliştirdiğim projelerde hem teknik çözüm üretme hem de ekip liderliği yapma fırsatı buldum. Teknoloji ve yapay zekâ alanındaki gelişmeleri yakından takip ederek fikirleri hayata geçirmeyi, sorunlara hızlı ve yaratıcı çözümler sunmayı hedefliyorum. Amacım; güçlü teknik bilgi ve girişimci bakış açımı birleştirerek hem bireysel hem de ekip projelerinde değer katmak.

KİŞİSEL BİLGİLER

- Çalışkan
- Güvenilir
- Hızlı öğrenen
- Takım çalışması odaklı
- Hevesli
- Deneyimli
- Sonuç odaklı

EĞİTİM

Selçuk Üniversitesi

- Selçuk Üniversitesi'ndeki ön lisans bilgisayar programlamacılığı bölümünden mezun oldum.
- Not Ortalama: 2.64

İŞ DENEYİMİ

Android Geliştirici

06/2024 – 10/2024

- Birgad Software'de Android geliştiricisi olarak çalıştım ve şirketimiz tarafından kurulan siber netlik topluluğuna liderlik ettim.
- Kotlin
- Fire Base
- Ekip Lideri
- Model-View-ViewModel (MVVM)
- Android Studio
- XML
- Yapay Zeka

Kendi İşim

2023-2025

- Bir yıldır kendi uygulamam üzerinden çalışıyorum ve başarılı bir şekilde 2 uygulama bitti.
- Kotlin
- Fire Base
- Model-View-ViewModel (MVVM)
- Android Studio
- XML
- JetpackCompose
- API
- Yapay Zeka

PROJELERİM

Sesli Hesap Makinesi (Android App)

Bu akıllı hesap makinesi, Android Studio ve Kotlin kullanılarak geliştirilmiştir. Uygulama, kullanıcıların hem sesli komutlarla hem de klasik butonlar aracılığıyla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme gibi temel matematiksel işlemleri yapmasına olanak tanır. Arayüz, kullanıcı dostu ve sezgisel bir deneyim sunmak amacıyla XML ile tasarlanmıştır. Sesli komutlar, Android'in Konuşma Tanıma API'si sayesinde algılanır ve işlemler gerçek zamanlı olarak ekrana yansıtılır. Bu proje, Android geliştirme, Kotlin programlama, kullanıcı arayüzü tasarımı ve sesli etkileşim teknolojilerinde yetkinliği ortaya koymaktadır.

Esmaül Hüsna (Android App)

Bu Android uygulaması, Kotlin ve XML kullanılarak Android Studio'da geliştirilmiştir. Uygulama, Allah'ın 99 ismini (Esmaül Hüsna), anlamları ve faydalarıyla birlikte kullanıcıya sunar. Özellikleri arasında isimlerin listelenmesi, detaylı açıklamaları ve modern, kart tabanlı bir arayüz yer alır. Bu proje, Android arayüz tasarımı (UI/UX), yerel veri kullanımı ve Kotlin tabanlı uygulama mimarisi konularındaki yetkinliği göstermektedir.

Hayvanı Yakala ve Puan Kazan (Android Oyun)

Bu etkileşimli mobil oyun, Kotlin ve XML kullanılarak Android Studio'da geliştirilmiştir. Oyuncular, ekranда rastgele beliren hayvan görsellerine sınırlı bir süre içinde dokunarak puan toplar. Bu mekanik, el-göz koordinasyonunu ve tepki hızını geliştirmeye yönelikir. Uygulama; zamanlayıcı, gerçek zamanlı puan takibi ve akıcı bir oyun deneyimi sunan tepkisel oyun yapısıyla öne çıkar. Bu proje, Android oyun mantığı, olay yönetimi, arayüz güncellemeleri ve performans optimizasyonu konularındaki yetkinliği göstermektedir.

EK BİLGİLER

Eylül 2021 - Haziran 2023

- Teknik Beceriler:** Java, Kotlin, Android Studio, Firebase, MVVM, HTML-CSS, SQL, GitHub, Linux.
- Diller:** İngilizce (A2), Türkçe
- Sertifikalar:**
 - Google Geliştirici Öğrenci Kulüpleri Python 101 Eğitim 2024
 - Google Geliştirici Öğrenci Kulüpleri Android Kotlin Eğitimi 2024
 - Kyk Akören Gönüllü Yurt Temsilcisi 2023
 - Bilgisayar İşlemi 2018
 - Türk Boks Federasyonu 2022

REFERANSLAR

- Ali Tutuş
- Bilgisayar Mühendisliği
- Şehitkamil Belediyesi
- Alitutusbm@gmail.com
- +90(506)-759-42-27
- Gaziantep
- Ali Akdemir
- Elektrik Takım Lideri
- Eruslu Sağlık Ürünleri Tic San.Aş
- akdmr_ali@hotmail.com
- +90 (553) 669 35 80
- Gaziantep