

Nan Cao



Skills

Programmiersprachen

- Javascript
- Typescript
- Node.js
- CSS
- HTML

Frameworks

- React/Next.js
- tailwind CSS
- styled component
- bootstrap

Data Bank

- MongoDB
- prisma

Developer Tools

- npm
- Git

Personliche Data

Github

<https://github.com/MichanNan>

Persönliches Website

<https://portfolio-nan-cao.vercel.app/>

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/nan-cao-09bb59272/>

Tel:

+49-176-55548716

Email

caonanla@gmail.com

Address

Bauernvogtkoppel 55c
22393 Hamburg

Arbeitserlaubnis

Erwerbstätigkeit erlaubt
(Niederlassungserlaubnis)

Sprache

Deutsch (DSH2)

Englisch (gute Sprachkenntnisse)

Chinesisch (Muttersprache)

Web Entwicklerin

Während meiner Elternzeit entdeckte ich meine Leidenschaft für das Programmieren. Ich entschloss mich, diese zu meinem Beruf zu machen. Als Quereinsteiger habe ich ein großes Interesse an neuen Technologien und bin hochmotiviert, mich stetig weiterzubilden. Meine Fähigkeit, schnell neue Fähigkeiten zu erlernen und anzuwenden, ermöglicht es mir, in kurzer Zeit die erforderlichen Kompetenzen zu erlangen. Ich bin überzeugt, dass ich mit meinen Fähigkeiten und meiner Motivation einen wertvollen Beitrag zu Ihrem Unternehmen leisten kann.

Praktische Erfahrung

- 04.2023 - 07.2023 Hamburg Germany
Trainee Web Development
neue fische - School and Pool for Digital Talent Intensiv-Coding-Bootcamp in Vollzeit
540 Stunden Programmierpraxis mit Eigenentwicklung einer Web App als Abschlussarbeit.
- 10.2019 - 03.2023 Hamburg Germany
Familienphase
Erlernte JavaScript-Grundlagen durch Online-Kurse auf Udemy und FreeCodeCamp in der Elternzeit.
- 10.2014 - 09.2019 Hamburg Germany
Manager Assistant
g.L.L GmbH
Erstellen eines Online Shop durch Alibaba.

Projekte

Web App Stickenprojekte Managment

[Link](#)

Entwickelte und implementierte eine Strick-Projektmanagement-Web-App mit **Next.js**, **Node.js** und **MongoDB** für Strickbegeisterte.

- Implementierte ein Frontend mit **Next.js** und **styled-components**.
- Baute eine Benutzerauthentifizierung mit **NextAuth** für den Zugriff auf die App.
- Implementierte einen **RESTful API-Service** mit **Node.js** für CRUD-Operationen an der Datenbank.
- Verwendete **MongoDB Atlas** als Datenbank.
- Umsetzte das Projekt mit **agilen** Methoden, um schnell auf Feedback zu reagieren.

Online Shop Website

Erstellte eine vollständig responsive, moderne Frontend-Website für den Kunden sowie ein Admin-Dashboard zur Verwaltung des Shops.

- Baute Frontend mit Next.js(app router), tailwind und backend mit Node.js.
- Verwendete Prisma, um eine Verbindung zur Datenbank herzustellen
- Implementierte Nextauth, um Benutzer zu authentifizieren.

Front

[Link](#)

- Integrierte Zahlungsfunktionen mit Stripe.

Admin Dashboard

[Link](#)

- Nutzte Cloudinary, um Bilder hochzuladen.

Bildung

10.2011 - 05.2014 Kassel Germany

M.Sc Landschafts Architektur

Uni Kassel