

# Daniel Hilmer

Software Entwickler

## Angaben zur Person

Erfahrener Full-Stack-Developer mit Schwerpunkt auf modernen JavaScript-Frameworks, skalierbaren Webarchitekturen und effizienter Projektumsetzung. Kombination aus technischer Tiefe, Lehrkompetenz und hoher Selbstständigkeit im Kunden- und Projektmanagement.

## Technische Fähigkeiten

→ **Frontend:** React, Next.js, TypeScript, Tailwind  
→ **Backend:** Node.js, Express, REST, Prisma, SQL, MongoDB  
→ **Cloud & Infra:** Docker, Coolify, CI/CD, Linux Server Basics, Supabase  
→ **AI & Data:** Python, PyTorch, Datenaufbereitung, KI-Training  
→ **Tools:** Git/GitHub, Figma, Adobe Suite, Notion

## Ausgewählte Projekte

**Stampal – SaaS für digitale Stempelkarten**  
Next.js, Supabase, Prisma, Docker, Coolify  
→ Auth-System, Admin-Dashboard, Datenbankmodellierung, SaaS-Struktur

**AI-Training Pipeline**  
Python, PyTorch  
→ Klassifikation, Datenaufbereitung, Custom Modelltraining

Portfolio: [danielhilmer.de/projekte](https://danielhilmer.de/projekte)

## Kontakt Daten

**E-Mail:** [bewerbung@danielhilmer.de](mailto:bewerbung@danielhilmer.de)  
**Webseite:** [danielhilmer.de/bewerbung](https://danielhilmer.de/bewerbung)  
**LinkedIn:** [@daniel-hilmer](https://www.linkedin.com/in/@daniel-hilmer)  
**GitHub:** [@dackjaniel](https://github.com/@dackjaniel)

## Beruflicher Werdegang

### SOFTWARE ENTWICKLUNG

Freelancer seit 12/2018

- Umsetzung von Webprojekten für Kunden
- Entwicklung produktionsreifer Webanwendungen mit React/Next.js & Node.js
- Aufbau kompletter Backend- und Authentifizierungssysteme (Supabase, REST APIs, Next Auth, Better Auth)
- UI/UX-Optimierung → bessere Conversion Rates & Performance

### HEAD INSTRUCTOR WEB DESIGN & WEB DEVELOPMENT

SAE Institute München von 01/2023 - 04/2025

- Leitung des gesamten Studienbereichs Web Development in München
- Entwicklung & Einführung neuer Curricula im Bereich JavaScript
- Durchführung von Unterricht
- Betreuung, Coaching & Prüfung von Studierenden
- Planung & Umsetzung projektbasierter Lernmodule

### SYSTEM-ADMINISTRATOR

Werkstudent bei Q\_PERIOR 10/2021 – 12/2022

- Verwaltung von Share Point Systemen
- IT 3rd Level Help Desk

## Akademischer, schulischer Werdegang & Ausbildung

### WEB DEVELOPMENT DIPLOMA & BACHELOR

Bachelor of Science bei SAE Institute München & University of Hertfordshire von 09/2021 – 08/2024

- Schwerpunkte: Full-Stack-Development, Next.js, KI-Systeme (Python/PyTorch), Projektmanagement

### FOSBOS TECHNIK MÜNCHEN

09/2020 – 07/2021

### FACHINFORMATIKER – SYSTEMINTEGRATION

Ausbildung bei Max-Planck-Gesellschaft, Generalverwaltung von 09/2013 – 07/2017

- Schwerpunkte: IT-Infrastruktur, Netzwerktechnik, Hardware, Teamarbeit