





# Yixin WANG

**Kontakt:** +49 178 1863629 [me@easonwong.de](mailto:me@easonwong.de)  
**Wohnsitz:** Laerholzstr. 3, 44801 Bochum  
**Links:** [LinkedIn.com](#) [GitHub.com](#) [easonwong.de](#)  
**Sprachen:** Englisch (Fließend)  
Deutsch (Fließend, TestDaF 16/20)  
Chinesisch (Nativ, Mandarin & Kantonesisch)  
**Geburtsdatum:** 19.07.2001

## Ausbildung

- Seit 10.2021 **Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW Berlin)**   
Studium zum Bachelor of Science (vsl. 2023) - *Berlin, Deutschland*  
• Fachrichtung: Fahrzeugtechnik
- Seit 09.2018 **Chinesisch-Deutsche Hochschule für Angewandte Wissenschaften (CDHAW) der Tongji-Universität**   
Studium zum Bachelor of Engineering (vsl. 2023) - *Shanghai, VR China*  
• Fachrichtung: Fahrzeugtechnik

## Praktika & Projekte

- Vom 07.2022 **Ruhr-Universität Bochum**   
Bis 03.2023 Hilfskraft im Bereich Automatisierung - *Bochum, Deutschland*  
• Refaktorisierung des LabVIEW-Programms für die Versuchsanlage „Dual-Setup“  
• Überarbeitung des alten LabVIEW-Programms für die Hydrierungsanlage
- Vom 03.2021 **Tongji-Universität & Beijing, Daimler Greater China Ltd.**   
Bis 07.2021 Innovationsprojekt „Future Interior“ - *Shanghai, VR China*   
• Teilnahme am Design des Prototyps einer Desinfektionsanlage im Innenraum  
• Durchführung der Flüssigkeitssimulation mit Simcenter STAR-CCM+
- Seit 04.2022 **Unabhängiger Entwickler von Open-Source-Browsererweiterungen**  
Programme auf Mozilla Add-on Market & GitHub.com veröffentlichen  
• Programmierung auf VS Code mit JavaScript  
• Ein Programm hat ca. 500 Benutzer und ca. 100 Sterne auf GitHub

## EDV-Kenntnisse

**Programmierung:** Java, JavaScript, Python, C++  
**Konstruktion:** AutoCAD, Catia V5, SolidWorks  
**Datenanalyse:** LabView, Simcenter STAR-CCM+  
**Allgemein:** MS-Office, VS Code

*Yixin WANG*

Bochum, den 15.02.2023