



## 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](mailto:migupele@gmail.com)

☎️ (+34) 616604542

🌐 <https://github.com/MiguelPelegrina>

🌐 <https://www.linkedin.com/in/miguel-pelegrina/>

## ÜBER 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 \(miguelpelegrina.github.io\)](https://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](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