


WILFREDO CASAS

SOFTWAREENTWICKLER

Dieser Lebenslauf wurde im Juli 2024 aktualisiert. Für die neueste Version besuchen Sie bitte wilfredocasas.com/cv.


 wilfredocasas.com

 Berlin, Leipzig

 inbox@wilfredocasas.com

 wilfredocasas.com/film

 Englisch, Deutsch & Spanisch

 +49 157-8129-5360

Full-Stack-Entwickler mit über drei Jahren Erfahrung in Web- und Mobilen Lösungen, Projektmanagement und Produktdesign. Kompetent in der Programmierung, Fehlerbehebung und Bereitstellung effizienter, skalierbarer Anwendungen mit Node.js und React. Nachweisbare Erfolge in der Verwaltung des gesamten Softwareentwicklungszyklus und der Lieferung hochwertiger, benutzerzentrierter Produkte.

TECH-STACK

Sprachen: JavaScript

(ES6+), TypeScript

Frontend: React

Backend: Node.js,

Express.js

Mobil: React Native,

Android, iOS

Datenbanken: MongoDB,

PostgreSQL

Werkzeuge: Heroku, Jira

Versionskontrolle: Git

AUSBILDUNG

Full Stack Webentwicklung

Spiced Academy Bootcamp

Berlin, 2018

Bachelor in Management & Marketing

Hochschule für Angewandte

Wissenschaften Lima, Peru

2010 - 2015

ERFAHRUNG

FRONT-END ENTWICKLER

Endava (2020 - 2023)

- Entwicklung und Pflege von Web- und Mobilanwendungen.
- Feature-Implementierung für Smart-TV-Apps.
- Plattformübergreifende Tests auf mobilen Geräten, Smart-TVs und Desktops.

FULL-STACK ENTWICKLER

Jobdirecto (2019 - Present)

- Erstellung der ersten Version einer Plattform, die zehntausende hispanische Einwanderer mit Arbeitsmöglichkeiten in New York verbindet.
- Derzeit: Zusammenarbeit mit dem CTO zur Entwicklung neuer Features und Verbesserung der Nutzerzufriedenheit.
- Plattform erkunden unter www.jobdirecto.com.

FULL-STACK ENTWICKLER

Mehrere unabhängige Projekte (2019 - Heute)

- Entwicklung mehrerer Indie-Websites und Apps. Erstellung von Wireframes, Nutzerabläufen und Programmierung nach Lean-Startup-Methodik. Notable Projekte umfassen:
 - [Super Recogniser](#)
 - [Capybara App](#)
 - [Whale App](#)
 - [Colibri App](#)
 - [What2Gyft Wireframes](#)