

Miguel Pelegrina Bonilla

Geburtsdatum: 02/03/1995

Geburtsort: Münster, Deutschland

Staatsangehörigkeit: spanisch

Geschlecht: männlich

KONTAKT

 Calle Rafael Gago Palomo 3, Portal 4, Piso 5B 18014 Granada, Spanien (Privatwohnsitz)

migupele@gmail.com

https://github.com/

(+34) 616604542

MiguelPelegrina

https://www.linkedin.com/in/ miguel-pelegrina/

ÜBFR MICH

Ich bin Softwareentwickler auf der Suche nach einer Möglichkeit um meine Fähigkeiten zu verbessern und mir Arbeitserfahrung anzueignen und ein besser Programmierer zu werden. Ich habe am meisten Erfahrung mit Java, SQL und Angular.

BERUFSERFAHRUNG

01/07/2024 - 15/01/2025 Nottuln, Deutschland

Softwareentwickler Terraconnect

Entwicklung und Instandhaltung einer Webanwendung zur Verwaltung und Optimierung von Heizungen in Gebäuden.

Aufgaben:

- Design der Benutzeroberfläche
- Kommunikation zwischen den verschiedenen Teilen der Anwendung
- Design der Datenbank
- Betreuung von Praktikanten
- Migration des Backend der Anwendung zu Spring Boot mit Java und PostgreSQL

Werkzeuge:

- Frontend: Angular, Bootstrap, CSS, HTML und npm
- Backend: REST, MongoDB, Express und node.js
- DevOps: Docker, Linux, GitHub und eine CI/CD pipeline

26/09/2023 - 10/05/2024 Granada, Spanien

Softwareentwickler T-Systems Iberia

Angefangen als Praktikant. Nach dem Praktikum eingestellt.

Aufgaben:

- Entwicklung einer Anwendung für den Onlinehandel während des Praktikums. Die Dokumentation kann unter dem folgenden Link gefunden werden: Online bookstore (miguelpelegrina.github.io)
- Entwicklung einer Webanwendung für das Verwalten von Projekten

Werkzeuge:

- Frontend: Angular, Bootstrap, CSS, HTML und npm
- Backend: Java Spring Boot, REST, PostgreSQL, JPA, JUnit5, Maven und Mockito.
- DevOps: Docker, GitHub, Kubernetes und eine CI/CD pipeline

20/03/2023 - 01/09/2023 Granada, Spanien

Softwareentwickler Informática Cano

Praktikum als Teil der Berufsausbildung. Nach dem Praktikum eingestellt.

Aufgaben:

- Entwicklung einer Webanwendung zum Transport von Waren
- Erstellung von Webseiten für andere Unternehmen
- Instandhaltung einer Anwendung für Enterprise-Resource-Planning

Werkzeuge:

- Frontend: Angular, JavaScript, CSS, HTML, Tailwind und npm
- Backend: REST, MongoDB, SQL, Express und node.js
- DevOps: Docker und GitHub
- Content-Management-System: WordPress mit WooCommerce

SPRACHKENNTNISSE

MUTTERSPRACHE(N): Spanish | German

Weitere Sprache(n):

English

Hören C1

Zusammenhängendes Sprechen B2

Lesen C1

An Gesprächen teilnehmen B2

Schreiben C1

Stufen: A1 und A2: Elementar; B1 und B2: Selbstständig; C1 und C2: Kompetent

ALLGEMEINE UND BERUFLICHE BILDUNG

2021 - 2023 Granada, Spanien

Berufsausbildung in Cross-Platform-Entwicklung IES Francisco Ayala

Developing multiplatform applications with different IDEs, tools and languages:

- IDEs: Android Studio, Visual Studio Code and Netbeans.
- Languages: Java, Visual Basic and Python.
- UI: Java Swing, HTML and CSS.
- Databases: SQL and NoSQL (Google Firebase).
- · Additional tools: Gradle and Hibernate.

Website https://www.iesayala.com/ | Studienfach Entwicklung und Analyse von Software und Anwendungen |

Abschlussnote 9.5/10 (average of the latest evaluation)

Link https://github.com/MiguelPelegrina/vocational training final project

2018 - 2019

Master of Arts, Schulberatung Escuela Internacional de Posgrado

2017 - 2018

Master of Arts, Sozialpsychologie Escuela Internacional de Posgrado

2013 - 2017

Bachelor of Arts, Psychologie Universidad de Granada

2005 - 2013 Deutschland

Abitur Rupert-Neudeck-Gymnasium