

## **Anke Waldau, Staatsexamen**

Leiterin der Arbeitsstelle Hochschuldidaktik der Universität Konstanz seit Oktober 2013

Stellvertretende Leitung des Academic Staff Development, Universität Konstanz

## **Studium**

Lehramtsstudium: Englisch, Spanisch (Universität Konstanz, University of Oregon, USA)

BA British and American Studies, Italienische Studien (Parallelstudium an der Universität Konstanz)

## **Berufserfahrung**

Seit 2018 Stellvertretende Leiterin Academic Staff Development

Seit 2013 Trainerin für hochschuldidaktische Themen

Seit 2013 Referentin für Hochschuldidaktik und digitale Transformation der Lehre

2013-14 Lehrtätigkeit an der Universität Konstanz

2011-2013 Tätigkeit als geprüfte Wissenschaftliche Hilfskraft im Academic Staff Development

## **Weiterbildungen (Auswahl)**

- Workshop „Führung in volatilen und digitalen Zeiten“
- Workshop „Wertschätzend Feedback geben“
- Zertifikat „Change Management (Univ.)“
- Einführung in die Personenzentrierte Beratung/GwG

## **Arbeitsschwerpunkte**

- Rahmenbedingungen der digital unterstützten Lehre
- Struktur- und Prozessberatung zu Lehrfragen
- Beratung von WissenschaftlerInnen in Berufungsverfahren zum Thema Lehre
- Hochschulnetzwerk Digitalisierung der Lehre Baden-Württemberg

## **Veröffentlichungen (Auswahl)**

- Duval, Bettina/Waldau, Anke. "Personalentwicklung und Hochschuldidaktik verzahnen: Gemeinsam für eine holistische Förderung von (Nachwuchs-)Wissenschaftler/innen" In: Personal in Hochschule und Wissenschaft entwickeln 05/2018, 16-17.
- Anke Waldau. "Zielgruppenorientierung in der akademischen Personalentwicklung: Angebote bedürfnisorientiert zuschneiden und kommunizieren." In: P-OE, 10. Jg., Nr. 2+3 2015, 65-70.

## **Tagungsbeiträge (Auswahl)**

- Anke Waldau. "Teaching for Future: Aspekte zur E-Learning-Qualifizierung von Lehrenden". Workshop bei "Zukunft Digitale Lehre BW" des Hochschulnetzwerkes Digitalisierung der Lehre BW, Offenburg, 21. September 2017.
- Anke Waldau. Teilnahme an der Diskussionsrunde "Teaching4Future – Lehre digital". Runder Tisch des MWK "Wissenschaft und Kultur digital@bw", Stuttgart, 3. April 2017.