

KEVIN SCHMIDIGER

Software Engineer

Die Wartbarkeit und Testbarkeit eines Programmes ist automatisch gegeben durch Clean Code.
Sich mit neusten Technologien zu beschäftigen und an ihnen zu wachsen ist meine grösste Motivation.

ARBEITSERFAHRUNG

ICT Applikationsentwickler
SPS Switzerland AG - Papiergebundener Zahlungsverkehr

Jun. 2022 - Heute

Aufgabengebiet:

- Zuständig für sämtliche Applikationen im Zahlungsverkehr.
- Implementation von Features und Bugfixes.
- Vorantreiben des CI/CD Paradigma mit dem DevOps-Prozess als Ziel.
- Refactoring und Modernisierung (Upgrades der Java und C++ Versionen) der Legacy Applikationen.

Technologien:

Java (ab 7), Java Servlet, HTML(/CSS), JavaScript, C/C++, SQL, Microsoft SQL Server/Windows, OLEDB, ProcMon, OCR, Git, Bash/Cmd scripting

Senior Software Engineer
SSI Schäfer AG - Intralogistik

Jan. 2020 - Sept. 2021

Aufgabengebiet:

- Technischer Lead im Projektmanagent Team.
- Konzepterstellung und Machbarkeitsanalysen von Kundenlogistikprozessen in WAMAS (Warehouse Management System, firmeneigene Logistiksoftware) in der DACH-Region.
- Erfassung und/oder ausarbeiten von Kundenanforderungen.
- Zuständig für den Aufbau und Weitergabe von Know-How.
- Vorhergehende Aufgaben.

Technologien:

Java (7, 8, 11), Eclipse (IDE, RCP, RAP), RMI, RPC, JMS, REST, OSGi, SQL, Hibernate, SDC, BDeploy, Git, Gerrit, Linux Red Hat, Bash scripting

Software Engineer
SSI Schäfer AG - Intralogistik

Jul. 2017 - Dez. 2019

Aufgabengebiet:

- Umsetzung von Kundenanforderungen in WAMAS (Warehouse Management System, firmeneigene Logistiksoftware) in der DACH-Region, sowie Testing und Bugfixing.
- Zuständig für die Einarbeitung neuer Mitarbeiter.
- Stellvertretender Teamleiter.
- Lehrlingsbetreuung im Bereich Applikationsentwicklung (u. a. Betreuung durch die individuelle Praktische Arbeit (IPA)).



KONTAKT

📍 Konrad-Ilg-Str. 22
8049 Zürich

☎ +41 79 269 82 25

✉ schmidiger.kevin
@hotmail.com

📅 02.12.1991

SKILLS

Java 8+ yrs

(C/)C++ 3+ yrs

SQL 8+ yrs

HTML/CSS/JS 2+ yrs

SPRACHEN

Deutsch
(Muttersprache)

English
(fließend)

6 monatiges Praktikum in einem internationalem Umfeld.

Aufgabengebiet:

- Mitarbeit im agilen Team der Tools Innovation (Eclipse Plug-ins).
- Entwicklung eines Plugins, um SQL-Abfragen in Eclipse abzusetzen.
- Kleinere Bugfixes und Features, sowie Testing.

Technologien:

Java (7), Eclipse (IDE), OSGi, SQL, Git, Gerrit, SonarQube, Bash scripting

AUSBILDUNG

Bachelor of Science FHO in Informatik
HSR Hochschule für Technik Rapperswil

2013 - 2018

Bachelorarbeit: (Eclipse) Plug-in für C++ Core Guideline unterstützung
Einhaltung der Rules im Kapitel: C.ctor: Constructors, assignments, and destructors
mithilfe von Codeanalyse und Refactoring

Berufsmaturität (Technische Richtung)
BBW Berufsbildungsschule Winterthur

2012 - 2013

Interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA): Spezielle Zahlen und Verhältnisse als Schönheit der Natur

Berufslehre Elektroinstallateur EFZ
TBZ Technische Berufsschule Zürich

2007 - 2011

Vertiefungsarbeit (VA): 9/11 - Was ist wirklich passiert?

FREIZEIT

Interessen

- Laufen (bis und mit Streckenlänge Halbmarathon)
- Elektrotechnik (8-Bit Breadboard Computer gebaut, Kennenlernen vom ATmega328(p))
- Generative KI
- Programmiersprachen (Evolution von C++ und Java)
- Eishockey
- Astronomie
- generell technikinteressiert