Mobile App Developer, with Background in **Electrical Engineering**



mirceamartinioan@gmail.com

+436889213814

Wien, Österreich



BERUFLICHE ERFAHRUNGEN

App Development: Andriod iOS Theme Rechner

Freelancing

08/2021 - Bis jetzt Remote

Besondere Leistungen/Aufgabenbereich

- Java Entwicklung des Android-Apps. Benutzeroberfläche und Funktionalität gleich der iPhone-Rechner-Anwendung, über 4.3k aktive Benutzer
- mXparser Library Verwendung für Rechnen-Funktionalität
- Wartungstätigkeit und Bug Fixing mit Hilfe von Kundenfeedback. Letztes Release: Null Crashes pro Tausend Benutzer
- https://play.google.com/store/apps/details? id=com.MMISoft.android.abc&gl (Play Store Link)

Internship

Amatinas Box SRL

07/2021 - 09/2021

Remote-Arbeit, Wien

eCommerce Business

Erfolge/Aufgaben

- API Amazon Datenerfassung und Auswahl
- Datenanalyse und Interpretation
- Softwareimplementation
- Generierung und Interpretation von Statistiken für Verbesserung der Kundenzufriedenheit

Kontakt: Leontina Martin, BSc - info@amatinas.com

Community Manager

PIA delasocial

Bukarest, Rumänien

Oradea, Rumänien

12/2020 - 04/2021 Erfolge/Aufgaben

- · Erstellung eines Engagement-Archivs für bessere Team-Zusammenarbeit durch Verwendung von Google Sheets und Erstellung von automatisierten Skripts (JavaScript)
- Kundensupport und Ticketversand

AUSBLIDUNG

Bachelor Elektrotechnik

T.U. Wien

09/2016 - Bis jetzt Wien, Österreich

Gymnasium

Lizeum "Emanuil Gojdu"

09/2012 - 06/2016

Profil

Mathematik-Informatik intensiv

FÄHIGKEITEN



PERSÖNLICHE PROJEKTE

Webseite - https://mirchm.github.io/

- Die Navigation erfolgt über ein Skript, das kein Neuladen der Seite erfordert
- Responsive

Coronavirus-Tracker-Projekt

- Aufrufen und Anzeigen von aktuelle Coronavirus-Daten
- Vue.js , Node.js und JavaScript Technologie Implementierung

Weather Forecast Project

 Eine in React entwickelte Webanwendung, die Wettervorhersage für ausgewählter Ort über einen API-Aufruf anzeigt

MMIRadio (unveröffentlicht, Release Date: 03/2022)

- In Java entwickelte Radiostreaming-App. Das App erstellt einen Android-Service und verwendet Threading für reibungslose Pufferung des Radiostreams
- Stack wird für eine speichereffiziente Navigation durch das App verwendet
- Das App verwendet den internen Speicher zum Speichern von Radiosendern als JSON-Objekte und SharedViewModel zum Anzeigen von Live-Datenänderungen
- Entwicklung von UI/UX

SPRACHEN

Rumänisch		
Englisch	\bullet \bullet \bullet	0
Deutsch	\bullet \bullet \bullet	0