

Harald Schneider

Ziegelhütte 29, 91639 Wolframs-Eschenbach

+49(0)170 4132336 | hello@hschneider.dev

PROFIL

Senior Frontend-Entwickler mit über 15 Jahren Erfahrung in der Erstellung und Optimierung benutzerfreundlicher Webanwendungen, spezialisiert auf moderne UI-Entwicklung, Barrierefreiheit (WCAG) sowie Prozessautomatisierung und Systemintegration.

Schwerpunkte:

- Entwicklung responsiver, barrierefreier UI mit Vue.js, React, TailwindCSS
- Digitalisierung und Automatisierung von Antragsprozessen
- API-Integration (REST/SOAP) und effiziente Systemintegration
- Datenmigration und Datenintegration mit Dell Boomi, n8n und diversen Datenformaten (XML, JSON, CSV, EDI)
- Performanceoptimierung skalierbarer Webanwendungen

TECHNISCHE FÄHIGKEITEN & TOOL-ERFAHRUNG

Web-Entwicklung HTML, JavaScript/TypeScript, Vue.js, CSS/SCSS, TailwindCSS, React, Bootstrap, Node.js, Express.js, Python

Datenbanken MySQL, MongoDB, PostgreSQL

Tools Git/GitLab, Docker, Kubernetes, JIRA, Confluence, Google-Cloud, Figma, Boomi, n8n

Web-API REST, GraphQL, SOAP

Monitoring Grafana, Kibana, Prometheus, ZMON

Datenformate XML, JSON, CSV, EDI

PROJEKTE

UI-Redesign mit Fokus auf Barrierefreiheit (WCAG)

2024 - 2025

Senior Frontend Developer

Implementierung eines neuen UI-Designs für eine bestehende Web-Plattform mit Fokus auf Benutzerfreundlichkeit, WCAG-konforme Barrierefreiheit sowie ein responsives und adaptives Design.

Technologien: Figma, Vue.js, JavaScript, TypeScript, HTML, SCSS, Bootstrap, TailwindCSS, Git/GitLab, JIRA, Confluence, WCAG

Digitalisierung von Antragsprozessen im öffentlichen Sektor

2022 - 2024

Senior Frontend Developer

Entwicklung und Implementierung digitaler Antragstrecken für öffentliche Verwaltungen zur Optimierung und Automatisierung von Antragsprozessen. Fokus auf Benutzerfreundlichkeit, Skalierbarkeit, Einhaltung der Barrierefreiheitsrichtlinien (WCAG) und nahtlose Integration in bestehende Systeme.

Technologien: Vue.js, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS (SCSS), Bootstrap, TailwindCSS, Git/GitLab, JIRA, Confluence, WCAG

Kundenspezifische Datenintegrationslösungen

2021 - 2022

Senior Service Delivery Manager · Tradebyte/Zalando

Entwicklung maßgeschneiderter Datenverbindungen für Enterprise-Kunden. Optimierung von Dell Boomi-Integrationen und Aufbau eines internen Boomi-Teams. Erstellung von Tools mit Vue.js (MEVN Stack) zur Steigerung von Effizienz und Funktionalität.

Technologien: Dell Boomi, Vue.js, Bootstrap, MongoDB, Express.js, Node.js, Git/GitLab, JIRA, Confluence, Grafana

Prozessautomatisierung und API-Integration

2020 - 2021

Solution Delivery Manager · Tradebyte/Zalando

Entwurf und Implementierung kundenspezifischer Prozesse für E-Commerce-Integration. Fokus auf effiziente Verarbeitung von Produkt-, Auftrags- und Bestandsdaten. Entwicklung skalierbarer Integrationslösungen mit Dell Boomi, MySQL und REST-APIs.

Technologien: Dell Boomi, JavaScript, MySQL, REST, PHP, Git/GitLab, JIRA, Confluence, Grafana, Prometheus

IT-Infrastruktur- und Toolmanagement

2017 - 2020

Teamleiter IT & Productivity Tool Management · Tradebyte/Zalando

Leitung eines 10-köpfigen Teams zur Optimierung der Unternehmens-IT-Infrastruktur. Implementierung von Productivity Tools für Sprintplanung und Projektmanagement. Einführung und Verwaltung von JIRA und Confluence zur Verbesserung der Unternehmenseffizienz.

Technologien: JIRA, Confluence, diverse IT-Infrastruktursysteme, Git/GitLab, Google-Cloud, Grafana, Prometheus

IT-Strategie und Prozessoptimierung

2016 - 2017

Assistent des IT- & Prozessdirektors · Tradebyte/Zalando

Verantwortlich für Projekt-, Sprint- und Budgetplanung im Bereich Software-Development und DevOps. Entwicklung und Implementierung skalierbarer Prozesse für IT-Entwicklung und Systembetrieb zur Steigerung von Effizienz und Qualität.

Technologien: Projektmanagement-Tools, Prozessmodellierungssoftware, Google-Cloud, JIRA, Confluence, Grafana, Prometheus

SAAS-Anwendungsentwicklung

2010 - 2016

Softwareentwickler · Tradebyte/Zalando

Frontend- und Backend-Entwicklung einer SAAS-Anwendung im E-Commerce-Bereich. Implementierung responsiver Benutzeroberflächen und robuster Serverlogik. Übernahme der Sprintplanung für interne Softwareentwickler zur Sicherstellung effizienter Entwicklung.

Technologien: HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, JQuery, PHP, MySQL, Git, Grafana, Prometheus, Icinga

SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	B2