



Curriculum Vitae

Amelie Sitzmann, M.Sc.

Research Associate

Alte Wagenfabrik
Vogelsanger Straße 321a
50827 Köln

amelie.sitzmann@ewi.uni-koeln.de

Berufserfahrung

Seit 2016

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

2016-2018

Geschäftsführerin des EWI-Alumni Verein
(Verein der Absolventen und Freunde des Energiewirtschaftlichen Instituts an der Universität zu Köln e.V.)

2013-2016

Studentische Hilfskraft am Energiewirtschaftlichen Institut an der Universität zu Köln (EWI)

Ausbildung

2016

Abschluss: Master of Science in Economics

Masterarbeit: Variable Renewable Energies and Demand Elasticity in an Extended Screening Curves Model

2013-2016

Masterstudium in Economics mit Schwerpunkt Energiewirtschaft an der Universität zu Köln

2013

Abschluss: Bachelor of Science in Volkswirtschaftslehre

2011

Auslandsstudium an der University of Nottingham, UK
ERASMUS-Stipendiatin

2010

Auslandsstudium an der University of California, Berkeley, USA
Summer School

2009-2013

Studium der Volkswirtschaftslehre an der Universität Mannheim

Praktika

MVV Energie AG, Abteilung Energiewirtschaft und Energiepolitik, Mannheim, 2013

Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, Referat für Strukturpolitik und neue Bundesländer, Berlin, 2012

Hessisches Statistisches Landesamt, Referat für Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen und Querschnittsanalysen,
Wiesbaden, 2011

Forschungsschwerpunkte

Modellierung von Elektrizitätsmärkten, Marktregulierung, Integration erneuerbarer Energien

Ausgewählte Projekte

- Kurzstudie: Flexibilitätspotenzial von Haushalten zur netzdienlichen Reduktion von Nachfragespitzen
Förderer: Bundesministerium für Bildung und Forschung
- Ökonomische Bewertung des Marktentwicklungsmodells
Auftraggeber: ARGE Netz
- Ausgangsbedingungen für die Vermarktung von Nachfrageflexibilität - Status-Quo-Analyse und Metastudie
Förderer: Bundesministerium für Bildung und Forschung
- Auswirkungen einer CO₂-Bepreisung auf Endverbraucher
Auftraggeber: Industrie
- Vorgaben und Umsetzung des Unbundlings in Deutschland
Auftraggeber: Industrie

