

Stand Februar 2025

TdLab Geographie
Bachelorarbeiten und Masterarbeiten (M.Sc., M.Ed.)

Im Fokus des TdLab Geographie (Transdisziplinaritätslabor) stehen die Schwerpunkte **Adaptation** (Anpassung an die Folgen des Klimawandels), **Mitigation** (Climate Action), **Education** (Future Literacy, forschungsbasierte Lehre, Bildung für nachhaltige Entwicklung) und **transformative Umweltforschung**. Das Team erarbeitet im Co-Design mit Akteuren aus Behörden sowie der Zivilgesellschaft wissenschaftsbasierte Grundlagen zu den genannten Themenfeldern. Dazu wird natur- und gesellschaftswissenschaftliche Forschung mit Anforderungen und Wissen aus der Praxis verknüpft. Kennzeichnend für den transdisziplinären Forschungsprozess sind innovative Methoden, die auf eine wirksame Integration der verschiedenen Perspektiven abzielen.

**Bitte füllenSie den folgenden Fragenkatalog aus** und laden Sie diesen über folgenden Link auf der HeiBOX hoch: <a href="https://heibox.uni-heidelberg.de/u/d/ed9fab481f3640b1a346/">https://heibox.uni-heidelberg.de/u/d/ed9fab481f3640b1a346/</a>

Name:	E-Mail-Ad	resse:
Zeitplan für die Arbeit:		
Indonesia on Dock clausuk sit	Nantauruh sit (NA Co.)	Nacetowalk air (NA Ed.)
Interesse an Bachelorarbeit	Masterarbeit (M.Sc.)	Masterarbeit (M.Ed.)
Bitte geben Sie bei M.EdArbeiten ihr zweites (und drittes) Fach an:		
Welche Lehrveranstaltungen hab	oen Sie bereits bei Nicole A	seschbach oder Kathrin Foshag besucht:
	_	nit Bezug zu den oben genannten Themen (Cli- ormative Umweltforschung) besucht:
	Tools / Verfahren haben S	Sie bereits gearbeitet und welche möchten Sie
gerne in Ihrer Arbeit anwenden:		
Welche Ideen und Themenvorscl	hläge bringen Sie für Ihre <i>A</i>	Abschlussarbeit mit: