

Christoph Helbing

Lebenslauf

Persönliche Daten

Name Christoph Helbing

Geburtsdatum 04.07.1988

Praktische Erfahrung

05/2023 - heute **Senior Software Developer**, sevDesk GmbH, Offenburg

Software-Entwicklung im Bereich Buchhaltung

Weiterentwicklung Buchhaltungsservice vorwiegend im Backend auf Basis von Kotlin

Verbesserung bestehender Softwareentwicklungsprozesse

Unterstützung in der Erstellung fachlicher und technischer Arbeitspakete

10/2021 - 05/2023 **Software Developer**, *Conet ISB GmbH*, Karlsruhe

Software-Entwicklung im Bereich E-Government

Betreuung und Weiterentwicklung bestehender Verwaltungssoftware

Konzeptionierung und Entwicklung von Software basierend auf

Java/Kotlin im Backend und Angular/Typescript im Frontend

Mitentwicklung der Erstellung verschiedener Software-Architekturen

Entwurf und Mitentwicklung eventbasierter Software-Architektur

Unterstützung in Angebotsprozessen

10/2011 - 10/2021 Systems Engineer, T-Systems International GmbH, Dresden

Entwicklung verschiedener Software-Komponenten und Schnittstellen für große Kunden im Logistik-und Transportsektor

Design und Konzeptionierung der Architektur verschiedener Webanwendungen mit Angular und Apache Wicket

Planung, Schätzung und Koordinierung von Arbeitspaketen

Unterstützung von Angebotsprozessen

Übernahme der Entwicklungsleitung eines Frontend-Entwicklungsteams

10/2008 - 10/2011 **BA-Student**, *T-Systems Multimedia Solutions GmbH*, Dresden

Duales Studium für Informationstechnik an der Berufsakademie in Sachsen

Produktive Projektarbeit als Junior Software Developer

Webentwicklung mit Struts und Backend-Entwicklung mit Java

Ausbildung

10/2008 - 09/2011 Berufsakademie Sachsen, staatliche Studienakademie Dresden

Studiengang: Netzwerk- und Medientechnik

Abschluss: Diplom-Ingenieur Informationstechnik (BA)

Abschlussnote: 2,4

08/2001 – 06/2008 Freifrau-von-Löwendal-Gymnasium Lauchhammer

Abschluss: Allgemeine Hochschulreife

Abschlussnote: 1,7

08/1995 - 07/2001 Europaschule Grünewalde

Sprachkenntnisse

Deutsch Muttersprache

Englisch fließend

Zusatzausbildungen

iSAQB Certified Professional for Software Architecture (2022)

Microsoft Azure AZ-900 Azure Fundamentals (2021)

Kenntnisse

Betriebssysteme Windows, Linux (Grundkenntnisse)

Hauptsprachen Java, Kotlin

weitere Sprachen JavaScript, Typescript, Python Frameworks/APIs Angular, Spring, Bootstrap

Datenbanken Oracle (Grundkenntnisse), Postgres (Grundkenntnisse)

Softskills Agile Arbeitsmethoden, Scrum