

THI HAI YEN NGUYEN

WERKSTUDENT 📍 72762, REUTLINGEN ☎ 017622145110

◦ PERSÖNLICHE ANGABEN ◦

Lüftestraße, 41
72762, Reutlingen
017622145110

nguyenyen281099@gmail.com

Nationalität
Vietnamesisch

◦ LINKS ◦

[github](#)

◦ FÄHIGKEITEN ◦

Java

HTML/CSS

JavaScript

MySQL

MongoDB

React

git

Docker

◦ SPRACHEN ◦

Englisch

German

Chinesisch



PROFIL



Sachkundiger und leistungsorientierter Student der Wirtschaftsinformatik, der sich leidenschaftlich für Programmierung und Problemlösung. Wünschen in einem agilen Umfeld zu arbeiten und qualitativ hochwertige Software zu liefern.



BERUFSERFAHRUNG



Praktikum Softwareentwicklung bei Traderfox GmbH, Reutlingen, Deutschland

August 2021 — Dezember 2021

Verantwortungsbereich:

- Normalisierung der bestehenden relationalen Datenschemata
- Erstellung eines Automatisierungsskripts für die Verarbeitung von Börseninformationen
- Entwicklung einer webbasierten Anwendung für die manuelle Verwaltung von Börsendaten
- Bereitstellung gut normalisierter Datenquellen für die Integration externer Daten
- Mitwirkung beim Testen, Debuggen und Verbessern der verfügbaren APIs



AUSBILDUNG



Wirtschaftsinformatik B.Sc., Fachhochschule Reutlingen, Hochschule für Technik und Wirtschaft, Reutlingen

März 2020 — Derzeitig

Aktuelles Semester: 5, aktueller Notendurchschnitt: 1,6

Relevante Kursarbeit:

- Sprachen: Java, HTML&CSS, JavaScript, MySQL
- Softwaretechnologie und Bibliothek: SpringBoot, NodeJS

Akademisches Projekte:

- Arbeit in einem kleinen Team zur Erstellung einer E-Commerce-Website mit PHP und MySQL
- Erstellung eines Dokumentensuchmodells in Java unter Verwendung des TF-IDF-Algorithmus



Vorbereitungskurs für internationale Studierende, Fachhochschule Konstanz, Hochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung, Konstanz

Februar 2019 — Februar 2020

- Abschluss: Fachgebundene Hochschulreife für wirtschafts- und sozialwissenschaftliche Studiengänge
- Abschlussnote: 1,3



Erwerb der deutschen Sprache, Hanoi, Vietnam

August 2017 — Januar 2019

- Vorbereitung auf deutschsprachige Studiengänge
- Teilnahme an verschiedenen gemeinsamen Veranstaltungen des Goethe-Sprachinstituts und der deutschsprachigen Gemeinschaft in Vietnam

○ Oberschule, Thai Binh, Vietnam

September 2014 — August 2017

- Abschluss: Allgemeine Hochschulreife
- Zweiter Preis beim städtischen Wettbewerb für begabte Oberschüler in Mathematik und Physik

★ PROJECTS

○ Discord Chatbot

Textbasiertes Dialogsystem, das zu bestimmten Discord-Servern eingeladen werden kann und als Mitgliederrolle fungiert, die mit anderen Mitgliedern kommunizieren und verschiedene Informationen bereitstellen kann

Verantwortung: vollständig verantwortlich

Technologie: NodeJS, ExpressJS

○ Einfaches kontainisiertes Quizsystem

Derzeitig

Multicontainer-Anwendung für Lehrer und Schüler, um verschiedene Fragenblätter zu verwalten, mit den folgenden Funktionen:

- Für Lehrer: Website mit Verwaltungsfunktionen wie Fragen anzeigen, erstellen, lesen und löschen
- Für den Schüler: Website, um einen neuen Versuch zu erstellen, ihn einzureichen und eine Note zu erhalten

Verantwortung: Analyse und Aufbau der Projektstruktur, Zuweisung von Aufgaben an Teammitglieder, verantwortlich für die RESTful-API

Technologie:

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript mit React
- Backend: NodeJS, Express, MongoDB

○ E-Commerce-Website in Entwicklungsumgebung

Dynamische Website für den Verkauf von Uhren, die es dem Benutzer ermöglicht, Bestellungen zu erstellen, die aus verschiedenen Artikeln bestehen, sowie die folgenden Funktionen:

- Registrierung und Anmeldung mit Hash-Passwort
- Anzeigen und Suchen von Artikeln, Hinzufügen zum Warenkorb und Auschecken des Warenkorbs
- Bestellbestätigung an registrierte E-Mail senden

Verantwortung: Analyse und Zuweisung von Arbeit an Teammitglieder, Unterstützung bei der Fehlersuche und Verbesserung der Leistung

Technologie:

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript
- Backend: PHP, MySQL