

Christoph **Derszteler**

Softwareentwickler

- derszteler.de
- ☑ christoph.derszteler@gmail.com
- Niederkassel, Deutschland

Skills

Java Spring Boot SQL & Hibernate Gradle

Git Docker React TailwindCSS

Sprachen

Deutsch Englisch Französisch Muttersprachler (C2) Nahezu Muttersprachler (C1) Schulkenntnisse

Zertifikate

Cambridge English: Advanced Certificate mit Note A

Referenzen



github.com/cderszteler



derszteler.de/projects

Ausbildung

Überdurchschnittliche Leistungen, die von Eigenständigkeit und Verantwortungsbewusstsein zeugen.

Abitur

2014 - 2024, Troisdorf

Heinrich-Böll-Gymnasium

Abschlussnote: 0,9

Leistungskurse: Mathematik & Physik

Besondere Ehrungen: Mathematik, Physik & Philosophie

Bachlor of Science (Informatik)

2024 - heute. Bonn

Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

Berufserfahrung

2 Jahre Praxiserfahrung in modernen Startups als Freiberufler. Diverse Projektarbeiten in einem Umfang von 15 Std./Woche neben der Schule und in Ferien

Praktikum 2022

Klauke Enterprises GmbH, Meschede

- Bau und Installation von Servern in Rechenzentrum in Frankfurt
- Effiziente Entwicklung von Java-Erweiterungen für Großkunden unter Zeitdruck
- Fortbildung in Kommunikationsprotokollen (TCP/UDP), DNS- und IP-Strukturierung und Infrastrukturdesign

Senior Backend Entwickler

2022 - 2023

Freiberuflich (Rabek LLC), Remote

- Erstellung einer robusten Spring-Boot-Applikationen, die einen monatlichen Umsatz von über 16-Millionen US-Dollar ermöglichte
- Anpassung und Erweiterung von Diensten zur Handhabung der wachsende Anzahl an Benutzern
- Leitende Kommunikation von Ideen und Aufgaben zwischen verschiedenen Arbeitsbereichen und Einarbeitung mehrerer Kollegen

Java Entwickler

2023 - 2024

Freiberuflich (Klauke Enterprises GmbH), Remote

- Anfertigung und Bereitstellung von Software zum Monitoring von DDOS-Attacken
- Einrichtung und Übernahme von administrativen IT-Tätigkeiten von Kundenservern
- Konfiguration von internen Zugriffsmanagement-Applikationen (Keycloak, etc.)

Softwareentwickler

November 2024 - heute

incs GmbH, Remote

- Entwicklung von visuellen Algorithmen zur Detektierung bestimmter Objekte in Android
- Konfiguration, Anbindung eines Kafka Clusters und zugehörige Anfertigung von Producern und Consumern
- Erstellung einer Fullstack-Applikation zur bildgestützten Analyse von Grundrissen