

## PROFIL

Ich bin ein selbst-erlernter Webentwickler, der es liebt Erlebnisse mit starken Fokus auf Benutzerfreundlichkeit, Performance und Wartbarkeit zu schaffen. Ich habe Erfahrung mit Frontend-Frameworks wie React und Next.js. Ich schreibe SCSS oder verwende CSS-Frameworks wie TailwindCSS. Für das Back-End verwende ich gerne das typisierte ORM Prisma und Nexus, um automatisch eine GraphQL API zu erstellen.

Mein persönliches Ziel ist es meine Fähigkeiten Tag für Tag zu erweitern, um die Performance sowie Benutzer-Erlebnisse zu verbessern.

## ERFAHRUNG

### Karl-Franzens Universität in Graz

09/2010 - 12/2010

Praktikum als IT Techniker

### König & Co. GesmbH, Graz

11/2011 - 06/2013

Software engineer und technischer first-level support

### Chance B in Gleisdorf

06/2013 - 03/2014

Zivildienst

### König & Co. GesmbH, Graz

03/2014 - 09/2014

Software engineer und technischer first-level support

### Freelance

09/2014 - 09/2015

Frontend Developer

### Saubermacher Dienstleistungs AG

12/2015 - 09/2018

Fullstack Developer

### Invenium Data Insights GmbH

09/2018 - 07/2022

Senior Frontend Engineer

### Invenium Data Insights GmbH

07/2022 - 07/2023

Head of Frontend

### Asset Management by fruits GmbH

Seit 09/2023

Frontend Team Lead

## AUSBILDUNG

### Fachschule für Datenverarbeitung, HTBLA Weiz

2007 - 2011

### Berufsreifeprüfung, BFI Gleisdorf

2012 - 05/2015

## MEINE ZIELE

Ich möchte meine Fähigkeiten und Kenntnisse in verschiedenen Bereichen erweitern

- Prototyping und Wireframing, z.b. mit Sketch, Figma, Adobe XD
- Mobile development, z.b. React Native, Expo
- Machine Learning, z.b. mit TensorFlow.js und Large Language Models



## Sebastian Schaffernak

Fullstack Developer

### Kontakt

✉ sebastian@schaffernak.digital

🏠 Graz, Österreich

📁 Remote, Südost Asien

### Persönlich

👤 Geboren am 20. Dezember 1992

### Skills & Tools

JavaScript

React / Next.js

Typescript

SCSS / Tailwind

Node / Express.js

E2E / Cypress / Playwright

TDD / Jest

GraphQL / Apollo

Prisma / Nexus

Docker

PHP

Linux / Bash

Infrastruktur / Hosting / DB

GitHub Actions Heroku Vercel

Amazon RDS Amazon S3 Amazon SES

Postgres Redis