



Klimawandel – Lösungswege interdisziplinär und dialogisch erarbeiten

AKTIONSTAGE NACHHALTIGKEIT: GUTES WAHREN, NEUES WAGEN –
BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG
UHH-INTERNE TAGUNG DES KNU-TEAMS „STUDIUM & LEHRE“

Klimawandel – Lösungswege interdisziplinär und dialogisch erarbeiten

Grundannahmen

- Das Klimaproblem lässt sich als Nachhaltigkeitsproblem nur unter Einbeziehung einer Vielzahl von Fachrichtungen verstehen.
- Gesellschaft vermag um so besser an Entscheidungen über Klima-Zukünfte zu partizipieren, je transparenter Handlungsalternativen und deren komplexe Nebenwirkungen sind.

Zielsetzung

- Wissensvermittlung auf Makro-Skala → „Weltkarten“-Ansatz
- Auskopplung reduzierter Fragestellungen zur persönlichen Aneignung
- Rückspiegelung von Forschungslücken an die Wissenschaft

Methodik

- Blockseminar, orientiert an problembasiertem Lernen
- 6-Monate-Sequenz: Einführung – Kernveranstaltung – Abschlussarbeit
- Kernveranstaltung: Fach-Inputs, Gruppenarbeiten, Interviews