



## HOCHSCHULDIDAKTIK AKTUELL

Ein Newsletter des Zentrums für Hochschuldidaktik der FH CAMPUS 02



Liebe Lehrende,

das Wintersemester ist (größtenteils) abgeschlossen, jetzt gilt es, kurz zu verschlafen und dann mit Vollgas ins nächste Semester zu starten.

Vielleicht ist dies der ideale Zeitpunkt, um die kommende Lehrveranstaltung zu überdenken, hier und dort Optimierungen vorzunehmen oder etwas Neues auszuprobieren. Haben Sie dazu Ideen, wissen aber nicht genau, wie Sie diese umsetzen können? Melden Sie sich einfach bei uns, wir helfen Ihnen gerne weiter und sind den ganzen Februar über für Sie erreichbar!

Wenn Sie Ihr Sommersemester fortbildungstechnisch planen möchten, finden Sie in diesem Newsletter einige interessante Termine.

### Die Themen des Januar-Newsletters sind unter anderem:

- Ausschreibung hauptberuflich Lehrende\*r
- Genially – ein digitales Allround-Tool für die Lehre
- Ein neuer eCampus-Use Case
- eCampus-Webinar-Termine im Sommersemester 2026

# ANKÜNDIGUNGEN

## **Ausschreibung hauptberuflich Lehrende\*r**

Haben Sie schon einmal den Schritt von der nebenberuflichen in die hauptberufliche Lehre angedacht? Oder kennen Sie jemanden, der\*die gerne an der FH CAMPUS hauptberuflich tätig werden würde? Dann kommt diese Stellenausschreibung gerade richtig. Das Department Automatisierungstechnik ist auf der Suche nach einem\*einer hauptberuflich Lehrenden.

[Hier geht es zur Stellenausschreibung](#)

---

**Die neuen Break-Out Themen fürs Sommersemester**



25. Februar 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: Interaktiv und live: Lernprozesse aktivieren mit Mentimeter

18. März 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: Unser KI-Tool: Academic AI sinnvoll einsetzen

22. April 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: Aufmerksamkeit fördern – Impulse für die Lehre

6. Mai 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: Inklusiv & digital: Lernmaterialien barrierefrei gestalten

20. Mai 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: VirtualSpeech – Soft Skills mit KI verbessern

3. Juni 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: Reden wir drüber: gute Fragen, gute Diskussionen

17. Juni 2026, 12:00 – 12:30 Uhr: H5P & KI: Smarte Lerninhalte erstellen

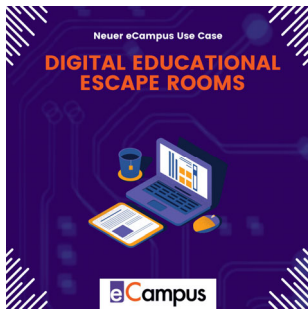
Melden Sie sich hier für unsere Break-Outs an.

---

## Digitale Tools

### Interaktive Lehre leicht gemacht mit [Genially](#)

Wenn es ein echtes Allround-Tool für die Lehre gibt, dann ist es [Genially](#). Es bietet Ihnen eine spielerische und zugleich professionelle Möglichkeit, Lernprozesse aktivierend zu gestalten. Ob interaktive Escape Rooms wie Secret Agent oder Mystery Breakout, spannende Falllösungen oder kreative Quizformate – Genially macht es Ihnen leicht, Studierende zum Mitdenken, Ausprobieren und Entdecken zu motivieren. Dank zahlreicher vordesignter Vorlagen, die auch in der kostenlosen Version verfügbar sind, sparen Sie wertvolle Vorbereitungszeit. Gleichzeitig können Sie visuell ansprechende Lernpfade entwickeln, die komplexe Inhalte übersichtlich strukturieren und selbstgesteuertes Lernen fördern. Einmal erstellte Geniallys können Sie semesterübergreifend anpassen, erweitern oder in neue Lehr- Lernkontexte übertragen. Und das alles DSGVO-konform.



Passend dazu einer neuer [eCampus](#) Use Case, welcher Sie dabei unterstützt, einen [Digital Educational Escape Room](#) für Ihre Lehre zu erstellen.

Entdecken Sie, wie viel Potenzial in digitalen Escape Rooms steckt – starten Sie jetzt in Ihr nächstes Lehrprojekt!

---

## BERATUNG & INFORMATION

### Interne Angebote

[Moodle \(Digital Education Practitioner\)](#)

Di, 24. Februar 2026, 17:00-20:15 Uhr, Online

[BREAK-OUT ZU MITTAG: Interaktiv und live: Lernprozesse aktivieren mit Mentimeter](#)

25. Februar 2026, 12:00 – 12:30 Uhr, Online

[Café für die Lehre](#)

Do, 12. März 2026, 09:30-10:30 Uhr, Buffet Villa Ferry

[BREAK-OUT ZU MITTAG: Unser KI-Tool: Academic AI sinnvoll einsetzen](#)

18. März 2026, 12:00 – 12:30 Uhr, Online

[Office 365 \(Digital Education Practitioner\)](#)

Di, 24. März 2026, 17:00-20:15 Uhr, Online

Hier finden Sie alle internen Angebote

---

### Individuelle Angebote

Wir bieten auch individuelle Coaching-& Beratungstermine zu allen Bereichen der Hochschuldidaktik an und unterstützen Sie gerne bei Ihren didaktischen Anliegen! Nähere Informationen finden Sie [hier](#).

Wir laden Sie ein für einen Ideenaustausch oder bei konkreten Fragen wie gewohnt per [E-Mail](#) oder telefonisch mit uns in Kontakt zu treten.

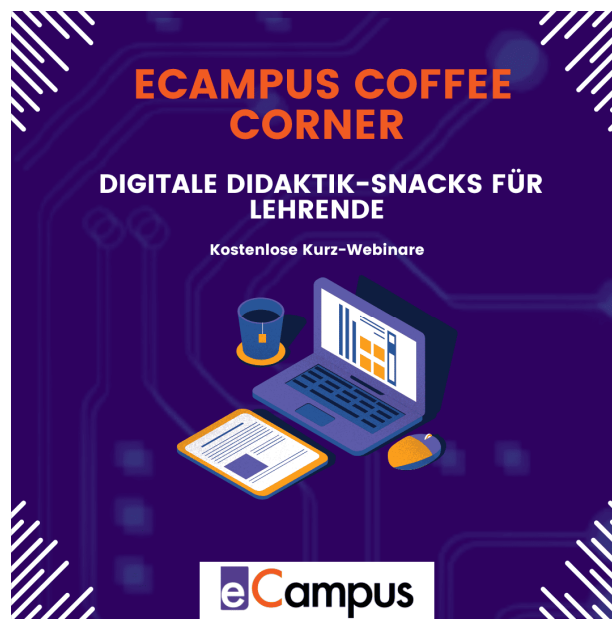
Zu den Individuellen Angeboten

## Externe Angebote

Auch andere Hochschulen stellen spannende und kostenfreie Workshops bereit. In unseren externen Angeboten finden Sie eine Übersicht vielfältiger Themen von Künstlicher Intelligenz über kreative Lehrmethoden bis hin zu Future Skills. Klicken Sie unten auf den Button, um direkt zur Workshop-Liste zu gelangen!

Externe Angebote

## Der eCampus Coffee Corner mit neuen Webinaren



Auch dieses Semester erhalten Sie in unserem 30 Minuten-Format praxisnahe Einblicke in den [eCampus](#) – präsentiert von verschiedenen Referent\*innen. Die Webinare werden kostenfrei durchgeführt und können jederzeit ohne Anmeldung besucht werden. Speichern Sie sich Links und Termine gleich ab! Gerne können Sie die Termine auch weitere interessierte Lehrende weiterleiten - nutzen Sie gerne unser Plakat:

Plakat für den eCampus Coffee Corner

### Nächster Webinar-Termin:

Planspiele wirkungsvoll in der Lehre einsetzen: das Beispiel des Beer Games  
24.03.2026, 13:00-13:30  
Referent: Dr. Berndt Jesenko, MSc

Digitale Simulationen und Planspiele ermöglichen es Studierenden, komplexe Zusammenhänge in einem sicheren, realitätsnahen Umfeld aktiv zu erleben. Im Mittelpunkt des Webinars steht das Beer Game, in dem die Teilnehmenden verschiedene Rollen innerhalb einer Lieferkette übernehmen, Entscheidungen unter Unsicherheit treffen und die unmittelbaren Auswirkungen ihres Handelns auf das

Gesamtsystem erfahren. Durch die Verbindung von Theorie und praxisnahen Entscheidungssituationen entsteht ein vertieftes Verständnis für die Dynamik moderner Supply Chains.

Dazu passender Use Case:

[Planspiele effektiv einsetzen](#)

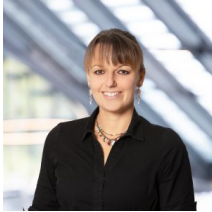
Direkt über den Link beitreten: <https://t1p.de/kvipr>

---

## **KI-Campus – Kostenlose Lernplattform für Künstliche Intelligenz**

In den Onlinekursen, Videos und Podcasts des KI-Campus wird Schritt für Schritt vermittelt, was KI ist und welche Technologien relevant sind. Alle Lerninhalte sind praxisnah, verständlich aufbereitet und zu 100 % kostenlos. Für jeden abgeschlossenen Kurs wird ein Zertifikat ausgestellt. Hier einige Beispiele der beliebtesten Kurse:

- [IBM-Grundlagen der Künstlichen Intelligenz](#) (IBM SkillsBuild)  
KI in a nutshell: Die IBM-Grundlagenreihe richtet sich an alle, die einen kompakten Einstieg suchen. Bereits der erste Kurs der Reihe bietet in weniger als zwei Stunden einen strukturierten Überblick über die Entwicklung der KI, grundlegende Technologien und typische Einsatzfelder. Anschauliche Beispiele verdeutlichen, wo uns KI heute im Alltag begegnet.
  - [KI-Kompetenzen in der Hochschulverwaltung](#) (Stifterverband | KDU.NRW)  
Während KI in Studium und Lehre bereits fest etabliert ist, wächst auch in der Hochschulverwaltung der Bedarf an fundierten Kompetenzen.. In diesem Kurs erfahren Verwaltungsmitarbeitende, welche KI-Kompetenzen sie benötigen, welche Aufgaben sich mit KI effizienter lösen lassen und welche Workflows dabei helfen, KI-Potenziale voll auszuschöpfen.
  - [Prompt-Labor: Generative KI in der Hochschullehre – Anwendungen](#) (KI-Campus | Hochschulforum Digitalisierung)  
Für Hochschulangehörige bleibt es schwierig, den Überblick über generative KI-Tools zu behalten und passende Use Cases für ihre Arbeit zu identifizieren. Im Prompt-Labor geht es um ganz konkrete Anwendungen von GenAI. Lehrende der RWTH Aachen, des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), der Hochschule RheinMain und der Universität Bielefeld teilen ihre Tipps zu Bildgenerierung, Informationsvisualisierung und wissenschaftlichem Schreiben.
  - [Die fünf Säulen der KI-Ethik](#) (IBM SkillsBuild)  
Ebenfalls ein Kurs aus der IBM-Grundlagenreihe: Darin werden die fünf Säulen der KI-Ethik vorgestellt – Fairness, Robustheit, Erklärbarkeit, Transparenz und Datenschutz – und es wird gezeigt, wie diese in der Praxis umgesetzt werden.
-



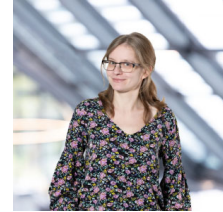
Dagmar Archan



Cornelius  
Benekam



Ivanka Čujić



Andrea Büchner



[Anfahrtsplan/Lageplan](#)

[Social Wall](#)

[Impressum](#)

[Öffnungszeiten der FH](#)

[Presse](#)

[Datenschutz](#)

#### IMPRESSUM

**Medieninhaber und Herausgeber:**

CAMPUS 02 Fachhochschule der Wirtschaft GmbH

**Anschrift/Sitz:**

Körblergasse 126  
A-8010 Graz

**Unternehmensgegenstand:**

Die Gesellschaft ist Erhalter einer Fachhochschule im Sinne des Fachhochschulgesetzes.

Der Gegenstand des Unternehmens ist die Errichtung und Durchführung von Fachhochschul-Studiengängen, die Durchführung von Maßnahmen zum Zwecke der Aus- und Weiterbildung und Forschung sowie die Durchführung aller Geschäfte, die mit der Errichtung und dem Betrieb einer Fachhochschule und der Forschung verbunden sind.