

# Ilka Roose, Dr. rer. Pol.

## Beruflicher Werdegang

- Seit 07/2021 Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Forschungszentrum NTT, HNEE
- 08/2019 – 06/2021 Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Nachhaltigkeitsprozess, Universität Duisburg-Essen
- 2016 – 2021 Lehrbeauftragte für das Zertifikat „Bildung für Nachhaltige Entwicklung“, Universität Duisburg-Essen
- 2015 – 2019 Wissenschaftliche Hilfskraft, Zentrum für Wasser- und Umweltforschung, Universität Duisburg-Essen
- 01/2014 – 02/2015 Veranstaltungsmanagerin (Elternzeitvertretung), Wuppertal Institut
- 04/2013 – 12/2013 Wissenschaftliche Hilfskraft, Wuppertal Institut
- 02/2012 – 03/2013 Studentische Hilfskraft, Wuppertal Institut

## Ausbildung / Studium

- 10/2014 – 11/2019 Promotion „Flows of Chilean Water Governance“ (Dr. rer. Pol.), Universität Duisburg-Essen
- 10/2011 – 11/2013 MA “Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum“, Universität Duisburg-Essen
- 10/2007 – 06/2011 BA „Kulturwirtschaft – Spanische Sprache und Kultur, Wirtschaftswissenschaften“, Universität Duisburg-Essen

## Arbeitsschwerpunkte

Nachhaltigkeit an Hochschulen, Stadtsoziologie, Wasser Governance, Social Innovation

## (Ausgewählte) wissenschaftliche Publikationen

Hoinle, Birgit; **Roose, Ilka**; Shekhar, Himanshu (2021) *Creating Transdisciplinary Teaching Spaces. Cooperation of Universities and Non-University Partners to Design Higher Education for Regional Sustainable Transition*. Sustainability 13, no. 7: 3680.

<https://doi.org/10.3390/su13073680>. (peer-reviewed)

**Roose, Ilka** (2020) *Flows of Chilean Water Governance. Social Innovations in Defiance of Mistrust and Fragmented Institutions*. Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG: Baden-Baden.

Panez, Alexander; **Roose, Ilka**; Faúndez, Rodrigo (2020) *Agribusiness Facing Its Limits: The Re-Design of Neoliberalization Strategies in the Exporting Agriculture Sector in Chile*. Land 9, no. 3: 66. <https://doi.org/10.3390/land9030066>. (peer-reviewed)

**Roose, Ilka**; Panez, Alexander (2020) *Social Innovations as A Response to Dispossession: Community Water Management in View of Socio-Metabolic Rift in Chile*. Water 12, no. 2: 566. <https://doi.org/10.3390/w12020566>. (peer-reviewed)

**Roose, Ilka** (2018): *Transition towards sustainable water governance in the light of a market-based institutional framework. Water conflict and socio-political innovations in Petorca (Chile)*.

Conference Paper. Conference: 7th PhD Conference on International Development. Ruhr Universität Bochum.

Best, Benjamin; **Roose, Ilka (2014)** *Ich fahr kein Bus. Bottroper Bürgerinnen und Bürger im Zentrum sozial-ökologischer Transformationsprozesse*. pnd online, 2, Aachen. (peer-reviewed).

**Roose, Ilka (2014):** *Urbane Lebensqualität und die Große Transformation: Urbane Lebensqualität im Kontext von Transformationsprozessen zur Nachhaltigkeit – eine Untersuchung am Beispiel der Stadt Bottrop mit InnovationCity Ruhr und Emscher-Umbau*. Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung. Wuppertal Institut für Klima, Umwelt Energie, Wuppertal. URL: <http://wupperinst.org/publikationen/details/wi/a/s/ad/2634/>

### **Ausgewählte Mitgliedschaften und Aktivitäten**

- Seit 11/2019 Alumna des Transformationsclusters der Heinrich-Böll-Stiftung
- Seit 07/2017 Mitglied des iSustainability Lab, Santiago de Chile

### **Lehre**

- 2021 Was ist Lebensqualität? - Anwendung von Methoden der transformativen Wissenschaft
- 2020 Electromobility and quality of life
- 2020 Nachhaltige Mobilität am und um den Campus Duisburg-Essen
- 2019 Green Office - ein Nachhaltigkeitsbüro für die UDE?
- 2019 Agenten des sozial-ökologischen Wandels erkennen und bewerten. Nachhaltigkeitsberichte für lokale Akteure im urbanen Raum entwerfen
- 2016 – 2021 Einführung in Nachhaltige Entwicklung