



Ankommen

Student Journey



Durchstarten

Student Journey



Abheben

AP 1: HandsOnTech

- > Vernetzung mit anderen Studierenden
- > Niederschwelliger Einstieg in technische Themen
- > Förderung von Selbstwirksamkeit

AP 2: BNE im Curriculum

- > Verknüpfung von Grundlagen- und Nachhaltigkeitsthemen
- > Best Practice Sammlung
- > Schulungsangebote für Lehrende

AP 3: Matching Portal

- > Matching von Studierenden und Unternehmen
- > Unterstützung bei Studienfinanzierung, Vermittlung von Praktika und Abschlussarbeiten
- > Stärkung des Praxisbezugs

AP 4: Zertifikate

- > Ermöglichung eines Blicks über den Tellerrand
- > z.B.: Ki & Ethik, Nachhaltigkeit
- > Future Skills
- > individuelle Profilbildung

AP 5: Ideas Connect

- > Austausch- und Arbeitsformat zu Themen mit gesellschaftlichem Transformationspotenzial
- > Transdisziplinär
- > Skills: kritische Reflexion, Perspektivwechsel, Networking

AP 6: Außenmarketing

- > Studieninfluencer
- > Social-Media-Clips
- > Zielgruppenorientierte Ansprache
- > Peer to Peer-Format

AP 7: Evaluation

- > Entwicklung Evaluationsinstrumente
- > Output - Outcome - Impact
- > nachhaltige Projektwirkung



Herausforderungen:

- > Geringe Bewerbungszahlen in MINT-Fächern
- > Fachkräftemangel in der Region
- > Hohe Abbruchquoten
- > geringe Sichtbarkeit gesellschaftlicher Relevanz von MINT

Projektziele:

- > Neue Zielgruppen für MINT gewinnen
- > Verbesserung der Randbedingungen für Studienerfolg
- > Integration von Future Skills in Curricula
- > Hebung von Synergien innerhalb des Studiengangportfolios