



Oberbegriff Workshop 10

Thema Berufliche Bildung für eine nachhaltige Entwicklung

Leitung Prof. Dr. Andreas Fischer, Leuphana Universität Lüneburg
Prof. Dr. Werner Kuhlmeier, Universität Hamburg
Prof. Dr. Thomas Vollmer, Universität Hamburg
Dagmar Winzier, Bundesinstitut für Berufsbildung

Datum Donnerstag, 14. März 2013 von 13:00 bis 17:45 Uhr
Freitag, 15. März 2013 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Abstract / Zusammenfassung Im Workshop werden Ergebnisse und Erkenntnisse aus verschiedenen Modellprojekten zur „Beruflichen Bildung für eine nachhaltige Entwicklung (BBnE)“ vorgestellt und diskutiert. Im Mittelpunkt steht dabei die Frage, wie der Gedanke der Nachhaltigkeit auf den verschiedenen Ebenen und an unterschiedlichen Lernorten des Berufsbildungssystems dauerhaft verankert werden kann. Gleichzeitig sollen zukünftige Aufgaben und Arbeitsschwerpunkte in diesem Bereich identifiziert werden.



Zeitliche Disposition

Donnerstag, 14. März 2013

- | | |
|------------------|---|
| 13:00 Uhr | Begrüßung und Einführung in das Thema des Workshops Prof. Dr. Andreas Fischer; Leuphana Universität Lüneburg Prof. Dr. Werner Kuhlmeier, Universität Hamburg Prof. Dr. Thomas Vollmer, Universität Hamburg Dagmar Winzier, Bundesinstitut für Berufsbildung |
| 13:30 Uhr | Qualifizierungsnotwendigkeiten und -ansätze für Fachkräfte im Windenergiesektor - ein Beitrag zur Berufsbildung für eine nachhaltige Entwicklung Frank Molzow-Voit, Torsten Grantz, Institut für Technik und Bildung, Bremen |
| 14:00 Uhr | Bedeutung und Funktionen von beruflich-betrieblicher Fortbildung für Arbeitsmärkte, Geschäftsmodelle und berufliche Tätigkeitsfelder in der Energiewende Daniel Feldkamp, Christina Lüllau, Prof. Dr. Karin Rebmann, PD Dr. Tobias Schlömer Universität Oldenburg |
| 14:30 Uhr | BauNachhaltig – Entwicklung von BBNE-Lernangeboten in der beruflichen Bildung für mehr nachhaltiges Denken und Handeln in der Bauwirtschaft Jens Schwarz, Ausbildungszentrum-Bau in Hamburg GmbH |
| 15:00 Uhr | Qualifizierung zu nachhaltigem Handeln in der Aus- und Weiterbildung der Chemieindustrie Rainer Overmann, Bernhard Keppeler, Rhein-Erft Akademie gGmbH |
| 15:30 Uhr | Pause |
| 16:00 Uhr | Entwicklung und Prüfung eines <u>Kompetenzmodells</u> für ein <u>nachhaltiges Wirtschaften</u> <u>kaufmännischer Auszubildender</u>. Joyce Müller, Leuphana Universität Lüneburg |
| 16:30 Uhr | Vernetzungspotenziale und Möglichkeiten für einen nachhaltigen Unterricht in einer nachhaltigen Schulentwicklung: BBS-Futur: Systematische Integration des Themas Nachhaltigkeit in Unterricht und Schulorganisation an Berufsbildenden Schulen. OStR Gertrud Remark, stellvertretende Schulleitung BBS Melle |
| 17:00 Uhr | Potenziale eines nachhaltigen Unterrichts und einer nachhaltigen Schulentwicklung, Dr. Klaus-Dieter Mertineit, Institut für nachhaltige Berufsbildung, Hannover. |
| 17:30 Uhr | Zusammenfassende Reflexion Prof. Dr. Andreas Fischer; Leuphana Universität Lüneburg Prof. Dr. Werner Kuhlmeier, Universität Hamburg Prof. Dr. Thomas Vollmer, Universität Hamburg Dagmar Winzier, Bundesinstitut für Berufsbildung |
| 17:45 Uhr | Ende des ersten Tages |



Freitag, 15. März 2013

- | | |
|------------------|---|
| 09:00 Uhr | Begrüßung / Zusammenfassung des ersten Tages Prof. Dr. W. Kuhlmeier, Prof. Dr. T. Vollmer, Universität Hamburg |
| 09:15 Uhr | 'Nachhaltigkeit' als verbindendes Thema der Lehrerbildung in der Beruflichen Fachrichtung Ernährung und Hauswirtschaft, Prof. Dr. Irmhild Kettschau, Fachhochschule Münster |
| 09:45 Uhr | Motivation als Schlüssel der Bildung für eine nachhaltige Entwicklung? Lillian Petersen, Universität Hamburg |
| 10:15 Uhr | Pause |
| 10:30 Uhr | Wertorientierte Ausbildung in der Versicherungswirtschaft im Kontext der BBnE Andrea Poetzsch-Heffter, Universität Hamburg |
| 11:00 Uhr | Systematische Implementierung und Verstetigung von BBnE Dagmar Winzier, Bundesinstitut für Berufsbildung |
| 11:30 Uhr | Abschlussdiskussion |
| 12:00 Uhr | Ende des Workshops |