

M. A.

## ZHIWEI MENG



mengzhiweiinfo@gmail.com  
+49 202/ 439 -4255

Zhiwei Meng ist wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehr- und Forschungsgebiet Baubetrieb und Bauwirtschaft/BIM-Institut der Bergischen Universität Wuppertal. Zu ihren Forschungsschwerpunkten zählen das Informationslieferungscontrolling von Prozessen im gesamten Lebenszyklus eines Bauwerksobjektes sowie die dazugehörige Entwicklung von Softwarelösungen zur optimierten Optimierung des Controllings für die Anwender.

Während ihres erfolgreichen Studiums zum Master of Arts Architektur mit dem Schwerpunkt Architekturinformatik an der Technischen Universität München beschäftigte sie sich insbesondere mit der Entwicklung von digitalen Entwurfswerkzeugen für Architekten beschäftigt. Zuvor absolvierte sie erfolgreich das Studium zum Bachelor of Architecture an der Huazhong Universität in Wuhan für Wissenschaft und Technik.

# LEBENS LAUF

## BERUFLICHE STATIONEN

---

seit 01/2020	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehr- und Forschungsgebiet Baubetrieb und Bauwirtschaft/BIM-Institut an der Bergischen Universität Wuppertal
2019	Werkstudent in der BIM Abteilung bei think project! in München
2018	Studentische Tutorin am Lehrstuhl für Computergestützte Modellierung und Simulation an der Technischen Universität

## AUSBILDUNG/STUDIUM

---

2019	Master of Arts Architektur an der Technischen Universität München
2017	Dipl. Ing. Architektur an der Technischen Universität Dresden
2016	Bachelor of Arts Architektur an der Huazhong Universität Wuhan

## AKTIVITÄTEN

---

1. Preis AufITGebaut 2020 im Bereich Architektur  
Thema: "Entwicklung einer webbasierten Plattform für die Kommunikation zwischen Projektbeteiligten in der Entwurfsphase"