

FT 11 Ernährung und Hauswirtschaft

Prof. i.V. Dr. Alexandra Brutzer, Universität Kassel
Prof. Dr. Julia Kastrup, Fachhochschule Münster
Prof. Dr. Michael Martin, Hochschule Osnabrück
Marie Nölle-Krug, Fachhochschule Münster

Digitaler Medieneinsatz mit Mehrwert – aktuelle und künftige Handlungsfelder in der beruflichen Fachrichtung Ernährung und Hauswirtschaft

Die 20. Hochschultage Berufliche Bildung stehen unter dem Rahmenthema „Digitale Welt - Bildung und Arbeit in Transformationsgesellschaften“ mit dem Ziel, Akteuren der Berufsbildungsforschung aus Wissenschaft, Schulen, Unternehmen und Administrationen die Möglichkeit zu bieten, aktuelle Fragestellungen rund um das Thema Digitalisierung zu diskutieren.

Die Auswirkungen der Entwicklungen im Bereich Industrie 4.0 werden im Hinblick auf die sich daraus ergebenden Folgerungen, Anforderungen und Herausforderungen für Konzepte und Curricula in der beruflichen Bildung bereits breit diskutiert. Auch für das Berufsfeld Ernährung und Hauswirtschaft stellt sich die Frage, wie die Digitalisierung Strukturen, Prozesse und Handlungsfelder verändert – gerade auch im Hinblick auf den Dienstleistungsbegriff, der in diesen Berufen besonders bedeutsam ist.

Dementsprechend zielt die Fachtagung der *Bundesarbeitsgemeinschaft für Berufsbildung in der Fachrichtung Ernährung und Hauswirtschaft e.V.* auf Fragestellungen zu den Auswirkungen der Digitalisierung auf die Berufe im Berufsfeld Ernährung und Hauswirtschaft und die Kompetenzentwicklung bzw. Veränderung der Anforderung in beruflichen Schulen, Betrieben und Hochschulen ab. Damit einher gehen auch Fragestellungen rund um den Einsatz neuer Technologien in der beruflichen Aus- und Weiterbildung und im Berufsalltag der Domäne Ernährung und Hauswirtschaft (E&H). Es werden sowohl Aspekte zum Lernen *mit den* als auch *über die* digitale(n) Medien beleuchtet.

Im Fokus des fachlichen Austausches stehen dabei u.a. folgende Aspekte:

- Industrie 4.0, Dienstleistung 4.0, Ausbildung 4.0 und Berufliche Schulen 4.0 – Nur ein terminus technicus oder echtes Potential (auch) für E&H?
- Fortschritt des digitalen Transformationsprozesses: Ersetzen, Erweitern, Reorganisieren, Neugestalten* – Wie ist der „Stand der Dinge“ für E&H?
- Welche Auswirkungen hat der digitale Transformationsprozess auf die Berufe sowie auf Handlungsfelder, Arbeits- und Geschäftsprozesse im Berufsfeld E&H?
- Welche Kompetenzen gilt es im Kontext digitaler Transformationsprozesse bei Auszubildenden, Mitarbeiter/innen und angehenden Lehrkräften im Berufsfeld bzw. in der beruflichen Fachrichtung E&H zu fördern bzw. zu entwickeln?
- Welchen Mehrwert und welche Herausforderungen bieten digitale Präsentationsmedien, Werkzeuge, Software und Tools für Lernende und Lehrende in der beruflichen Fachrichtung und im Berufsfeld E&H?

Anmeldemodalitäten:

Eine Anmeldung **bis zum 31.12.2018** wird aufgrund der hohen Nachfrage empfohlen.
Offizieller Anmeldeschluss ist der 24.02.2019.

Link zur Anmeldung: <https://www.htbb2019.uni-siegen.de>

Auf der Homepage finden Sie weitere Informationen zu den Hochschultagen, dem Anmeldeverfahren und dem Tagungsfest. Wir empfehlen eine frühzeitige Hotelreservierung.
Bei Rückfragen zur Fachtagung wenden Sie sich an Frau Nölle-Krug (noelle@fh-muenster.de).

FT 11 Ernährung und Hauswirtschaft

Montag 11.03.2019	
13.30	Eröffnung, Begrüßung und Einführung
13.40	Digitalisierung und Berufsbildung 4.0 – Ergebnisse aus einem Berufescreening <i>Dr. Gert Zinke, Bundesinstitut für Berufsbildung</i>
14:20	Herausforderung Digitalisierung? Angenommen! Entwicklung digitaler Kompetenzen bei Lehramtsstudierenden in der beruflichen Fachrichtung Ökotrophologie <i>Prof. Dr. Michael Martin & Lisa Stäbe (Master-Studierende), Hochschule Osnabrück</i>
15.00	Pause
15.30	Digitale Welten - Unterricht 4.0 in der beruflichen Fachrichtung Ernährung und Hauswirtschaft <i>Dr. Melanie Stilz, Stephanie Grundmann & Björn Becker, Technische Universität Berlin</i>
16.10	Abschluss und Ausblick
16.30	Ende der Fachtagung Ernährung und Hauswirtschaft – Teil I
17.00	Mitgliederversammlung der BAG E&H
Dienstag 12.03.2019	
09.00	Begrüßung und Einführung
09.10	Förderung der Medienkompetenz im Berufsfeld Ernährung und Hauswirtschaft – Transfer didaktischer Konzepte <i>Dr. Susanne Miesera, Technische Universität München</i>
09.50	Implizite Entwicklung digitaler Kompetenzen in der 2. Phase der Lehrerbildung in der Beruflichen Didaktik Ernährung und Hauswirtschaft <i>Katja Kober & Dr. Volker Kreß, Lehrerausbildungsstätte für das Höhere Lehramt an berufsbildenden Schulen, Landesamt für Schule und Bildung Dresden</i>
10.30	Pause
11.00	Zusammenfassung, Abschlussgespräch, Ausblick
11.30	Ende der Fachtagung Ernährung und Hauswirtschaft – Teil II