

Arlind Isa

Softwareentwickler



Persönliche Daten

Anschrift
Spöckweg 14
76646 Bruchsal

Geburtsdatum
10.07.1997

Staatsbürgerschaft
Nordmazedonien

E-Mail
arlind.31@hotmail.de

Familienstand
ledig

Telefon
015222782673

Geburtsort
Bruchsal

LinkedIn
<https://www.linkedin.com/in/arlind-isa-b149591b1/>

Kenntnisse

Scrum	★★★★★
Java	★★★★★
Dart/Flutter	★★★★★
Python	★★★★★
C++	★★★★★

Mit einem Bachelor-Abschluss in Medizinischer Informatik abgeschlossen, bringe ich als Anwendungssoftwareentwickler fundierte Kenntnisse in der Programmierung von Tools und der Entwicklung von Frontend- und Backendkomponenten für Webanwendungen mit. Mein beruflicher Werdegang umfasst Projekte in der App-Entwicklung, DevOps, sowie die digitale Transformation im Gesundheitsamt Frankfurt. Persönlich zeichne ich mich durch Entscheidungsfreude, eine analytische Risikobetrachtung und Teamfähigkeit aus. Diese Eigenschaften, gepaart mit meiner technischen Expertise sowie den Sinn für Kundenorientierung, machen mich zu einem bereichsübergreifenden Profi in der Softwareentwicklung.

Beruflicher Werdegang

11/2023 - bis jetzt **Anwendungssoftwareentwickler**

Stadt Frankfurt - Gesundheitsamt, Frankfurt

- Softwareentwicklung: Programmierung von Tools in verschiedenen Sprachen, Entwicklung von Frontend- und Backendkomponenten für Webanwendungen.
- Digitale Transformation und Sicherheit: Auswahl und Entwicklung von Tools mit Fokus auf Informationssicherheit und Datenschutz.
- DevOps / Infrastrukturmanagement: Aufbau und Pflege von CI/CD Pipelines, Basisarbeiten an Servern durchführen.

02/2023 - 09/2023 **App-Entwickler als Werkstudent**

mentalport GmbH, Mannheim

- Anwendungsentwicklung und Implementierung von anspruchsvollen Benutzeroberflächen in Flutter auf Basis bestehender Spezifikationen
- Umsetzung von Designs in ansprechende und nutzerfreundliche Oberflächen im Umgang mit der Designsoftware „Figma“
- Vollverantwortung für das Projekt der Implementierung einer HRV-Mess-& Analysefunktion (Entwicklung und Implementierung) im Rahmen der Bachelorarbeit
- Implementierung des „Bloc-Pattern“ in die Mentalport-App mit eigenverantwortlichem Refrakturieren mehrerer App-Funktionen
- Eigenverantwortliches Testen und Debuggen von Anwendungen
- Mitarbeit an der Verbesserung der Nutzererfahrung der Anwendung sowie Durchführung von Usability-Studien.

11/2022 - 09/2023 **Support Project Consulting - Werkstudent**

Celero Cloud GmbH, Ettlingen

- Erstellung und Implementierung von FAQ-Inhalten für die Workforce Management Lösung "Celero One"
- Aufbereitung von Demo-Daten und Einrichtung des Präsentationssystems
- Allgemeiner Projektsupport im Bereich Workforce Management
- Anwendung von Fachwissen im Bereich Webanwendungen zur Optimierung der Benutzererfahrung
- Gestaltung eines ansprechenden Präsentationssystems zur Produktpräsentation

10/2019 - 01/2023 **Verkauf und Beratung - Werkstudent**

Füllhorn Biomarkt, Bruchsal

- Verkauf und Kundenberatung
- Qualitätsprüfung von Ware
- Warenbestellung bei Großhändlern

JavaScript	★★★★★
Node.JS	★★★★★
React.JS	★★★★★
React Native	★★★★★
Android mit Java	★★★★★
HTML/CSS	★★★★★
Docker	★★★★★
Jira	★★★★★
RDBMS	★★★★★
Cross-Plattform-Development	★★★★★

Software

IntelliJ IDEA	★★★★★
Android Studio	★★★★★
GitHub	★★★★★
Microsoft Excel	★★★★★
Camunda BPMN	★★★★★
Microsoft Office	★★★★★
Tableau	★★★★★
Microsoft Azure	★★★★★
Slack	★★★★★
MySQL Workbench	★★★★★
Visual Studio Code	★★★★★
Figma	★★★★★

Sprachen

Deutsch - C2
Englisch - C2
Albanisch - C2

Interessen

- Usability und User Experience (UX): Interesse an der Schaffung intuitiver, benutzerfreundlicher Anwendungen durch Design und Funktionalität.
- Kreative Projekte: Außerhalb der Arbeit engagiere ich mich gerne in kreativen Projekten, beispielsweise die Entwicklung eigener Apps
- Gaming-Community: Einbindung in die Gaming-Community, nicht nur als

10/2018
- 09/2019

Kommissionierer

Betonbau, Waghäusel

- Warenannahme und -ausgabe: Entgegennahme und Überprüfung von eingehenden Warenlieferungen, Koordination der effizienten Ausgabe von Lagerbeständen gemäß Bestellungen und Anforderungen.
- Bestandsmanagement: Überwachung und Aktualisierung des Lagerbestands, Organisation von Lagerplätzen und Sicherstellung einer optimalen Lagerung.
- Kommissionierung und Versandvorbereitung: Zusammenstellung von Waren gemäß Kundenbestellungen, Vorbereitung und Organisation von Versandprozessen, inklusive Verpackung und Etikettierung.

10/2016
- 10/2018

Verkaufsberater

Media Markt, Bruchsal

- Kundenberatung an der Information: Bereitstellung von umfassenden Produktinformationen und beantworten von Kundenanfragen, Weiterleitung von Kundenanliegen an entsprechende Abteilungen.
- Finanzierungsberatung und -abschlüsse: Aufnahme von Finanzierungsanfragen von Kunden, Abwicklung und Abschluss von Finanzierungsaufträgen.
- Verkauf und Kassentätigkeiten: Durchführung von Verkaufsgesprächen und -transaktionen, Abwicklung von Kassentransaktionen und Gewährleistung eines reibungslosen Kassensablaufs.

09/2013
- 10/2016

Aushilfe Kassierer

Burger King, Bruchsal

- Professionelles Abwickeln aller Kassensabläufe.
- Abrechnen der Kassenschublade nach Schichtende.
- Routiniertes Reinigen und Pflegen der Kasse sowie Aufbauen und ansprechendes Präsentieren von Waren.

Ausbildung

2019
- 08/2023

Medizinische Informatik, Bachelor of Science B.Sc.

Hochschule Mannheim

Notendurchschnitt: 2,5

Projekte

09/2022
- 02/2023

Praxissemester in der App-Entwicklung

mentalport GmbH, Mannheim

- Neustrukturierung der App inklusive Design: Umfassende Überarbeitung der bestehenden App-Struktur, einschließlich einer Neugestaltung des Benutzeroberflächen-Designs
- Team aus 5 Entwicklern
- Verwendete Sprachen und Technologien: Flutter als plattformübergreifendes Framework für die App-Entwicklung. Dart als Programmiersprache für die Flutter-Entwicklung. Google Firebase für die Backend-Infrastruktur, Datenbankmanagement und Authentifizierung.
- Ziel des Projekts: Modernisierung und Verbesserung der bestehenden App, um eine verbesserte Benutzererfahrung und zusätzliche Funktionalitäten zu bieten. Aufgaben und Ergebnisse: Umstrukturierung der App-Architektur für mehr Effizienz und Skalierbarkeit.

Unterhaltung, sondern auch zur Wertschätzung von Storytelling und technologischer Innovation in der Spieleentwicklung.

- Reisen und Kulturelle Vielfalt: Begeisterung für das Erkunden neuer Orte, Eintauchen in verschiedene Kulturen und das Sammeln von Inspirationen aus vielfältigen Lebenswelten.
- Sportliche Aktivitäten: Teilnahme an verschiedenen Sportarten (z.B. Kickboxen, BJJ, Grappling, Bodybuilding) als Ausgleich zur beruflichen Tätigkeit, um physische Gesundheit und mentales Wohlbefinden zu fördern.

Neugestaltung der Benutzeroberfläche, um aktuelle Designstandards zu erfüllen.

Integration von Firebase für eine sichere und skalierbare Backend-Infrastruktur.

Medizinisches Softwareprojekt

Vidawell GmbH, Rauenberg

- Entwicklung einer Smartphone-Applikation: Umsetzung einer mobilen Anwendung im Team von 5 Personen.
- Meine Rolle: Scrum-Master und Backend-Entwickler
- Verwendete Sprachen und Technologien: React Native für die plattformübergreifende App-Entwicklung, MySQL für die Datenbankverwaltung, PHP für Backend-Programmierung und serverseitige Logik.
- Ziel des Projekts: Schaffung einer benutzerfreundlichen, effizienten Smartphone-Applikation mit medizinischem Fokus auf Basis einer alten, bestehenden App
- Aufgaben und Ergebnisse: Koordination von Scrum-Meetings und Sicherstellung der Projektabläufe, Entwicklung von Backend-Funktionalitäten für eine reibungslose App-Performance.

Bruchsal, 11.11.2023

Arlind Isa