

AUS- UND WEITERBILDUNG

Berufsbegleitende Fortbildung

11/2017 – 06/2018 | **Weiterbildung zur Klimaanpassungsmanagerin** (berufsbegleitend)
Leuphana Universität Lüneburg

Akademischer Werdegang

10/2013 – 06/2016 | **Masterstudium der Stadt- und Regionalentwicklung**
Geographisches Institut der Christian-Albrechts-Universität (CAU) zu Kiel

10/2009 - 10/2012 | **Bachelorstudium der Angewandten Kulturwissenschaften**
Leuphana Universität Lüneburg

PRAXISERFAHRUNG

Berufstätigkeit

Seit 10/2023 | **Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Projekt Extra „Graswurzelbewegung bei der Energiewende: Die Rolle von Extremereignissen für die gesellschaftliche Akzeptanz nachhaltiger Wärmeversorgung“**
Helmholtz-Zentrum hereon GmbH
Climate Service Center Germany (GERICS) Hamburg

- Durchführungen der Arbeiten in Arbeitspaket 4 „Wärmeversorgung als gemeinschaftliches Projekt“, dabei insbesondere
 - Organisation und Begleitung der flankierenden Praxisbeiratssitzungen
 - Konzeptionierung, Organisation und Durchführung von Bürgerdialogen

Seit 10/2021 | **Wissenschaftliche Mitarbeiterin für die Aktivitäten im Rahmen des GERICS Stadt- und Unternehmensbalkastens**
Helmholtz-Zentrum hereon GmbH
Climate Service Center Germany (GERICS) Hamburg

- Prototypische Produktentwicklung zur Unterstützung der Anpassung an den Klimawandel in Kommunen und Unternehmen
- Koordinierung der Aktivitäten im Rahmen des Stadt- und Unternehmensbalkastens des GERICS
- Wissenschaftliche Begleitung von Prozessen zur Betroffenheitsanalyse in Kommunen und Unternehmen angesichts der Folgen des Klimawandels

08/2018 – 08/2021	<p>Sachbearbeiterin Energie/Stadtplanung im Projekt „Clever kombiniert - Klimaschutz und Klimaanpassung: Flächensynergien am Gebäude und im Quartier“ Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Projektbearbeitung Clever kombiniert: Erarbeitung von Synergien zwischen Maßnahmen zum Klimaschutz und zur Klimaanpassung und Strategien zur effizienten Flächennutzung und Vereinbarung unterschiedlicher Nutzungsansprüche (Multicodierung) und Entwicklung geeigneter Kommunikationsmaßnahmen
07/2016 – 07/2018	<p>Masterplanmanagerin im Projekt „Masterplan 100 % Klimaschutz für den Großraum Braunschweig“ Regionalverband Großraum Braunschweig</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Konzeptentwicklung und Projektmanagement sowie Organisation, Durchführung, Dokumentation und Weiterentwicklung von Teilnehmungsformaten für unterschiedliche Zielgruppen ▪ Vernetzungs- und Öffentlichkeitsarbeit, Aufbau und Betreuung von Akteursnetzwerken

Praktika und weitere Tätigkeiten

11/2013 – 03/2015	<p>Tätigkeit als wissenschaftliche Hilfskraft Arbeitsgruppe Kulturgeographie am Geographischen Institut der CAU zu Kiel</p>
08/2015 – 05/2016	<p>Praktikum konsalt Gesellschaft für Stadt- und Regionalanalysen und Projektentwicklung mbH</p>
04/2015 – 06/2015	<p>Praktikum Staatskanzlei Schleswig-Holstein, Abteilung Landesplanung</p>
03/2015 – 04/2015	<p>Praktikum Staatskanzlei Schleswig-Holstein, Abteilung Landesplanung</p>
09/2012 – 08/2013	<p>Freiwilliges Ökologisches Jahr Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt in Hamburg Amt für Natur- und Ressourcenschutz, Abteilung Nachhaltigkeit Geschäftsstelle der Initiative „Hamburg lernt Nachhaltigkeit“</p>

QUALIFIKATIONEN

Sprachkenntnisse

Deutsch	Muttersprache
Englisch	sicheres Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift
Schwedisch	Grundkenntnisse

Methodenkenntnisse

Beteiligungsformate

Durchführung und Moderation von Fachforen, Workshops,
Bürgergutachten

Sozialforschung

Qualitative Interviews, Max QDA

VERÖFFENTLICHUNGEN/BEITRÄGE

2024

Gehrke, J.-M., M. Groth und P. Seipold (2024): Ein Prozessmodell zur Berücksichtigung zukunftsgerichteter Klimaänderungsinformationen in Unternehmen. GERICS Report Nr. 36.

2024

Groth, M., P. Seipold and J.-M. Gehrke (2024): The EU Taxonomy Regulation as a lever to foster private sector adaptation to climate change? Environmental Report. Open Access Government.

2023

Bender, S., M. Groth, M. Schubert-Frisius und J.-M. Gehrke (2023): Eine Stadtklimamodellierung für zentrale Bereiche des Stadtgebiets Geesthacht unter Nutzung des Modells PALM-4U, Climate Service Center Germany (GERICS), Hamburg.

2022

Bender, S., M. Groth, P. Seipold und J.-M. Gehrke (2022): Klimaschutz und Anpassung an die Folgen des Klimawandels – Synergien und Konflikte im Rahmen kommunaler Konzepte und Strategien. Bericht im Rahmen der Helmholtz Klima Initiative, Cluster 1: Netto-Null 2050 (Mitigation).