



STIFTERVERBAND
Bildung. Wissenschaft. Innovation.



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST

LEHRINNOVATIONEN FÜR HOCHSCHULEN IN DER DIGITALEN WELT

Lehr-/Lernkonferenz im Rahmen des Programms
Fellowships für Lehrinnovationen und Unterstützungsangebote in der digitalen Hochschullehre
Schiller-Saal, Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle
Berliner Platz 1-3, 70174 Stuttgart

PROGRAMM

Mittwoch, 18. Oktober 2023

ab

9:30 Uhr Empfang

10:00 Uhr **BEGRÜSSUNG – IM GESPRÄCH**

Ministerialdirektor Dr. Hans Reiter, *Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg, Stuttgart*

Andrea Frank, *Stifterverband, Essen*

N.N., *Fellow*

Prof. Dr. Alexander Wanner, *Sprecher HND-BW Lenkungskreis, Vizepräsident für Lehre und akademische Angelegenheiten am Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe*

Frau Prof. Dr. Katja Rade, *Mitglied des Vorstands des Hochschulen für angewandte Wissenschaften Baden-Württemberg e.V. (HAW BW e.V.), Rektorin der Hochschule für Technik, Stuttgart*

10:30 Uhr **START IN DEN TAG**

10:45 Uhr **PARALLELE WORKSHOPS UND LIGHTNING TALKS - SESSIONS 1 – 7**

Digi-Fellows und Akteure aus HND-BW und HAW BW e.V. stellen ihre Beispiele guter Praxis vor. Zu den folgenden Themenstellungen werden jeweils ein bis zwei Sessions angeboten.

Thema 1: Kombination aus Präsenz und Digital

Blended Learning, Flipped Classroom und synchrone Hybridlehre



EXZELLENZ[®]
IN DER
LEHRE



STIFTERVERBAND

Bildung. Wissenschaft. Innovation.



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST

Thema 2: Elektronische Prüfungen und Wissenstests
Mehr Feedback im Lernprozess durch elektronische Prüfungsformate

Thema 3: Neue mediendidaktische Formate
VR/AR, Game-Based Learning, Gamification und simulationsgestütztes Lernen

Thema 4: Digitale Tools und multimediale Materialien
Lehrsznarien für eine angereicherte Präsenzlehre und Onlinephasen

Thema 5: Künstliche Intelligenz und Learning Analytics
Optimierung von Lehr- und Lernprozessen durch KI und Learning-Analytics

- 12:00 Uhr **MITTAGESSEN UND IDEENMESSE MIT BESUCH VON PETRA OLSCHOWSKI, MINISTERIN FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST BADEN-WÜRTTEMBERG**
In einer Poster-Session werden Innovationen und Unterstützungsangebote für digitale Hochschullehre präsentiert, eingeführt durch einen kurzen Impuls der Ministerin.
- 13:30 Uhr **PARALLELE WORKSHOPS UND LIGHTNING TALKS SESSIONS 8 – 14**
Digi-Fellows und Akteure aus HND-BW und HAW BW e.V. stellen weitere Beispiele guter Praxis vor. Aus den oben genannten Themenstellungen 1 bis 5 werden jeweils ein bis zwei Sessions angeboten.
- 14:45 Uhr Kaffeepause
- 15:15 Uhr **LEHRINNOVATIONEN IN DIE BREITE BRINGEN**
World Café
Die Teilnehmenden diskutieren an Thementischen, wie Lehrinnovationen langfristig in den Hochschulen verankert und skaliert werden können: Welche Möglichkeiten haben Lehrende und Hochschulen?
Dabei werden die im Rahmen des Zukunftsworkshops „Hochschulen in der digitalen Welt“ gewonnen Anregungen weiter ausgearbeitet. Die Diskussion an den Thementischen ergänzt die vom Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg initiierten temporären Inputgruppen.



EXZELLENZ®
IN DER
LEHRE



STIFTERVERBAND

Bildung. Wissenschaft. Innovation.



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST

- Thema 1: Offene und unterstützende Kultur des digitalen Lernens, Lehrens und Prüfens an den Hochschulen
- Thema 2: Curriculumsentwicklung und digitale Kompetenzen
- Thema 3: Infrastruktur / Technik und Tools
- Thema 4: Digitale Barrierefreiheit
- Thema 5: Technischer und Mediendidaktischer Support
- Thema 6: Kompetenzen Lehrender für digitale Hochschullehre
- Thema 7: Stärkung von Hochschulnetzwerken und Ausbau von Vernetzungsveranstaltungen für mehr Informationsaustausch und Transfer von Good Practices.
- Thema 8: Veränderung der Hochschullehre durch KI

Sowie themenoffene Tische

- 16:30 Uhr **ERGEBNISSICHERUNG UND ABSCHLUSSDISKUSSION** mit Vertreterinnen und Vertretern des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg, von Hochschulen, Lehrenden und Hochschulnetzwerken
- 17:15 Uhr Ende der Konferenz

Gesamtmoderation: Malte Persike

In Kooperation mit *Hochschulnetzwerk Digitalisierung der Lehre Baden-Württemberg (HND-BW)* und *Hochschulen für angewandte Wissenschaften Baden-Württemberg e.V. (HAW BW e.V.)*



EXZELLENZ[®]
IN DER
LEHRE