



Johanna Bollow | Beraterin

Klimaneutralität – Klimabilanzierung – Nature-based solutions

Johanna Bollow ist Beraterin für Klimaneutralität. Für die Kund:innen und Auftraggeber:innen des Hamburg Instituts erstellt sie Klimabilanzen, ermittelt Reduktionspotenziale und entwickelt Strategien zur Dekarbonisierung. Ein Schwerpunkt dabei sind nicht-energetische Emissionen, Nature-based solutions und Agri-PV. Außerdem arbeitet sie mit geographischen Informationssystemen (GIS).

Praktische Erfahrungen bringt die Geographin aus ihren Tätigkeiten als Wissenschaftliche Hilfskraft und Studentische Angestellte mit. Außerdem arbeitete Johanna Bollow als Werkstudentin im Bereich Kommunaler Klimaschutz und war zuletzt als Referentin beim Institute Climate Change and Security und der Stadt Hamburg tätig. Nach ihrem Bachelorstudium in Geographie schloss sie einen Master im Studiengang „Globale Transformationen und Umweltveränderungen“ mit Spezialisierung auf Sozioökonomische und ökologische Veränderungsprozesse an der Universität Hamburg ab.

Beratungs- und Forschungsschwerpunkt

- Klimabilanzierung
- Strategieentwicklung zur Dekarbonisierung
- Klimaneutralität und Reduktionspotentiale
- Nicht-energetische Emissionen
- Nature-based solutions
- Geographische Informationssysteme (GIS)
- Ernährung und Konsumverhalten

Qualifikation und Werdegang

- Seit 2023 **Beraterin** beim Hamburg Institut
- 2022 – 2023 **Referentin**, Institute Climate Change and Security und Stadt Hamburg
- 2021 – 2022 **M.Sc. Globale Transformationen und Umweltveränderungen**, Spezialisierung auf Sozioökonomische und ökologische Veränderungsprozesse, Universität Hamburg
- 2021 – 2022 **Studentische Angestellte**, Geschäftszimmer des Instituts Geographie Hamburg
- 2021 **Wissenschaftliche Hilfskraft**, Institut für Erziehungswissenschaften Hamburg
- 2019 – 2020 **Werkstudentin**, Projektträger Jülich, Geschäftsbereich Innovation Kommunalen Klimaschutz, Berlin
- 2017 – 2019 **Wissenschaftliche Hilfskraft**, Studienzentrum des Instituts Geographie Hamburg
- 2015 – 2019 **B.Sc. Geographie**, Spezialisierung auf Umweltschutz und Geographien der Ernährung, Universität Hamburg

Projekte (Auswahl)

<p>2023 - 2024 Szenarien Klimaplan 2035 <u>Auftraggeber:</u> Region Hannover</p>	<p>2023 - 2024 Vorreiterkonzept Klimaschutz für die Stadt Osnabrück <u>Auftraggeber:</u> Stadt Osnabrück</p>
<p>Seit 2023 Entwicklung einer Klimastrategie <u>Auftraggeber:</u> Mittelständisches Unternehmen in der Stahlverarbeitung</p>	<p>Seit 2022 Entwicklung einer Klimastrategie <u>Auftraggeber:</u> Schüco International KG</p>