



Nela Elise Hagen

Fullstack-Entwicklerin

30519 Hannover
+49 017687317296
me@werl.dev
https://werl.dev
Geburtsdatum: 2.12.2004

Fähigkeiten

Web (JS, HTML, CSS...) / Node.js

Javascript, Typescript, React, Next.js, Astro, Tailwind, GraphQL, Rest API

Kubernetes

Docker, ArgoCD, Traefik, CloudNativePG, Cloud

Barrierefreiheit

Audits von Webseiten und mobilen Apps
A11Y, WCAG

Linux

Linux-User seit 9 Jahren, Aufsetzen und Wartung von Linux-Servern

systemd, openSUSE, Debian, Proxmox

C# / .NET

.NET, ASP.NET, Entity Framework

Python

Git

GitLab, Code Reviews, Pipelines

PHP

TYPO3, Symfony

IaC

Ansible, Terraform, Pipelines

Führerschein

Klasse B

Profile

[NelaElise_Hagen](#)

[nela-hagen](#)

[auslegungssache](#)

[auslegungssache](#)

Erfahrung

u+i interact GmbH

Januar 2025 - jetzt

Fullstack-Developer

Bielefeld

<https://uandi.com/>

Webseiten und Software-Lösungen für neue und bestehende Kunden geplant, umgesetzt und gewartet

- **Planung und Entwicklung** von neuen Webseiten für Aldi Süd (Next.js), Eukanuba (TYPO3), Bunge (TYPO3) und andere Kunden
- **Weiterentwicklung** von bestehenden Seiten für Kunden (APCOA, Bethel)
- **Barrierefreiheits-Audits** durchgeführt für Kunden wie Taxfix, APCOA, Tamaris / Wortmann, Bethel
 - Planung und Umsetzung von Maßnahmen zur Verbesserung von Barrierefreiheit

u+i interact GmbH

August 2022 - Januar 2025

Ausbildung - Fachinformatikerin für

Bielefeld

Anwendungsentwicklung

https://uandi.com

Webseiten und Software-Lösungen für neue und bestehende Kunden geplant, umgesetzt und gewartet

- Planung und Umsetzung der neuen Agenturseite - uandi.com (Next.js)
- Arbeit an internen Tools für Hagedorn ([ASP.NET](#) und Vue.js)
- Planung, Design und Umsetzung einer Web-App zur Buchung und Verwaltung von Büroplätzen (Next.js)

Ausbildung

Carl-Severing-Berufskolleg Für Metall- Und Elektrotechnik, Bielefeld

August 2022 - Januar 2025

Berufsausbildung

Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

IHK: 88 Punkte, Schule: 1,8

Projekte

Home-Cluster

Februar 2023 - jetzt

Aufsetzen und Wartung von einem **Home-Cluster (K3S)** mit 23 Services, mit mehreren Nodes und Storage auf einem NAS (TrueNAS)

Inkl. **SSO**, automatischen Backups, Monitoring durch **Prometheus** und **Grafana**, **High-Availability**, Deployments über CI/CD (**ArgoCD**) und Verwaltung durch **IaC (Ansible / Terraform)**

Kubernetes, Docker

Sprachen

Deutsch

verhandlungssicher

Englisch

verhandlungssicher

Tschechisch

Muttersprache