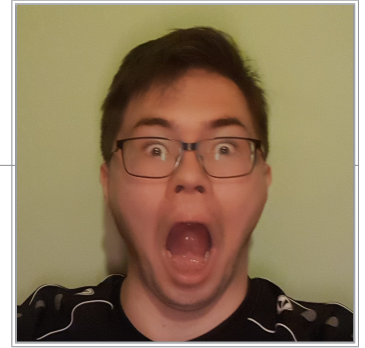


Adrian Schön



PERSÖNLICHE DATEN

Geburtsdaten: 05.08.2004 in Regensburg
Adresse: Rennbergstr. 2, 76189 Karlsruhe
Telefon: 0170 4189531
E-Mail: schoenadrian@outlook.de
Website: www.adrianschoen.dev

BERUFLICHE ERFAHRUNG

Dualer Student Informatik | *United Internet AG, Karlsruhe*

Oktober 2023 – September 2026

IONOS SE, Okt. 2025 – Sep. 2026

- Habe cooles gemacht
- Und so Zeugs

1&1 Telecommunications SE, Okt. 2024 - Sep. 2025

- Marcel D'avis
- Seit 16 Jahren 1und1

1&1 Mail & Media GmbH, Okt. 2023 – Sep. 2024

- Entwickelte ein fundiertes Verständnis der Java Service- und Repository-Pattern sowie der Frameworks Spring und Spring Boot zur Erstellung robuster Backend-Anwendungen mit RESTful Services und zur Verbesserung der Anwendungsarchitektur.
- Implementierte Unit-Tests mit JUnit und Mockito in Spring Boot-Anwendungen, um die Zuverlässigkeit und Funktionalität des Codes zu gewährleisten und die Codequalität zu steigern.
- Reduzierte technische Schulden durch den Einsatz von SonarQube, was die Wartbarkeit des Codes verbesserte.
- Recherchierte und implementierte eine CI/CD-Pipeline im Rahmen einer Projektarbeit, um den Entwicklungsprozess zu optimieren und die Effizienz des Deployments zu steigern.
- Erwarb praktische Erfahrung in einem agilen Arbeitsumfeld, einschließlich der Teilnahme an Scrum-Meetings, Sprint-Planungen und Retrospektiven, was meine Fähigkeit zur Zusammenarbeit im Team und zur Anpassung an sich ändernde Anforderungen stärkte

AUSBILDUNG

B. Sc. Informatik (Note: 2.0)

Oktober 2023 – September 2026

Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe

PROJEKTE

Online Shop Entwicklung | *JSP, Java, JavaScript, HTML/CSS*

Mai 2024 – August 2024

- Teamorientierte Planung und Umsetzung in den Webengineering- und Projektmanagement-Modulen
- Entwicklung einer Online-Shop-Website mit umfassenden Backend-Funktionalitäten

FACHKENNTNISSE

Programmiersprachen	Java, Python, JavaScript, HTML/CSS
Frameworks	Spring Boot, Spring MVC, Thymeleaf
Code Quality & Testing	Lombok, SonarQube, JUnit, Mockito
Sonstige Tools	Maven, Git, GitLab CI/CD, Docker
IDEs	VS Code, PyCharm, IntelliJ
Sprachkenntnisse	Deutsch (<i>muttersprachlich</i>), Englisch (<i>verhandlungssicher</i>).