DAVID PAVLIC

Fullstack Software Engineer | Working Student

+41 78 951 23 47

https://github.com/davidpavlic

@ David.Pavlic0@gmail.com





BESCHREIBUNG

Mit über 5 Jahren Erfahrung im Software-Engineering verfüge ich über ein fundiertes Verständnis für Kundenanforderungen, Softwarearchitektur und die Anwendung verschiedener Technologien. Ich lege grossen Wert auf eine strukturierte Arbeitsweise und die Pflege von Kundenbeziehungen. Mein Studium fördert meinen Wissensdurst und mein Bestreben, stets neue Technologien in der Informatik zu erkunden und Bekanntes zu verbessern.

BERUFSERFAHRUNG

Arbeit als Fullstack Software Engineer

Informaticon AG

m 06/2023 - 01/2025

Badenerstrasse 549, Zürich

- Organisation und Implementation des neuen Informaticon Kunden ZAKU AG. Schärfen von Kundeninteraktionen und der Entwicklung mit Powerbuilder.
- Durchführung von Frameworkupdates bei verschiedenen Kunden. Analyse von SQL Anywhere Datenbanken und intern erstellten Powerbuilder Frameworks.
- Entwicklung mehrerer Schnittstellen für verschiedene Kunden zur Synchronisation von Daten zwischen externen APIs und lokalen Waagen.

Ausbildung / Arbeit als Test Automator

Accenture AG

- Erstellen einer Accenture internen Test Automation mit den erlernten Technologien, für das Webverzeichnis der Noten aller Lernenden.
- Erfahrung als Testing Engineer bei einem Accenture Kunden an einer internen CI/CD Pipeline und Erstellen von Testcases mit Selenium.
- Erhöhung der Anpassungsfähigkeit in verschiedenen Arbeitsumgebungen.

Ausbildung als Informatiker Applikationsentwicklung

Noser Young Professionals AG

m 08/2018 - 07/2020 P Herostrasse 12, Zürich

- Ausbildungsstätte mehrerer Informatikkonzerne, unter anderem Accenture AG. Ausbildung in Python, C, JavaScript und vor allem Java.
- Praxiserfahrung als Fullstack Engineer im Team an einer React/Spring-Website in SCRUM Zyklen mit Kommunikation über MS Teams und Slack.

BILDUNGSWEG

Bachelorstudium Informatik

ZHAW

= 09/2023 - 08/2027

Aktuelle Ausbildung zum Bachelor in Informatik.

Derzeitiger Modulnotenschnitt: 5.5

Militär als Sicherungssoldat

MP RS 19-2

苗 07/2022 - 11/2022

Ausbildung zum Sicherungssoldat in Sion, Wallis. Stärkung der Fähigkeiten in Arbeitsmoral, Disziplin und Aufmerksamkeit.

EFZ als Informatiker Applikationsentwicklung

Technische Berufsschule Zürich

= 08/2018 - 07/2022

Erfolgreicher Abschluss der technischen Berufsschule und der IPA.

Durchschnitt Abschlussnoten: 5.5

Berufsmaturität

Berufsmaturitätsschule Zürich

= 08/2018 - 07/2022

Erfolgreicher Abschluss der technischen Berufsmaturität mit sehr guten Leistungen in Mathematik, Physik sowie Englisch.

Durchschnitt Abschlussnoten: 5.2

PROJEKTE

ZAKU AG - Informaticon AG

Entwicklung einer vollständigen ERP-Lösung in Powerbuilder mit Hosting in der internen Cloud.

Quittungsteiler – ZHAW

Uni-Projekt zur Textextraktion aus Quittungen für die Kostenaufteilung in JavaFx mithilfe von Microsoft Services.

Individuelle praktische Arbeit – EFZ

Entwicklung einer Test Automation mit Selenium und Gherkin Test Cases zur Gewährleistung der Funktionalität des Accenture internen Notentools.

NOA – NoserYoung AG

Interne Website zur Verwaltung von Lehrlingsdaten mit React im Frontend und einer Java REST API.

SKILLS

Java	SQL F	ython	HTML/C	SS
C#	Powerbuild	ler Typ	escript	Bash
React	Spring A	API Sele	enium	Git
Docker	Azure	Jenkin	s Uni	ty

SPRACHEN

Deutsch Muttersprache	••••
Englisch Verhandlungssicher	••••
Kroatisch Fortgeschritten	••••
Französisch Fortgeschrittener Anfänger	••••

ZERTIFIKATE

IREB - Certified Professional for Requirements Engineering

Grundkurs der IREB zu Erfassung/Verwaltung und Wartung von Kundenanforderungen.

REFERENZEN

Philip Neff - Teamleiter - Informaticon AG Auf Anfrage

Benjamin Meier - Teamleiter - Informaticon AG Auf Anfrage

Tamas Homoki - Teamleiter - Accenture AG Auf Anfrage