

Curriculum Vitae

David Wohlleben, M.Sc.
Research Associate

Alte Wagenfabrik
Vogelsanger Straße 321a
50827 Köln

david.wohlleben@ewi.uni-koeln.de

Berufserfahrung

Seit 2023

Research Associate und Doktorand am Energiewirtschaftlichen Institut der Universität zu Köln (EWI)

2022 - 2023

Masterand bei Gasnetz Hamburg im Fachbereich Wasserstoff

2021 - 2022

Werkstudent bei umlaut Energy im Bereich Strategy & Business Consulting

2021 - 2022

Studentische Hilfskraft am Lehrstuhl für Energiesystemökonomik der RWTH Aachen

2018 - 2019

Studentische Hilfskraft in der Lehre am Lehrstuhl für technische Thermodynamik der RWTH Aachen

2017 - 2021

Studentischer Unternehmensberater bei aixsolution e.V.

Ausbildung

2023

Abschluss: Master of Science, Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Maschinenbau
Masterarbeit: Flexibilisierungsbedarfe und -möglichkeiten im Hamburger Wasserstoffindustrienetz

2021 - 2023

Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Maschinenbau an der RWTH Aachen
Schwerpunkte: Energietechnik, Corporate Strategy & Development

2021

Abschluss: Bachelor of Science, Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Maschinenbau
Bachelorarbeit: Metaanalyse von Energiemarktszenarien zur Bewertung des Potenzials von Nahwärmenetzen der fünften Generation (5GDHC)

2019

Auslandssemester an der Hong Kong University of Science and Technology (HKUST)

2016 - 2021

Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Maschinenbau an der RWTH Aachen
Schwerpunkt: Energietechnik

Praktika

Innogy Consulting GmbH, Consulting Intern, Essen, 2020

Forschungsschwerpunkte

Wasserstoff