

Agendakongress 2016 – 11. & 12. Juli 2016
Bildung für nachhaltige Entwicklung
Workshop-Ergebnisprotokoll

Titel des Workshops: C2: BNE als Motor zur Integration
Impulsgeber: Annette Dieckmann, ANU Bundesverband e.V. Marion Loewenfeld, ANU Bayern e.V. Birgit Baidl, Landratsamt Fürstfeldbruck Karin Siegmund, Stiftung WaldWelten
Moderation: Julia Nast, Transferagentur für Großstädte
Inhaltlich Verantwortliche für den Workshop: BMBF DLR-PT
Zugehöriges Fachforum oder Partnernetzwerk: Fachforum Non-formales und informelles Lernen / Jugend sowie Partnernetzwerk Außerpolitische Bildungswelten
Datum: 12. Juli 2016

1. Zentrale Ziele und Botschaften des Workshops

- BNE kann Motor für eine erfolgreiche Integration von Geflüchteten fungieren, indem durch partizipative Methoden Werte und Gestaltungskompetenzen gemeinsam erarbeitet werden.
- Anhand von Praxisbeispielen wurden Erfolgs-/ und Gelingensbedingungen von BNE-Projekten mit Geflüchteten aufgezeigt

2. Zentrale Ergebnisse des Workshops

- BNE Projekte brauchen stärkere Öffentlichkeitsarbeit.
- Zielgruppengerechte Ansprache ist notwendig. Man muss sich an der jeweiligen Lebenswelt orientieren.
- BNE kann als Bildungs- und Beschäftigungsangebot funktionieren und so Integration und Transformation fördern.
- Partizipation hat sich als Ansatz bewährt.
- Erfahrungen aus BNE mit Geflüchteten als Blaupause auch für institutionsübergreifende Kooperation
- BNE als Haltung & Nachhaltigkeit als Thema für Geflüchtete
- Institutionsübergreifende Kooperation (bestehende NGOs etc. beteiligen sich an Projekten)
- Wissenstransfer (funktionierende Projekte) in adäquate Strukturen bringen, z.B. durch Transferagentur
- Weiterbildung für Multiplikatoren, Akteure (bedarfsorientiert)
- Vom Projekt zur Struktur: gezielte Förderinstrumente notwendig, um von der Projektfinanzierung zu strukturellen, langfristigen Finanzierungen zu kommen (niedrigschwellige Fördermöglichkeiten bieten)

- Menschen mit Flucht-/ Migrationsgeschichte an Entwicklung beteiligen (z.B. auch Umfragen, Bedarf und Interesse ermitteln)