

Jan Thomsen

Fullstack-Entwickler mit Frontend-Fokus

jan-thomsen@gmx.de · [linkedin.com/in/ja-tho](#) · Viernheim · Rhein-Neckar-Region

PROFIL

Softwareentwickler mit Schwerpunkt auf moderner Frontend- und Webentwicklung. Erfahrung in der Entwicklung strukturierter, benutzerfreundlicher Anwendungen mit Fokus auf Codequalität und sauberer Architektur.

BERUFSERFAHRUNG

Fullstack-Entwickler · LoDeLi

12/2025 – 06/2026 · Remote

- Fullstack-Entwicklung neuer Features und interner Tools für eine Webanwendung im Fitness-Software-Umfeld – von der UI bis zur API- und Datenbanklogik.
- Fokus auf skalierbare, wartbare und komponentenbasierte Architektur (Angular, NestJS, GraphQL, PostgreSQL, AWS).

Werkstudent Frontend-Entwicklung · Siemens AG

11/2024 – 08/2025 · Mannheim

- Entwicklung und Erweiterung von UI-Komponenten für eine Angular-basierte Enterprise-Webanwendung.
- Usability- und Performance-Optimierung, Bugfixing und Codequalität im agilen Scrum-/Kanban-Team.

AUSBILDUNG

B.Sc. Angewandte Informatik

Hochschule Flensburg · 2020 – 2025

Schwerpunkt Web- & Softwaretechnologien · Ø 2,1 · Abschlussarbeit: Headless-CMS-Prototyp

Allgemeine Hochschulreife (Technik)

Berufliche Schule des Kreises Nordfriesland · 2019 – 2020

Note 2,1

Staatl. gepr. Informationstechnischer Assistent

Berufliche Schule des Kreises Nordfriesland · 2017 – 2019

Technische Informatik & Kommunikationstechnik · Note 1,7

KONTAKT

jan-thomsen@gmx.de

[linkedin.com/in/ja-tho](#)

Viernheim · Rhein-Neckar-Region

SKILLS

Frontend

Angular, RxJS, Angular Material, Tailwind CSS, React, MUI

Backend

NestJS, GraphQL, Spring Boot, REST

Sprachen

TypeScript, JavaScript, Java, Kotlin, C#

Datenbanken

PostgreSQL, MySQL, SQLite

Cloud & DevOps

AWS, Docker, GitHub Actions, Auth0

Tools & Methoden

Git, Jira, Scrum, Kanban

SPRACHEN

Deutsch — Muttersprache

Englisch — B2