

Milchstraße 23, 85049, Ingolstadt, Deutschland

□ (+49) 151-581-525-71 | ■ nikitafriesen74@gmail.com | ♣ sputnix.me | ☑ Gitkubikon | 🛅 nikita-friesen

# **Aus**bildung <sub>-</sub>

## Gabrieli-Gymnasium

ABITUR MIT ADDITUM MUSIK

• Allgemeine Hochschulreife mit einem Notendurchschnitt von 2.5.

• Hervorragende Leistungen im Fach Musik.

### **Technische Hochschule Ingolstadt**

BACHELOR OF SCIENCE IN USER EXPERIENCE DESIGN

- Fundierte Kenntnisse in Benutzerforschung, Design Thinking und Prototyping.
- Mitwirkung an Projekten zur Verbesserung der Benutzererfahrung.
- Zusammenarbeit mit Kommilitonen und Dozenten an Forschungs- und Designprojekten.

September 2014 - Juni 2022

Juni 2018 - August 2018

März 2021 - Juli 2021

August 2018 - Gegenwart

Mai 2021 - Juli 2022

Juni 2022 - August 2022

Oktober 2022 - Gegenwart

# **Berufserfahrung**

## © expert e-Commerce GmbH

VERTRIEBSPRAKTIKANT

- · Verkauf von Haushaltsgeräten und Kundenberatung.
- Marktforschung zur Verbesserung der Verkaufstechniken.

**SodaStream** 

MERCHANDISER UND PROMOTER

- Durchführung von Werbeaktionen an stark frequentierten Standorten.
- Steigerung der Produktwahrnehmung durch innovative Werbestrategien.

Freiberuflich

FREIBERUFLICHER DIGITALER KÜNSTLER

• Design von Logos und Schulkleidung für das Gabrieli-Gymnasium Link hier.

- Erstellung von Logo- und Illustrationsdesigns für Twitch-Kanäle.
- Produktion hochwertiger Cover-Artworks für Songs Link hier.

IDL - Institut für digitales Lernen

PRAKTIKANT IN DER SOFTWAREENTWICKLUNG

- Beiträge zur Programmierung von kleineren Fehlern und Funktionen.
- Teilnahme an Teammeetings zur Verbesserung der Zusammenarbeit.
- · Verständnis für Unternehmensstruktur und Arbeitsabläufe entwickelt.

**KOBER GmbH** 

TÜR-ZU-TÜR WERBUNG FÜR DAS DEUTSCHE ROTE KREUZ

- Gewinnung von Mitgliedern durch effektive Tür-zu-Tür-Werbung.
- · Erfolgreiche Bewältigung der Herausforderungen in einer motivierenden Gemeinschaftsumgebung.

**HIVE Systems** 

SOFTWARE ENGINEER (CO-OP)

- Leitung der Frontend-Entwicklung des HIVE Dashboards für Drohnenflotten.
- Implementierung von Funktionen zur Überwachung des Drohnenstatus und der Leistung.
- Zusammenarbeit mit Teams zur Integration fortschrittlicher Steuerungsfunktionen.
- Einhaltung der DAL-B-Anforderungen zur Gewährleistung von Sicherheit und Zuverlässigkeit.

**Fähigkeiten** 

Künstliche Intelligenz Expertise in Midjourney und ChatGPT, Entwicklung intelligenter Lösungen.

**Programmierung** Shell, Python, Svelte, TypeScript, JavaScript, HTML und CSS. **Grafikdesign** Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Figma und InDesign.

**Sprachen** Deutsch (Muttersprache), Russisch (Muttersprache), Englisch (C1), Japanisch (Grundkenntnisse).

**Zertifikate** DO-178C, A1/A3 Drohnenpilotenschein.

Oktober 2023 - Voraussichtlich Juli 2026

NIKITA FRIESEN · CURRICULUM VITAE JUNE 28, 2024