



Jurij Koch
 ↗ hallo@jurij.cv
 ☎ 0176 630 69 109

Full Stack Software Engineer

Dein Partner in digitaler Innovation mit über 16 Jahren Erfahrung.

Kunden

**JUNGvMATT****EKBO** EVANGELISCH IM OSTEN

ÜBERGROUND

COMBERA**Nielsen**

Technologien

TypeScript**NEXT.js****React****tailwindcss****ELECTRON****docker****.NET****SQL Server****AG Grid**

Sprachen

Deutsch (Muttersprache)

Englisch (Fließend)

Russisch (Grundkenntnisse)

Persönlich

Einsatzort Hamburg, Remote

Honorar 90–120 €
 (Abhängig von Buchungsdauer)

Kapazität 100 % verfügbar*

*Stand 15.10.2025

Aktuelle Projekte

2025 | Kunde Überground

Assessment-Center

Interaktive Digital Health Assessment Web-Applikation

- Interaktive Web-App zur Selbsteinschätzung digitaler Gesundheit
- Multi-Step-Fragebogen mit algorithmus-basierter Auswertung
- Personalisierte Gesundheitsempfehlungen

Next.js Tailwind Framer Motion TanStack Query shadcn Turborepo

2024–2025 | Kunde Jung von Matt

DFB (Deutscher Fußball-Bund)

Webportale für den deutschen Amateur-/Profifußball (fussball.de, bfv.de)

- Entwicklung eines umfassenden Widget-Systems für Vereine/Verbände
- Entwicklung einer Component Library
- Verantwortlich für neue Features und Performance-Optimierung

Next.js Framer Motion React Hook Form NextAuth i18next

2025 | Kunde EKBO

Kirchenmap

Interaktive GIS-Web-App

- Visualisierung und Verwaltung von Kirchenstrukturen
- Dynamisches Merging von Gemeindegrenzen mit Polygon-Union-Operationen

Next.js Tailwind Mapbox TanStack Query shadcn Drizzle ORM Recharts

2018–Heute | Kunde EKBO

EDP (ERP-System)

Verwaltungssoftware für kirchliche Stamm- und Strukturdaten

- Adress- und Personenverwaltung
- Report-Generator mit komplexen Filteroptionen
- Vorlagenverwaltung und Dokumentenerstellung
- PDF-Verarbeitung und Dokumenten-Upload
- Rechtemanagement und Benutzerverwaltung

Electron React.js Redux RHF AG Grid C# SQL Server MUI

Berufserfahrung

Freelancer

Hamburg, Remote

Full Stack Software Engineer

Feb. 2023–Heute

Geschäftsführer

Feb. 2023–Heute

Senior Software Engineer

Aug. 2018–Jan. 2023 (4 Jahre 6 Monate)

Software Engineer

Feb. 2012–Juli 2018 (6 Jahre 6 Monate)

Berufliche Schule ITECH

Hamburg

Ausbildung zum Fachinformatiker

Schwerpunkt: Anwendungsentwicklung

Aug. 2009–Jan. 2012 (2 Jahre 6 Monate)