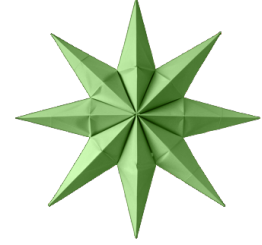


Nicolas Frey



[microwonk](#) | nicolas.theo.frey@gmail.com | [nicolas-theo-frey](#) |

nicolas-frey.com

Making Software That Works™

Abschlüsse

IT Kolleg Imst

COMPUTER WISSENSCHAFTEN AND SOFTWARE DEVELOPMENT

Imst, Tirol

2022 - 2024

- Diplomarbeit: Entwicklung einer App für den österreichischen L/L-17 Führerschein

- Kurse: OOP und Software Architektur | Kryptografie und Blockchain | Netzwerktechnik, Datenzentren und Virtualisierung/Containerisierung

BORG Landeck

DIGITALE KUNST AND IT

Landeck, Tirol

2018 - 2022

Kurse: Digitale Kunst | Video- und Bildbearbeitung | Programmieren

Berufliche Erfahrung

Proxmox Server Solutions GmbH

RUST SOFTWARE ENTWICKLER

Wien, Österreich

seit Sep. 2025

- Erweitern bestehender Produkte durch Bugfixes und Implementierung neuer Funktionen
- Interne Werkzeuge erstellen und neue Projekte leiten

Rust Qemu LXC Hyper Tokio Debian Perl Javascript

ICOTEC GmbH

SOFTWARE ENTWICKLER

Graz, Steiermark

Dez. 2024 - Jun. 2025

- Entwicklung und Optimierung von Backend-Systemen für die größte Bank Österreichs
- Implementierte Echtzeitanwendung zur Anzeige der Ergebnisse der Ski-Weltmeisterschaft 2025

Rust C# .NET ASP.NET SQL Javascript

Cookis GmbH

SOFTWARE ENTWICKLER PRAKTIKUM

Imst, Tirol

Sommer 2024

Sommer 2023

- Implementierung einer Laravel + Vue-Anwendung für LLM-gesteuerte Übersetzung
- Unterstützung bei der Datenbereinigung und Vervollständigung von Datensätzen

MySQL PHP Javascript Vue Laravel

Projekte

Microweb

SOLO PROJEKT

- Webserver mit meiner Homepage, meinem Blog, Sandbox-Umgebung und vielem mehr!
- Code verfügbar unter GitHub. Besuche hier

Rust Axum Postgres Leptos Tailwind

Varcher

SOLO PROJEKT

- Solo-Projekt zum Erlernen der Vulkan-API, mehrere Renderer
- Code verfügbar unter GitHub

C++ Vulkan Rendering

Fähigkeiten

Sprachen Deutsch (Muttersprache) | Englisch (C1)

Technologie Stack Rust | Axum | Java | C# | SQL | PHP | Javascript | Git | Linux | Docker