



Leon Mathey

Fullstack Developer

✉ dev@leonmathey.de

📍 Schleiden, Deutschland

🌐 LinkedIn: leon-mathey

📄 GitHub: lmathey

SKILLS

FRONTEND

TypeScript / JavaScript Vue 3 Nuxt
CSS / Tailwind Flutter / Dart
Storybook

BACKEND & DATENBANKEN

NestJS PHP / Symfony PostgreSQL
MySQL / MariaDB SQLite

DEVOPS & TOOLS

Docker Git Kubernetes CI/CD
Automated Testing

SONSTIGES

KI-Assistenten

SPRACHEN

Deutsch **Muttersprache**
Englisch **Fließend (B2/C1)**

ÜBER MICH

Mit 13 das erste Mal Code angefasst — seitdem nicht mehr losgelassen. Informatik-LK, duale Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung, direkt danach übernommen. Als Azubi gestartet, heute verantwortlich für Architektur, Systemdesign und Produkt. Ich entscheide, was gebaut wird, wie es skaliert und was danach kommt. Wenn's brennt, bin ich da — nach einem Cyberangriff habe ich eigenständig eine komplette Microsoft 365 / Entra / Intune-Umgebung neu aufgezogen. Ich arbeite nicht stupide Tickets ab. Ich hinterfrage lieber einmal zu viel — egal ob UX, Architektur oder Prozess.

BERUFSERFAHRUNG

Fullstack Developer & Product Owner

2023 – heute

Union Betriebs GmbH

Übernahme nach der Ausbildung — seither mit wachsender Verantwortung in Entwicklung, Architektur und Produktsteuerung.

TypeScript Vue 3 Nuxt NestJS PostgreSQL Docker Kubernetes Git

IT-Administration (Minijob)

2021 – heute

RWS Berg · Minijob

Fortlaufende IT-Betreuung eines Betriebs für Reisemobile und Wohnwagen auf Minijob-Basis.

Netzwerkadministration Serverwartung Sicherheitstechnik

AUSBILDUNG

Fachinformatiker Anwendungsentwicklung

2020 – 2023

Union Betriebs GmbH & Heinrich-Hertz-Europakolleg (HHEK), Bonn

Duale Ausbildung mit Fokus auf Webentwicklung (Vue 3, PHP/Symfony), Datenbankdesign (MySQL/MariaDB) und Softwarearchitektur. Abschluss Juni 2023.

Fachhochschulreife

2014 – 2020

Marienschule Euskirchen

Erwerb der Fachhochschulreife nach Klasse 11. Informatik als Leistungskurs.

PROJEKTE

Unified Business Platform in Arbeit

Modulare SaaS-Plattform, die fragmentierte Business-Tools in einem System vereint: visueller Website-BUILDER, E-Mail-Kampagnen, Umfrage-Engine, Social-Media-Publishing, Asset-Management und KI-gestützte Funktionen — alles mit einheitlicher UX und gemeinsamer Datenbasis. Architektur und Entwicklung seit 2024 in leitender Rolle.

TypeScript Vue 3 Nuxt NestJS PostgreSQL Docker Kubernetes Kafka Keycloak

AI Mail Client in Arbeit

Web-basierter Mail-Client, der KI direkt in den E-Mail-Workflow integriert — kein externes Tool, kein Kontextwechsel. Features: Smart Reply auf Basis des Mail-Verlaufs, automatische Kategorisierung, Sentiment-Analyse und KI-gestützte Suche über alle Postfächer.

TypeScript Vue 3 NestJS AI/LLM

RescueApp aktiv

Cross-platform Einsatz-App für Feuerwehren — entstanden aus eigener Erfahrung als aktiver Feuerwehrmann. Löst das Problem fehlender digitaler Einsatzdokumentation im Feld: interaktive Einsatzkarte (Mapbox), Offline-Betrieb via SQLite, Fahrzeug- und Geräteverwaltung sowie PDF-Export.

Flutter Dart Symfony SQLite Mapbox

Vue Select Plus aktiv

Open-Source Select-Komponente für Vue 3 — entstanden weil keine bestehende Bibliothek alle Anforderungen erfüllte: vollständige TypeScript-Typisierung, minimale Bundle-Größe, ARIA-konform und ohne externe Abhängigkeiten. Verfügbar auf npm.

Vue 3 TypeScript Open Source

Vereinskalender

Kalender-Plattform für Vereine, Verbände und Fraktionen mit Gruppenbedarf: Mitglieder verwalten Termine intern, öffentliche Ansicht für externe Interessenten inklusive. Entstanden 2023, aktuell in der Testphase mit ersten echten Gruppen.

Vue 3 Drupal PHP