

Xin Chen

✉ chanshiyucx@gmail.com

☎ +49 15560857486

📍 Thalkirchner Str. 88, 80337 München

📅 14.08.1994 in Jiangxi, China



PROFIL

Erfahrener Frontend-Entwickler mit 8+ Jahren Erfahrung in der Entwicklung Webanwendungen mit React, Vue.js und TypeScript. Nachweisbare Erfolge in der Optimierung komplexer Systeme, UI-Implementierung und Teamzusammenarbeit. Bereit für neue Herausforderungen in Deutschland.

BERUFSERFAHRUNG

- | | |
|--------------------------|--|
| 08/2022 - 10/2024 | Senior Frontend-Entwickler Toyou Feiji Electronics, Changsha, China |
| | <ul style="list-style-type: none">• Technische Führung bei der kompletten Überarbeitung der Speicher-Management-Plattform mit vuejs und TypeScript sowie Einführung einer Frontend-Backend-Architektur• Entwicklung Redfish-konformer RESTful-APIs mit Refactoring von über 100 Schnittstellen zur Optimierung der Speichergeräteverwaltung für Cluster• Konzeption und Umsetzung eines KI-gestützten Chat-Tools mit Vue.js auf Basis von Ragflow für den After-Sales-Support• Optimierung der Entwicklungsumgebung durch Migration zu Vite (über 60% schnellere Build-Zeiten) und Einführung von ESLint-Standards mit Behebung von 300+ Fehlern. Integration von Tailwind CSS zur Reduzierung von Style-Redundanzen• Mentoring von 3 Junior-Entwicklern und Code-Review-Prozess etabliert |
| 04/2018 - 04/2022 | Frontend-Entwickler Blitz Interactive Entertainment, Shenzhen, China |
| | <ul style="list-style-type: none">• Entwicklung des firmeneigenen IM-Systems für Unternehmensportal und Mobile App mit Echtzeit-Geschäftsanfragen und Feedback-Funktionen• Umsetzung einer Chat-Oberfläche mit Rich-Media-Support. Entwicklung des Backends mit Spring Boot zur Echtzeitkommunikation. Implementierung eines Dashboards zur Visualisierung von Sitzungsdaten• Containerisierung und Deployment (Docker) des gesamten IM-Systems für skalierbare Produktionsumgebung• Performance-Optimierung des Activity-Managers durch Lazy Loading und Entwicklung einer wiederverwendbaren Component-Library mit 20+ Komponenten |

09/2016 - 04/2018

Frontend-Entwickler | Jinji Network Technology, Shanghai, China

- Entwicklung einer React Native App mitijkplayer zur Videowiedergabe auf Android- und iOS-Geräten
- Entwicklung eines webbasierten Admin-Frontends mit React.js und Ant Design zur Umsetzung von Datei-Uploads Datenmengen und Visualisierung von Geschäftsdaten
- Redesign der Unternehmenswebsite, Verbesserung von UI/UX

BILDUNG

09/2012 - 07/2016

Bachelor of Communication Engineering

University of Electronic Science and Technology of China, Chengdu, China

FÄHIGKEITEN

Frontend	HTML, CSS, React.js, Vue.js, Next.js, Tailwind CSS, React Native
Backend	Node.js, RESTful APIs, Spring Boot
Entwicklungstools	Vite, Webpack, Git, ESLint, Docker
Programmierung	JavaScript, TypeScript, Python, Java
Kernkompetenzen	Performance-Optimierung, Browserkompatibilität, Responsive Design, Dokumentation

SPRACHKENNTNISSE

Chinesisch	Muttersprache
Englisch	B2 (GER) - Fließend
Deutsch	B1 (GER) - Fortgeschritten - Aktuell im Intensivkurs

WEITERE ANGABEN

Open Source	Aktiver Open-Source-Contributor mit eigenen GitHub-Projekten (670+ Stars, 300+ Follower)
Hobbys	Reisen, Badminton, Fotografieren