

Organisation



Zum Konzept der Nachhaltigkeit in Arbeit, Beruf und Bildung

Stand in Forschung und Praxis

AG BFN-Forum am 27./28. April 2021
Onlineveranstaltung

(Stand: 14. April 2021)

Vor über 30 Jahren wurde der Grundstein für eine nachhaltige Entwicklung gelegt. Die von den Vereinten Nationen beauftragte Brundtland-Kommission definiert sie als Aufgabe, die die Bedürfnisse der Gegenwart befriedigt, ohne die Spielräume der Bedürfnisdeckung folgender Generationen einzuschränken. Heute wird Nachhaltigkeit in Politik und Wirtschaft zunehmend handlungsleitend, in Medien präsender und für immer mehr Menschen auch im Privaten zum Leitsatz für das eigene Verhalten. Nach der europäischen Berufsbildungsagenda 2021-2025 sollen Kompetenzen für Nachhaltigkeit in Ordnungsmitteln und in der Ausbildungspraxis verankert werden. Auf betrieblicher Ebene werden Produktionsprozesse, das Lieferkettenmanagement oder das Personalmanagement verstärkt an Nachhaltigkeitsstandards ausgerichtet. Dadurch verändern sich auch die Anforderungen an die Beschäftigten.

Ziel des AGBFN-Forums ist es, die bisherigen Erkenntnisse aus verschiedenen Disziplinen zu bündeln und vorliegende Initiativen, Ansätze oder Maßnahmen zur Nachhaltigkeit von betrieblichen und schulischen Bildungseinrichtungen zu diskutieren. Im Mittelpunkt stehen hierbei Veränderungen auf dem Arbeitsmarkt, Nachhaltigkeit in der betrieblichen (Ausbildungs-)Praxis, die Rolle beruflicher Didaktiken, die Professionalisierung des Bildungspersonals sowie Nachhaltigkeitskonzepte in Ordnungsmitteln.

Dienstag, 27. April 2021

ab 10:30 Uhr Anmeldung und Technikcheck (Info- und Netzwerkcafé geöffnet)

11:00 Uhr Begrüßung

*Dr. Iris Pfeiffer, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb),
Prof. Bernd Fitzenberger, PhD, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB),
Prof. Dr. Hubert Ertl, Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB), Vorstand AG BFN*

11:30 Uhr Keynote 1: Umsetzung der globalen Nachhaltigkeitsziele im Bildungsbereich
*Bianca Bilgram, Leitung der Geschäftsstelle „Bildung für nachhaltige Entwicklung“,
Deutsche UNESCO-Kommission*

12:30 Uhr Mittagspause (Info- und Netzwerkcafé geöffnet)

13:30 Uhr Parallelforen

IIa: Ebene (nachhaltiger) Lernorte

Moderation: Prof. Dr. Hubert Ertl

Gestaltungsansätze zur Entwicklung nachhaltiger Lernorte in betrieblichen Kontexten – Ansätze und Erfahrungen aus BMBF/BiBB-Modellversuchen
*Robert Hantsch (Universität Rostock);
Heiko Weber (f-bb)*

Nachhaltige Lernkultur in einer sich schnell verändernden Arbeitswelt
Dr. Patric Raemy, Prof. Dr. Antje Barabasch, Anna Keller, Gaby Walker (Eidgenössisches Hochschulinstitut für Berufsbildung EHB)

Berufliche Bildung für eine nachhaltige Entwicklung in der zweiten Phase der Lehrkräfteausbildung
Dr. Wilhelm Trampe (Universität Osnabrück)

IIIa: Ebene der Berufsbildung

Moderation: OStD Thomas Hochleitner

Zur Rolle der nachhaltigen Entwicklung im Schulbuch
*Andreas Slopinski, Florian Berding, Max Heinen,
Larissa Mohr (Universität Oldenburg)*

Ökologische Nachhaltigkeit als Attraktivitätsdimension der Berufsausbildung – Extraktion von Aspekten der „Green Economy“ aus Online-Stellenanzeigen
Johanna Binnewitt, Stefan Winnige, Timo Schnepf (BIBB)

NaBiBer – Naturbildung im Beruf
*Prof. Dr. Thomas Vogel (PH Heidelberg), Prof. Dr. Wolfgang von Gahlen-Hoops (Universität Kiel),
Prof.in Dr. Júlia Wéber (Hochschule Neubrandenburg)*

15:15 Uhr **Kaffeepause (Info- und Netzwerkcafé geöffnet)**

15:45 Uhr **Parallelforen**

IIb: Ebene (nachhaltiger) Lernorte

Moderation: Dr. Iris Pfeiffer

Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung im Denkmalschutz – Herausforderungen und Potenziale des Lernens an einem Realobjekt

Werner Kuhlmeier, Sören Schütt-Sayed, Dr. Andreas Zopff (Universität Hamburg)

Nachhaltigkeit in der betrieblichen Berufsausbildung der Lebensmittelbranche – Einblicke in die BIBB-Modellversuchsforschung

Linda Vieback (Universität Magdeburg), Dr. Stefan Brämer (HS Magdeburg-Stendal), Lukas Folkens, Michael Rothe (Akademie Deutsches Bäckerhandwerk Nord), Michael A. Herzog (Hochschule Magdeburg-Stendal), Prof. Dr. Frank Brünning (Universität Magdeburg), Benjamin Apelojg (Universität Lüneburg), Anne Röhrig (Universität Potsdam), Jörg Hochmuth (k.o.s GmbH)

Serious Games als methodischer Ansatz zur Auseinandersetzung mit Erneuerbaren Energien in der beruflichen Bildung. Zwei Anwendungsbeispiele.

Dr. Pia Spangenberger, Nadine Matthes (TU Berlin)

IIIb: Ebene der Berufsbildung

Moderation: Prof. Dr. Ulrike Weyland

Die Modernisierung von Ordnungsmitteln als Impuls für BBNE

Dr. Monika Hackel, Markus Bretschneider (BIBB)

Curricula, Ausbildungsordnungen und Lehrpläne – Spiegel der Bedeutung nachhaltiger Entwicklung

Dr. Andreas Fischer (f-bb), Sören Schütt-Sayed (Universität Hamburg), Patrick Hilse (f-bb)

Wie ein Grundkonzept der Ökonomie in den Curricula der ökonomischen Allgemeinbildung verankert ist

Prof. Dr. Esther Winther, Fenna Henicz (Universität Duisburg-Essen)

17:30 Uhr **Abschluss des 1. Tags (Info- und Netzwerkcafé bis 18 Uhr geöffnet)**

Mittwoch, 28. April 2021

09:00 Uhr **Einführung in den 2. Tag**

Dr. Iris Pfeiffer, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

09:15 Uhr **Keynote 2 (in Englisch): Skills for the Green Economy: What, Where and How Much?**

Francesco Vona, PhD, Senior Economist, OFCE Sciences-Po

10:15 Uhr **Kaffeepause (Info- und Netzwerkcafé geöffnet)**

10:45 Uhr

Parallelforen

I: Ebene des Arbeitsmarktes

Moderation: Dr. Britta Matthes

Green Economy – Die Wirkung der ökologischen Transformation auf Branchen, Berufe, Qualifikationen und berufliche Anforderungen

Prof. Dr. Robert Helmrich (BIBB), Ines Thobe, Dr. Marc Ingo Wolter (Gesellschaft für Wirtschaftliche Strukturforschung), Dr. Gerd Zika (IAB)

Folgen eines veränderten Mobilitätsverhaltens für den deutschen Arbeitsmarkt

Christian Schneemann (IAB), Stefanie Steeg, Nicole von dem Bache (BIBB)

The greening and decarbonization of jobs: Climate policies and their effects on job tasks and occupations

Markus Janser (IAB)

Die Wasserstoffwirtschaft und ihre Effekte für die Beschäftigung

Dr. Michael Stops (IAB)

IIIc: Ebene der Berufsbildung

Moderation: Thomas Schley

Verortung von Dimensionen nachhaltiger Entwicklung in der betrieblichen Ausbildung
Marcel Werner (BIBB), Kristin Hecker, Patrick Hilse (f-bb)

BilRes - Rohstoffbildung als Element der neuen Berufsbildungsposition
"Nachhaltigkeit"

Dr. Michael Scharp, Malte Schmidhals (ITZ Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung)

Entwicklung von domänenspezifischen Nachhaltigkeitskompetenzen in Berufen des Lebensmittelhandwerks und der Lebensmittelindustrie

Dr. Christina Strotmann (FH Münster), Anna Franziska Kähler (Universität Hamburg), Christian Melzig (BIBB)

Das betriebliche Bildungspersonal als Schlüsselfigur und Multiplikator zur Umsetzung von Nachhaltigkeit

Jens Reißland, Claudia Müller (Universität Erfurt), Jan Pranger (Leuphana Universität Lüneburg)

13:00 Uhr

Mittagspause (Info- und Netzwerkcafé geöffnet)

13:45 Uhr

Keynote 3: Nachhaltigkeit in der Ausbildungspraxis am Beispiel von Umweltprojekten der SchwörerHaus KG

Bianca Looock-Hummel, Leitung Aus- und Weiterbildung, SchwörerHaus KG

14:30 Uhr

#ZukunftsdialogNachhaltigkeit

Moderation: Dr. Iris Pfeiffer, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

Barbara Hemkes, Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)

Prof. Dr. Werner Kuhlmeier (Universität Hamburg)

Dr. Florian Lehmer, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB)

15:15 Uhr

Verabschiedung

Dr. Iris Pfeiffer, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

15:30 Uhr

Ausklang (Info- und Netzwerkcafé bis 16 Uhr geöffnet)

Anmeldung und Information unter:

www.agbfn.de/veranstaltungen