

Skills

Programmiersprachen

- Typescript

- HTML

Frameworks

- React/Next.js tailwind CSS
- styled component

Data Bank

- MongoDB

Developer Tools

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

Arbeitserlaubnis

Erwerbstätigkeit erlaubt (Niederlassungserlaubnis)

Sprache

Deutsch (DSH2)

Englisch (gute Sprachkenntnisse)

Chinesich (Muttersprache)

Nan Cao

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

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

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

Integrierte Zahlungsfunktionen mit Stripe.

Admin Dashboard Link

Nutzte Cloudinary, um Bilder hochzuladen.

Bildung

10.2011 - 05.2014 Kassel Germany

Uni Kassel

M.Sc Landschafts Architektur