# Xin Chen

#### Frontend-Entwickler

**4** +49 15560857486

🔁 14. August 1994 in China

in linkedin.com/in/xinchen-cx

■ chanshiyucx@gmail.com

**♦** Thalkirchner Str. 88, 80337 München

🗷 Arbeitserlaubnis: Chancenkarte



### PROFIL

Senior Frontend-Entwickler mit mehr als 8 Jahren Erfahrung in der Konzeption und Umsetzung von hochleistungsfähigen Webanwendungen mit React, Vue.js und TypeScript. Spezialisiert auf die Leistungsoptimierung komplexer Systeme, die Implementierung intuitiver Benutzeroberflächen und die Leitung cross-funktionaler Teams. Ich bin motiviert, meine Fähigkeiten in ein zukunftsorientiertes Unternehmen in Deutschland einzubringen.

### **BERUFSERFAHRUNG**

### 02/2025 - 07/2025

# Deutschkursteilnehmer (B1)

Ludwiq-Maximilians-Universität München, Deutschland

- Abschluss des Kurses "Deutsch für Studium und Beruf" (Niveau A2+) Deutsch Akademie München, Deutschland
- Abschluss der "Intensivkurse" auf den Niveaus A1, A2 und B1

#### 08/2022 - 10/2024

## Senior Frontend-Entwickler

Toyou Feiji Electronics, Changsha, China

- Leitung der technischen Architektur für die Erneuerung der Speicherverwaltungs-Plattform mit Vue.js und TypeScript, Implementierung modernen Frontend-Backend-Trennung
- Entwicklung von Redfish-konformen RESTful-APIs und Refactoring von über 100 Schnittstellen zur Optimierung der Speichergeräteverwaltung für Cluster
- Konzeption und Implementierung eines KI Chat-Tools mit Vue.js, integriert mit Ragflow zur Verbesserung des Kundensupports
- Optimierung des Entwicklungsworkflows durch Migration zu Vite (was zu über 60 % schnelleren Build-Zeiten führte) und Implementierung von ESLint-Standards, wodurch über 300 Code-Probleme behoben wurden. Integration von Tailwind CSS.
- Mentoring von 3 Junior-Entwicklern und Etablierung umfassender Code-Review-Prozesse

#### 04/2018 - 04/2022

# Junior Frontend-Entwickler

Blitz Interactive Entertainment, Shenzhen, China

• Aufbau eines proprietären Instant-Messaging-Systems für das Unternehmensportal und die mobile Anwendung, einschließlich Funktionen für Geschäftsanfragen und Feedback

- Implementierung einer Chat-Oberfläche mit Rich-Media-Unterstützung und Entwicklung eines Spring-Boot-Backends für Echtzeitkommunikation. Erstellung eines Analyse-Dashboards zur Visualisierung von Sitzungsdaten
- Containerisierung und Bereitstellung des gesamten IM-Systems mit Docker für eine skalierbare Produktionsumgebung
- Verbesserung der Leistung des "Activity Managers" und Entwicklung einer wiederverwendbaren Komponentenbibliothek mit über 20 Komponenten

#### 09/2016 - 04/2018

### Junior Frontend-Entwickler

Jinji Network Technology, Shanghai, China

- Entwicklung einer React Native App mit ijkplayer für plattformübergreifende Videowiedergabe (Android/iOS)
- Erstellung eines React.js Admin-Frontends mit Ant Design, Implementierung von Datei-Upload und Datenvisualisierung
- Neugestaltung der Unternehmenswebsite mit verbesserter UI/UX

# **AUSBILDUNG**

09/2012 - 07/2016

# **Bachelor of Engineering in Kommunikationstechnik**

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

#### **■ TECHNISCHE KENNTNISSE**

Frontend HTML, CSS, React, Vue.js, Next.js, Tailwind CSS, React Native

Backend Node.js, RESTful APIs, Spring Boot, MySQL

**Programmierung** JavaScript, TypeScript, Python, Java

Entwickler-Tools Vite, Webpack, Git, ESLint, Docker

**KI-Tools** Generative AI, Prompt Engineering, Modular Prompt Design

**Kernkompetenzen** Leistungsoptimierung, Responsive Design, Dokumentation

### **SPRACHEN**

Englisch Fließend (B2 GER)

**Deutsch** Mittelstufe (B1 GER) – Derzeit in einem Intensivkurs

**Chinesisch** Muttersprache

# SONSTIGES

**Open Source** Aktiver Open-Source-Beitragender mit persönlichen GitHub-Projekten

(670+ Sterne, 300+ Follower)

**Interessen** Reisen, Badminton, Fotografie