

Herzlich willkommen zur Zukunftswerkstatt «Didaktik der Nachhaltigkeitswissenschaft»

Auftrag zum Ankommen

Wähle eine Frage aus und baue die Antwort aus LEGO...

- 1) Was ist Gerechtigkeit für dich?
- 2) Was interessiert dich ... (z.B. an der Bildung, am Leben)?
- 3) Wer bist du?

Tipps:

- Denke beim Bauen nicht zu viel nach und lass deine Hände arbeiten!
- Du darfst gerne mit Metaphern «bauen».



Didaktik der Nachhaltigkeitswissenschaft



Interdisziplinarität und Komplexität:

Wie kann eine Didaktik entwickelt werden, die die interdisziplinären Ansätze der Nachhaltigkeitswissenschaft verständlich und umsetzbar macht, ohne dabei die Komplexität der Themen zu stark zu vereinfachen?

Vermittlung von Kompetenzen:

Welche methodischen Ansätze eignen sich, um systemisches Denken, kritisches Denken und Handlungsorientierung als zentrale Kompetenzen der Nachhaltigkeitswissenschaft zu fördern?

Normative Zielsetzungen:

Wie kann eine Didaktik die Vermittlung normativer Zielsetzungen, wie soziale Gerechtigkeit und ökologische Verantwortung, mit wissenschaftlicher Neutralität verbinden?

Unsicherheiten und Zielkonflikte:

Wie kann eine Didaktik Lernende darauf vorbereiten, mit Unsicherheiten und Zielkonflikten im Bereich nachhaltiger Entwicklung umzugehen?



Integration in Bildungssysteme:

Wie kann eine Didaktik der Nachhaltigkeitswissenschaft so gestaltet werden, dass sie in bestehende Bildungsstrukturen integriert wird und gleichzeitig innovative Ansätze fördert?