

Christian Pohlmann

Lebenslauf

Persönliche Daten

Geburtsdatum 6. Januar 1986

Geburtsort Preetz Familienstand ledig Staatsangehörigkeit deutsch

Beruflicher Werdegang

seit 03/2017 **Softwareentwickler**, Bonprix Handelsgesellschaft mbH, Hamburg.

- Umsetzung von Features für den Webshop vom Frontend bis in die Datenbank
- Implementierung von Anforderungen für den SEO-Bereich
- Continuous Integration: Erstellung und Wartung von Pipeline-Jobs mit Jenkins
- Arbeit in agilen Teams (Kanban und Scrum)

09/2012-02/2017 **Software-Engineer**, Capgemini Deutschland GmbH, Hamburg.

- Aufbau einer Last- und Performance-Testinfrastruktur für ein Transportmanagementsystem eines globalen Logistikunternehmens
- Erstellung und Ausführung von Performancetests sowie Durchführung von Performanceanalysen
- Implementierung von Features für ein Mautsystem in C++ und Java

Bildungsweg

12/2009 - 06/2012Master of Science, Universität zu Lübeck, Studiengang: Informatik.

Masterarbeit: DSL-based Runtime Verification for the JVM

10/2006 - 12/2009Bachelor of Science, Universität zu Lübeck, Studiengang: Informatik.

Bachelorarbeit: Vertex Cover: Performance Improvement through Evolutionary Algo-

rithms and Kernelization

08/1996 – 06/2005 **Abitur**, *Friedrich-Schiller-Gymnasium*, Preetz.

Zivildienst

09/2005 – 05/2006 **Zivildienst**, AWO Pflegedienste gGmbH, Kiel.

Praktische Tätigkeiten

10/2010 – 07/2012 **Studentische Hilfskraft**, *Institut für Softwaretechnik und Programmier*-

sprachen, Universität zu Lübeck.

Tutor für die Veranstaltungen Softwarekonstruktion, Runtime Verification und Spezifikation und Modellierung

07/2011 – 08/2011 **Studentische Hilfskraft**, *Institut für Softwaretechnik und Programmier*-

sprachen, Universität zu Lübeck.

Konzeption, Durchführung und Betreuung eines Projekts für Schülerinnen im Rahmen

des Informatik-Summercamps

08/2008 – 10/2008 **Praktikant**, rosemann software GmbH, Kiel.

Konzeption und Entwicklung eines mobilen Clients zur Videoüberwachung

01/2008 – 06/2008 **Studentische Hilfskraft**, *Institut für Telematik*, Universität zu Lübeck.

Programmierung und Testen von drahtlosen Sensorknoten

Technologische Schwerpunkte

J2SE Spring, Spring Boot, Spring Data, JPA, JAX-WS (Soap)

Webentwicklung HTML5, Javascript (mit jQuery), CSS (inkl. scss/sass)

Softwaretests JUnit, Mockito/Hamcrest, Apache JMeter, HP ALM

IDEs Intellij, Eclipse, PyCharm

Tools Git, Maven, Ant (mit Ivy), Subversion, Jenkins (insb. Job-DSL-Plugin), SoapUI

Scripting Python, Bash

Docker Grundkenntnisse in Docker, Docker Compose, Docker Swarm

Datenbanken Oracle (inkl. Grundkenntnisse in PL/SQL), SQLite, H2

Textsatz LATEX

Sonstiges Sicher auf der Kommandozeile unterwegs, C++11 mit libboost, Grundkenntnisse

in Haskell und Clojure

Github-Account

2016 **yale**, yet another lisp evaluator.

- yale ist ein in Java geschriebener Lisp-Interpreter.
- Code und weitere Informationen auf Github: https://github.com/ christianpohlmann/yale

Sprachkenntnisse

Deutsch Muttersprache

Englisch sehr gut Certificate in Advanced English der University of Cambridge

Latein Grundkenntnisse Latinum