

# Wissenstransfer in den Umwelt- und Geowissenschaften bei Leibniz und Helmholtz

Workshop | 3. Dezember 2018

Bildrechte: © istock/James Brey

## Programm

Uhrzeit	Ablauf
10:30	<i>Get together</i>
10:45	<b>Begrüßung und Einführung</b>
11:15	<b>„TransferLeben“ in der Leibniz- und der Helmholtz-Gemeinschaft (Pitches)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Transferkultur</li><li>▪ Stakeholder-Engagement</li><li>▪ Transfer-Indikatorik</li></ul>
12:00	<b>Transfer Café (World Café)</b> Session 1: <b>Transfer-Kultur</b> Session 2: <b>Stakeholder-Engagement</b> Session 3: <b>Transfer-Indikatorik</b> Session 4: <b>offenes Thema (nach Bedarfsabfrage bei Anmeldung zum Workshop)</b>
13:00	<i>Mittagspause (mit Imbiss)</i>
14:00	<b>Ideenwerkstatt (Design Thinking)</b> Session 1: <b>Transfer-Kultur</b> Session 2: <b>Stakeholder-Engagement</b> Session 3: <b>Transfer-Indikatorik</b> Session 4: <b>offenes Thema (nach Bedarfsabfrage)</b>
15:10	<i>Kaffeepause</i>
15:30	<b>Vorstellung der Ideenskizzen im Plenum</b>
16:20	<b>Ausblick – Wie geht es weiter?</b>
16:45	<i>Ausklang &amp; Get together</i>

**Moderation:** Anita Beblek (agrathaer GmbH)



# Wissenstransfer in den Umwelt- und Geowissenschaften bei Leibniz und Helmholtz

Workshop | 3. Dezember 2018

<b>Datum &amp; Uhrzeit:</b>	3. Dezember 2018 von 10:30 bis 17:00 Uhr
<b>Ort:</b>	Geschäftsstelle der Leibniz-Gemeinschaft Chausseestraße 111 10115 Berlin
<b>Raum:</b>	Konferenzraum Hannover (5.OG)
<b>Anmeldung:</b>	<a href="https://www.beperfekt.de/workshop-wt/">https://www.beperfekt.de/workshop-wt/</a>

## Themen

- **Transferkultur:** Innerinstitutionelle Kulturentwicklung für einen erfolgreicheren Wissenstransfer
- **Stakeholder-Engagement:** Einbindung von gesellschaftlichen Stakeholdern, Netzwerkaufbau und Management von transdisziplinären Vorhaben
- **Transfer-Indikatorik:** Messung und Wirkungsanalyse von Wissenstransfer

## Ziele

- Gegenseitiges Kennenlernen und Vernetzung der Transferakteure in den Umwelt- und Geowissenschaften von Helmholtz und Leibniz
- Sondierung gemeinsamer Themen und Herausforderungen für den Wissenstransfer und Entwicklung von konkreten Lösungen

## Initiatoren

Johannes Graupner (IGB/Leibniz), Nicola Isendahl (ESKP/Helmholtz), Marina Korn (IGZ/Leibniz), Gesche Krause (AWI/ESKP/Helmholtz), Katharina Schmidt (ZALF/agrathaer/Leibniz), Ulrike Sylla (PIK/Leibniz)