

Salem Saadah

Softwareentwickler

- +4917623235519
- Ernst-Rein-Straße 17a, 33613 Bielefeld ## 04 Jul 1992 Contract Contract
- männlich Github in Linkedin

Profil

Talentierter Computerprogrammierer, der in der Lage ist, innerhalb kurzer Fristen fehlerfreien Codes zu liefern, große analytische Fähigkeiten besitzt, über ausgezeichnete Multitasking-Fähigkeiten verfügt und viel Liebe zum Detail hat. Vertraut mit Agile Frameworks und arbeiten entweder allein oder als Teil eines Teams.

Ausbildung

Bachelorabschluss in Informatik

Zarga Universität 🗷

Oct 2016 - Jun 2020 Zarqa, Jordanien

Berufserfahrung

Softwareentwicklung

Xacta business solutions □ Praktikant der Webabteilung Mar 2020 - Jun 2020 Amman, Jordanien

Fähigkeiten

Front-End ((HTML5 | CSS3 | Java Script | React.JS | BOOTSTARB5)) • **Back-End** (Node.JS express MVC)

Object-oriented programming (Java | python)

Datenbank ((SQL mySQL | Datenmodellierung (YANG, JSON, XML)))

Kommunikative und Zwischenmenschliche Fähigkeiten ((Aktives Zuhören, Flexibilität, Geduld, Einfühlungsvermögen. Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit, Fähigkeit zur Teamarbeit. Verwendung von Online-Kommunikationstools wie Slack...))



Projekte

Mode generieren mit GAN (Generative Adversarial Network)

Abschlussprojekt

Generieren von Bildern der Kleidung mit verschiedenen GAN-Modellen, wo sie anhand der Epochennummern verglichen wurden und der Grad der Verbesserung der Ergebnisse vor der Rauschspeicherung und nach der Speicherung aus einer bestimmten Epoche.

Meine Projekte sind auf Github.



Kurse

Deutsch für den Beruf - B2

Fortbildungsakademie der Wirtschaft (FAW) gGmbH Abschlusszeugnis des deutschen Berufsniveaus B2.

Jun 2023 - Jan 2024 Paderborn, Deutschland Webentwickler Chams NGO Bootcamp für Webentwicklung

Jul 2019 – Dec 2019

Aug 2021 – Jan 2022

Amman, Jordanien

Amman, Jordanien

Tuned Applications Lernen, wie man Android-Anwendungen erstellt

Android

Q Auszeichnungen

Der Arabella Collegiate Programming Contest, ACPC

Apr 2019

Teilnahme an einem Wettbewerb auf Universitätsebene zur Lösung von Problemen



Sprachen

Arabisch (Muttersprache) | **Deutsch** (B2) | **Englisch** (B1, 1+)