Lam May Yin

Fullstack-Webentwicklerin

Kontakt

Standort: Oldenburg, Germany

Tel: +49 17 46 54 8509

E-mail: lammayyin09@gmail.com

Github: mayyinandprojects

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/may-yin-lam/

Website: https://mayyinandprojects.github.io/my-portfolio-2.0/

Einführung

Ich bin eine Fullstack-Webentwicklerin mit fundierten Kenntnissen in Frontend- und Backend-Entwicklung und habe früher als Lehrerin gearbeitet. Ich beherrsche JavaScript, Typescript,React, Angular, Node.js und Versionskontrolle und bin für meine Problemlösungsfähigkeiten, effektive Kommunikation und Anpassungsfähigkeit bekannt. Ich suche eine Stelle, in der ich mit meinem technischen Fachwissen und meinem kooperativen Ansatz zu innovativen Projekten beitragen und das Unternehmenswachstum unterstützen kann.

Projekte

MyFlixAngular - Angular, Angular Material, SCSS, Github Pages

• Eine reaktionsfähige, mit Angular erstellte Webanwendung, die es Benutzern ermöglicht, eine Filmsammlung anzuzeigen, Filme zu einer Favoritenliste hinzuzufügen und ihre Konten zu verwalten.

MyFlix DB Movie API - Express.js, MongoDB, Mongoose, Swagger, CORS

 Ein Film-API-System, das Film- und Benutzerverwaltung mit Funktionen wie Authentifizierung und Datenvalidierung bietet.

Meet - React, Google Calendar API, Jest, Puppeteer, Recharts

 Meet ist eine auf React basierende App zur Event-Erkennung, mit der Benutzer bevorstehende Events in verschiedenen Städten durchsuchen und erkunden können.

Berufserfahrung

Jan 2017 - Juli 2023

Chumbaka, Malaysia — Digital Maker Hub Managerin & Lehrplanentwicklerin

- Durch die enge Zusammenarbeit mit Programmbeteiligten wurde das Wachstum der Maker-Community und technologieorientierter Initiativen im Digital Maker Hub gefördert. Durch die Planung, Koordination und Durchführung praxisorientierter Bildungsprogramme in den Bereichen Naturwissenschaften und Programmierung in der gesamten Region.
- Zusammenarbeit mit Kunden bei der Gestaltung, Konzeption und Entwicklung projektbasierter naturwissenschaftlicher Lernmodule für kleine Kinder sowie bei der nahtlosen Integration dieser Module in das Lern-Management-System.

Jan 2015 - Nov 2016

Pujut Secondary School, Malaysia — Teach for Malaysia Fellow/ Lehrerin

 Planen und leiten von Unterrichtsaktivitäten für Schulen im Rahmen des Führungsprogramms "Teach for Malaysia". Planen und leiten von IKT- und programmierorientierten Initiativen mit Lehrern und Schülern.

Ausbildung & Zertifizierung

Mai 2024 - Nov 2024

Career Foundry— Fullstack Web Development Bootcamp-Zertifizierung

 Absolvierung eines intensiven 6-monatigen Vollzeit-Zertifizierungsprogramms unter Anleitung von branchenweit anerkannten Experten. Der Lehrplan konzentrierte sich auf bewährte Branchenpraktiken, KI-gestützte Entwicklungstechniken und praktische Erfahrung mit modernen Webtechnologien.

Jan 2015 - Oct 2016

Universiti Utara Malaysia Sintok, Malaysia— *Postgraduierten-Diplom in Pädagogik*

(Hauptfach: Geographie)

Jun 2010 - Jul 2014

Multimedia University Cyberjaya, Malaysia— Bachelor-Abschluss in E-Commerce (Hons.)

Kenntnisse

- **Programmiersprachen**: JavaScript, TypeScript
- Frontend-Tools/Frameworks: HTML, CSS, SCSS, React, Angular, Bootstrap, Tailwind
- **Backend-Tools/Frameworks:** Node.js, Express.js, PostgreSQL, MongoDB, Firebase, AWS Lambda
- Test-Tools/Frameworks: Jest, Cucumber, Puppeteer
- **Versionskontrolle und Dokumentation**: GitHub, Swagger.js, TypeDoc

Sprachkenntnisse

Gesprochene und Geschriebene Sprachen

- **Englisch** (Fließend)
- Malaiisch (Fließend)
- **Deutsch** (Niveau B1)