

## Lebenslauf

Name: Adrian Eric Joseph Reiss  
Geburtsdatum: 02.05.1997  
Nationalität: Schweiz und Deutsch  
Kontakt: reissadrian@gmail.com / +41 79 371 59 46



## FAMH-Fit

**Erfahrung in klinischer Analytik:** Probenworkflow, Analysen, Auswertung, Gerätebetrieb & Wartung  
**Qualität & Dokumentation:** Arbeiten mit SOPs, LIS, GMP Umfeld und Hygienezonen  
**Arbeitsweise:** viel praktische Laborerfahrung, ausgezeichnete Zeugnisse, belastbar

## Karriere

### F. Hoffmann-La Roche AG BSL / KAU - seit Jun. 2025 (Vertrag bis Ende Mai)

Praktikum Digital, OpEx & Strategy Implementation ·

- Automatisierung von Betriebsprozessen, Projektleitung Produktions-Visualisierung, Lean Leadership
- Mitbetreuung von Swissmedic Findings und Unterstützung bei Audits

Praktikum Solids Launch & Transfer Management · 6 Monate

- SOPs & GMP Dokumentation: SOPs angepasst sowie eigene SOP erstellt/implementiert
- Arbeiten in Hygienezonen sowie Qualitätsprüfungen

### Universität Konstanz (P. Müller Labor) - Mai 2024 – Nov. 2024

Studentische Hilfskraft

- Laborpraxis: Generierung transgener Reportermodelle in Zebrafischen

### SwissAnalysis AG

Praktikum medizinische Spezialanalytik · Sep. 2023 – Apr. 2024

- Selbstständige Probenvorbereitung, Analyse und Auswertung in der medizinischen Spezialanalytik
- **Routinebetrieb an LC-MS/MS, HPLC, sowie Wartung & Troubleshooting an GC-MS, ICP-MS und sorgfältige Resultat-/Datenbearbeitung**
- Aktive Mitarbeit bei der Einführung eines Labor-IT-Systems (LIS) (Tests, Umsetzung im Laboralltag)
- Unterstützung interner Abläufe: Einarbeitung neuer Mitarbeitender, Logistik/Preanalytics sowie Pflege von Patientendaten

### Deutsche Marine

Reserveoffizierausbildung - Austritt als Leutnant zur See · Jul. 2016 – Jun. 2018

- Führungsausbildung und Tätigkeit als Ausbilder sowie Teilnahme an deutschen und französischen Einsätzen (EUNAVFOR MED, Corymbe)

## Ausbildung

### Universität Konstanz — Master Life Science · 2022 – 2025

Abschlussnote: **sehr gut mit Auszeichnung** (1.2), Masterarbeit: sehr gut (1.0)

- Vertiefungen: Adv. Analytical Technologies, Disease Biology, Bioch.Pharmacology, Organic Chemistry

### Universität Konstanz — Bachelor Life Science · 2018 – 2022

- Bachelorarbeit am Biotechnologischen Institut Thurgau (BITg), Schweiz

## Sprachen

Deutsch (Muttersprache) · Englisch (fließend) · Französisch (Grundkenntnisse) · Katalanisch (Anfänger)