# Annalena Schmid

annalena.schmid.2003@gmail.com • +49 1515 4111 653 • www.github.com/AnnSchmid

#### **AUSBILDUNG**

#### Elektro- und Informationstechnik (B. Sc.), TUM, München

10.2024 - aktuell

Abschluss: Bachelor of Science Aktueller Notenschnitt: 2,5

#### Ausbildung Mechatronikerin, Groninger & Co. GmbH, Crailsheim

09.2021 - 07.2024

Abschluss: Gesellenbrief

Abschlussnoten: 1,1 (Theorie) 1,9 (Praxis)

#### BERUFSERFAHRUNG

#### Groninger & Co. GmbH, Crailsheim

07.2024 - 09.2024 03.2025 - 04.2025

# Qualitätsmanagerin

- Entwicklung und Erstellung von Testprotokollen für IQ und OQ sowie Erstellung von technischen Anforderungsspezifikationen anhand vorliegender Kundenspezifikationen
- Durchführung der Qualifizierungstests an SCADA-Systemen
- Führung von Kundengesprächen zur Abstimmung der Dokumente
- Weiterentwicklung, Standardisierung, Koordination und Versionskontrolle der Dokumentation

#### PROJEKTE & AUßERSCHULISCHE AKTIVITÄTEN

### Erasmus+-Praktikum Industriemechanikerin, Curtiss-Wright Corporation, Arboga (Schweden)

08.2023

- Sand- und Kugelstrahlen von Metallbauteilen aus der Luft- und Raumfahrt
- Chemische Reinigung von Hubschrauberbauteilen
- Warten der Kugelstrahlmaschinen vor Ort
- Programmieren eines Sandstrahl-Roboters

Projekt Advisor 10.2024 - 08.2025

- Softskill-Programm der TUM: Bau eines Roboters und Antritt gegen andere Teams in den Disziplinen Fußball, Slalom und Golf
- Leitung Teilgruppe Hardware: Organisieren von Team-Meetings, Erstellen des Schaltplans (E3) und des PCB-Boards (EasyEDA) sowie Bauteilwahl und -bestellung

Lötkurse 04.2025 - aktuell

Halten von Lötkursen für Studierende der TUM mit Unterstützung der Fachschaft El

WARR - MOVE 10.2025 - aktuell

Wissenschaftliche Arbeitsgruppe der TUM: Untergruppe Satellitentechnik

## QUALIFIKATIONEN

Programmiersprachen: C, C++, C#, GRAFCET, FUP

Computersoftware: Microsoft Office, KiCAD, EasyEDA, E3, MatLab, Simulink, LTSpice, TIA-Portal

**Sprachen:** Deutsch (Muttersprache), Englisch (B2), Latein (Latinum)