

WENJUN XUE

JUNIOR FULL-STACK DEVELOPER



KONTAKT



Portnergasse, 12
Regensburg 93047



+49 017 4422-8997



wenjunixue@web.de



GitHub
june9999



Portfolio
Wenjun Xue



LinkedIn
Wenjun Xue

FÄHIGKEITEN

- React
- JavaScript, Typescript
- AWS
- Java
- HTML, CSS
- NodeJS, Express
- SQL, MongoDB
- Git, Github
- Jira, Trello, Agile
- Unit Testing

SPRACHEN

Englisch	C1
Deutsch	B2
Chinesisch	Muttersprach

Regensburg
6. November 2023

Wenjun Xue

ÜBER MICH

Motivierter und ehrgeiziger Junior Software Ingenieur, der sich der Erstellung von sauberem, nachhaltigem Code verschrieben hat. Mit einer soliden Grundlage aus Bootcamp und Universität, bin ich in JavaScript und Java hervorragend.

STUDIUM

- | | |
|-------------------|---|
| 05.2023 - 09.2023 | Full-Stack Web & App Bootcamp
WBS Coding School, Berlin <ul style="list-style-type: none">• Schwerpunkt: praktische Softwareentwicklungs-fähigkeiten & umfassendes Verständnis moderner Webtechnologien• Abschlussprojekt: RapidCats |
| 09.2019 - 09.2022 | Master of Science in Betriebswirtschaft
Universität Mannheim <ul style="list-style-type: none">• Lehrstühle: Information System & Operation• Masterarbeit: Explorative study in transport management applying process mining technology• Abschlussnote: 1,8 |

ERFAHRUNGEN

- | | |
|-------------------|--|
| 09.2023 - 12.2023 | Software Developer Track, Praktikum
DPS von UnternehmerTUM, München <ul style="list-style-type: none">• Entwicklung einer vollwertigen Anwendung mit AWS, React, Typescript• Skripte geschrieben, um Daten von externen APIs wie OpenAI API oder Google Custom Search abzurufen, und sie im Jasont gespeichert• Definierte KPIs, einschließlich Prozessvarianten, Durchlaufzeit und wiederholte Ereignisse• Arbeitete in einem funktionsübergreifenden Team mit Designer, Produktmanager und KI-Ingenieur |
| 09.2021 - 05.2022 | Masterarbeit Student
Camelot Management Consultants, Mannheim <ul style="list-style-type: none">• Durchführung der Datenextraktion aus SAP TMS und Digitalisierung mit Process Mining-Software (Celonis)• Schreiben von Abfragen in MySQL zur Kombination von Daten für Prozessanalysen• Definierte KPIs, einschließlich Prozessvarianten, Durchlaufzeit und wiederholte Ereignisse• Definition von KPIs zur Leistungsnachverfolgung |

BESONDERES

- | | |
|------------|--|
| Zertifikat | Databases and SQL for Data Science with Python (IBM) |
| | GMAT (Score: 700) |
| Hobbys | Spiele, Backen, Yoga |

WENJUN XUE

JUNIOR FULL-STACK DEVELOPER



CONTACT



Portnergasse, 12
Regensburg 93047



+49 017 4422-8997



wenjunixue@web.de



GitHub
june9999



Portfolio
Wenjun Xue



LinkedIn
Wenjun Xue

SKILLS

- React
- JavaScript, Typescript
- AWS
- Java
- HTML, CSS
- NodeJS, Express
- SQL, MongoDB
- Git, Github
- Jira, Trello, Agile
- Unit Testing

LANGUAGES

English C1
German B2
Mandarin Mother tongue

Regensburg
November 6, 2023

Wenjun Xue

ABOUT ME

Motivated and ambitious junior software engineer/full-stack web developer, dedicated to producing clean, sustainable code. With a robust educational foundation derived from a reputable boot-camp and university program, I have demonstrated a remarkable proficiency in JavaScript, React, Java.

EDUCATION

- 05.2023 - 09.2023 **Full-Stack Web & App Bootcamp**
WBS Coding School, Berlin
• Focus: practical software development skills& deep understanding of modern web technologies
• Final Project: RapidCats
- 09.2019 - 09.2022 **Master of Science in Management**
University of Mannheim, Mannheim
• Chair: Information System
• Master thesis: Explorative study in transport management applying process mining technology
• Final grade: 1,8

WORK EXPERIENCE

- 09.2023 - 12.2023 **Software Developer Track, internship**
DPS by UnternehmerTUM, Munich
• Created full-stack app with AWS serverless computing, SST framework; React, Typescript
• Worked within a cross-functional team, including designer, product manager and AI engineer
• wrote scripts to scrape or retrieve data from external APIs such as OpenAI API or Google Custom Search and saved them in Jason format
• Utilized user interviews, GitHub boards, and agile approach in product development to create ongoing improvements
- 09.2021 - 05.2022 **Thesis Student**
Camelot Management Consultants, Mannheim
• Conducted data extraction from SAP TMS, digitized processes using BPMN and Process Mining software (Celonis)
• Wrote queries in MySQL to combine data for process analysis
• Defined KPIs, including process variants, throughput time and repeated events
• Created dashboards for performance tracking

OTHERS

- Certificate Databases and SQL for Data Science with Python (IBM)
GMAT (Score: 700)
- Hobbys Games, Bakery, Yoga