



Christoph Helbing

Lebenslauf

Persönliche Daten

Name Christoph Helbing
Geburtsdatum 04.07.1988

Praktische Erfahrung

- 10/2021 - heute **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