



## PERSÖNLICHE DATEN

- +49 176 632 898 44
- lluis.igl3sias@gmail.com
- Lüneburger Str. 12,  
21423 Winsen (Luhe)
- [portfolio-luisigl3sias.vercel.app](https://portfolio-luisigl3sias.vercel.app)
- 18.06.2005 in Madrid
- ledig
- spanisch

## SPRACHEN

Deutsch - Verhandlungssicher  
Spanisch - Muttersprache  
Englisch - B2

## SOFT SKILLS

- Selbstorganisation
- Teamfähigkeit
- Analytisches Denken
- Problemlösefähigkeit
- Strukturiertes Arbeiten
- Zeitmanagement
- Verantwortungsbewusstsein

## EXPERTISE

- HTML // CSS // Tailwind
- Javascript // Typescript  
Next.js // React.js
- Angular
- Java // Springboot
- SQL
- Git // Github
- Bitbucket
- Python
- VSCode // IntelliJ

# LUIS IGLESIAS RAMIREZ

## SOFTWAREENTWICKLER

## BERUFSERFAHRUNG

07/2025 - heute      Arbeitssuchend

08/2022 - 07/2025      **SOFTWAREENTWICKLER (AUSBILDUNG)**  
3 Jahre      Kühne und Nagel (AG & Co.) KG

- Verantwortlich für die Optimierung, Weiterentwicklung und aktive Umsetzung neuer Features zur Steigerung der Systemeffizienz und Benutzerfreundlichkeit.
- Analyse der Anwendungsperformance und Identifizierung von Verbesserungspotenzialen zur Effizienzsteigerung.
- Implementierung innovativer Lösungen in enger Zusammenarbeit mit Entwicklungsteams und dem Frontend-Bereich.
- Eigenständige Umsetzung des Abschlussprojekts zur Integration kundenspezifischer Referenzen in eines der Buchungssysteme von Kühne + Nagel – inklusive Frontend-, Backend- und Datenbankanpassungen sowie Feature-Toggle- und Metrik-Integration.
- Selbstständige und schulische Durchführung von Kleinprojekten zur Vertiefung und Weiterbildung von Kenntnissen

2022 - Juli 2025      **Berufliche Schule ITECH Elbinsel (BS14)**

- Abschlussnote: 1,6
- Erfolgreich am 03.07.2025 die Ausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung abgeschlossen.

02/2022      **SOFTWAREENTWICKLER (PRAKTIKUM)**  
bonprix Handelsgesellschaft mbH

- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Datenbankdesign und -management erworben.
- Fähigkeit zur Erstellung von Datenbanken, Anwendung von Normalisierungstechniken und Durchführung einfacher SQL-Abfragen zur Datenmanipulation erworben.

2019 - 2022      **Schule am Ilmer Barg**

- Realschulabschluss

## ZERTIFIKATE

- PCAP: PROGRAMMING ESSENTIALS IN PYTHON**  
(OPENEDG PYTHON INSTITUTE)
- VERSION CONTROL** (META)
- HTML AND CSS IN DEPTH** (META)
- JAVASCRIPT** (META)
- REACT BASICS** (META)
- REACT ADVANCED** (META)