

Curriculum Vitae

Nils Namockel, M.Sc.
Project Lead

Alte Wagenfabrik
Vogelsanger Straße 321a
50827 Köln

Tel.: +49 (0)221 65074-538
nils.namockel@ewi.uni-koeln.de

Berufserfahrung

seit 2025

Project Lead am Energiewirtschaftlichen Institut an der Universität zu Köln (EWI)

2019-2025

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

2019

Masterand im Bereich Energiesystemmodellierung bei der Siemens AG, München

2017-2018

Studentische Hilfskraft in der Abteilung Netzintegration und Stabilität am Institut für Hochspannungstechnik der RWTH Aachen

Ausbildung

seit 2019

Promotionsstudium im Bereich Energieökonomik an der Universität zu Köln

2019

Abschluss: Master of Science, Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Elektrische Energietechnik
Masterarbeit: Entwicklung eines Verfahrens zur Ableitung robuster Elektrifizierungsstrategien für ländliche Regionen in Entwicklungsländern

2017

Auslandsstudium an der Tongji University in Shanghai, China

2017-2019

Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Elektrische Energietechnik an der RWTH Aachen

2016

Abschluss: Bachelor of Science, Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Elektrische Energietechnik
Bachelorarbeit: Einfluss von Unsicherheiten in der Ausbauplanung dezentraler Energieversorgungssysteme

2013-2016

Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Elektrische Energietechnik an der RWTH Aachen

Praktika

Siemens AG, Corporate Technology / Abteilung Energiesystemmodellierung, München, 2018-2019

P3 Energy & Storage GmbH (umlaut AG), Beratung, Aachen, 2017-2018

RWE International SE (Innogy SE), Produktmanagement, Dortmund, 2016

Forschungsschwerpunkte

Modellierung von Energiesystemen