



## Anmeldung zu "spacing – Lernen zwischen Räumen." gestartet

Liebe Digital-Begeisterte, Raumreisende der Lehre und Bildungsinnovator:innen,

schnallt euch an – die Anmeldung zur Konferenz „**spacing – Lernen zwischen Räumen.**“ vom 24.–26. September 2025 ist ab sofort geöffnet! Gemeinsam mit Beitragenden von 19 Hochschulen laden wir Sie ein zu einem dreitägigen Programm, das so vielfältig ist wie die digitalen Lernräume selbst – mit **28 Impulsen, 6 Themeninseln, 5 Workshops**, einer multimedialen **Ausstellung**, einer **Podiumsdiskussion, Pitchsession mit Posterwalk** und brandneu: einem **galaktischen Campus-Quiz aka „eTeach Space Odyssey“!**

Freuen Sie sich auf **internationale Keynotes** von **Armin Grunwald** (Karlsruher Institut für Technologie) und **Brian Ballsun-Stanton** (Macquarie University, Sydney), auf **immersive Erlebnisse**, ein **kulturelles Rahmenprogramm über zwei Tage** sowie viel Raum für Vernetzung und Austausch.

Den ersten Teil der Konferenz (24.-25.09.) bildet das *Symposium Lernraum.Bauhaus* und widmet sich dem Thema Lernräume als „**Wandel- und Wunderräume**“ – Orte der Begegnung, der Atmosphäre, des Experimentierens. Daran schließt direkt die *eTeach-Jahrestagung* (25.-26.09.) an mit den Themenräumen:

- Künstliche Intelligenz und Lehr-Lernraumgestaltung
- Medienbereichertes Prüfen – neue Räume, neue Formate
- Lernplattformen als digitale Bildungsräume
- Offenes Wissen, Future Skills & Kooperationen

*Das Lernraum.Bauhaus-Symposium findet in Präsenz an der Bauhaus-Universität Weimar statt. Ausgewählte Programmpunkte der eTeach-Jahrestagung werden hybrid übertragen. Das detaillierte Programm ist Anfang August verfügbar unter [www.spacing25.de](http://www.spacing25.de).*

**Jetzt anmelden und mit uns zwischen Räumen lernen!**



Fotos: Tarek Rishmawi/ Jörg Brinkmann

## KI-Vernetzungstreffen zur eTeach-Jahrestagung 2025

An Thüringer Hochschulen entstehen immer mehr spannende Projekte, die den Einsatz generativer KI in der Lehre voranbringen. Auf der eTeach-Jahrestagung im September 2025 »spacing – Lernen zwischen Räumen.« laden wir alle Interessierten zum Austausch zu diesem Thema ein. Das Vernetzungstreffen findet am **26.**

**September von 12:45-13:15 Uhr an der Bauhaus-Universität in Weimar** statt.

Nutzen Sie die Gelegenheit, aktuelle Projekte oder Ideen vorzustellen, sich zu vernetzen und Kooperationsmöglichkeiten auszuloten – sei es im Hinblick auf neue Lehrkonzepte oder mit Blick auf Förderprogramme, wie die „Kooperativen Impulsprojekte“ des eTeach-Netzwerkes.

**Gestalten Sie mit uns die Zukunft der Hochschullehre durch den sinnvollen Einsatz von KI!**

[>>> Hier geht's zur kostenlosen Ticketanmeldung!](#)

**Schon jetzt Teil des Netzwerks werden?**

Dann tragen wir Sie gern in unseren Verteiler ein. Senden Sie dazu einfach eine kurze E-Mail mit dem Betreff „Anmeldung“ an: [KI-Vernetzung@eTeach-Thueringen.de](mailto:KI-Vernetzung@eTeach-Thueringen.de)

## Neue Vorlage zur Entwicklung hochschulspezifischer KI-Leitlinien verfügbar

Für alle Thüringer Hochschulen, die eine eigene Leit- oder Richtlinie zum Umgang mit generativen KI-Systemen entwickeln oder eine bestehende überarbeiten möchten, hat das eTeach-Netzwerk eine nützliche Vorlage zur Unterstützung entwickelt. Als Orientierungshilfe bietet die Vorlage eine strukturierte Grundlage für die interne Diskussion und Weiterentwicklung innerhalb der Hochschule und kann flexibel an hochschulspezifische Anforderungen angepasst werden.

Bei Fragen wenden Sie sich an: [martina.gerhardt@dhge.de](mailto:martina.gerhardt@dhge.de) oder an [otto.christina@uni-jena.de](mailto:otto.christina@uni-jena.de).

[Leitlinie direkt ansehen!](#)

# Last Minute Call: Fristverlängerung eTeach-Freiräume bis 31.07.

Die Frist zur Einreichung von Interessensbekundungen für die Förderlinie „Freiräume“ wurde in diesem Jahr einmalig bis zum **31.07.2025** verlängert. Nutzen Sie die Chance, um jetzt noch Ihre innovativen Ideen zur Weiterentwicklung von Lehr- und Lernformaten einzureichen und Sachmittel bis zu einer Höhe von 3.000 Euro einzuwerben.

Die formlose Interessensbekundung mit einer kurzen Skizze Ihres Vorhabens reichen Sie bitte bis 31.07.2025 per Mail bei der eTeach-Kontaktstelle Ihrer Hochschule ein. Die Antragsstellung (ebenfalls über Ihre Kontaktstelle) erfolgt bis zum 01.09.2025.

[Alle Infos zum Förderformat hier!](#)

## Erfolg in der StIL-Förderlinie »Lehrarchitektur«

In der StIL-Förderlinie „Lehrarchitektur“ werden ab Oktober 2025 bundesweit Hochschulen, darunter vier in Thüringen, von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre für maximal sechs Jahre gefördert. „Lehrarchitektur“ dreht sich um die Erprobung und strukturelle Verankerung von Innovationen in Studium und Lehre. Hochschulen können dadurch ihr Profil schärfen und Strukturen für Studium und Lehre weiterentwickeln, ihre Praxis des Lehrens und Lernens stärken und somit die Hochschule der Zukunft gestalten.

Damit fließen ca. 20,8 Mio. Euro Förderung in die Thüringer Hochschullandschaft. Ziel ist die langfristige Verankerung innovativer Lehr- und Lernformate sowie die Weiterentwicklung der Hochschul-Strukturen. In diesem Newsletter halten wir Sie zu Projektverlauf und -ergebnissen auf dem Laufenden.

### Gefördert werden:

- **Bauhaus-Universität Weimar** (mit dem Verbundprojekt [„CampusConnect – Sharing Innovative Education“](#))
- **Ernst-Abbe-Hochschule Jena** („*Interprofessionelle Strukturen im Gesundheitswesen*“)
- **Fachhochschule Erfurt** („*Intelligent Teach + Learn: Generating Study Paths*“)
- **Friedrich-Schiller-Universität Jena** („[Universitas@Jena: Zukunft gemeinsam gestalten](#)“)

[Veranstaltungen zu eTeach-Themen](#)



Fotos: Leila Keivan

## Rückblick: Dialog-Workshop 2025 – Vom Projekt zum Dialog und zurück

Beim **Dialog-Workshop 2025** am 19. Juni an der Ernst-Abbe-Hochschule Jena stand vor allem eines im Mittelpunkt: die **geförderten Lehrprojekte**, die aktuell die digitale Transformation an Thüringer Hochschulen mitgestalten. Lehrende aus ganz Thüringen präsentierten ihre Innovationen – vom KI-gestützten Tutor über neue Prüfungsformate bis hin zu partizipativen Lehrkonzepten.

In kurzen **Pitches** zeigten die Projektteams eindrucksvoll, welches Potenzial in den Förderlinien des Thüringer Ministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur, des Stifterverbands sowie des eTeach-Netzwerks steckt.

Auch in den **Themeninseln** drehte sich vieles um die Weiterentwicklung dieser Konzepte: Wie lassen sich innovative Ideen nachhaltig implementieren? Welche Strukturen brauchen gute Lehrprojekte? Wie kann man erfolgreiche Ansätze hochschulübergreifend sichtbar machen?

Mit dem **Talks@eTeach**-Beitrag von Richard Klein (EAH Jena) wurde zudem ein besonders praxisnahes Projekt vorgestellt: ein interaktiver KI-Tutor zur Unterstützung von Studierenden – ein Beispiel für den direkten Transfer von Forschung in die Lehre.

[>>> Zur Aufzeichnung des Talks@eTeach](#)

In der Abschlussrunde betonte Dr. Simon Frisch (Bauhaus-Universität Weimar) die Relevanz des Workshops als **Vernetzungsplattform und Impulsgeber für exzellente, digital bereicherte Lehre**. Die vorgestellten Projekte zeigen: Die Thüringer Hochschullandschaft ist innovativ, engagiert und auf dem besten Weg, Lehre zukunftsfähig zu gestalten.

[>>> Hier geht's zum ausführlichen Rückblick mit Bildergalerie](#)



**OER-Fachtag 2025 – Digital vernetzen, offen lehren**

Am **11. September 2025** lädt **ORCA.nrw** Lehrende und Interessierte zum **OER-Fachtag** ein – einem **kostenlosen, digitalen Vernetzungsformat** rund um offene Bildungsmaterialien (OER). Von **9 bis 15 Uhr** erwarten Sie Impulse, Projektvorstellungen und praxisnahe Workshops – u.a. aus Medizin und Literaturwissenschaft – sowie interaktive Workshops zu Themen wie OER-Einführung, Storytelling mit KI oder rechtlichen Fragen rund um Markenrecht und KI. Der Fachtag bietet außerdem zahlreiche Möglichkeiten zur fachbezogenen Vernetzung und zum Austausch über offene Bildungsressourcen.

**Programm & Anmeldung hier!**

## eTeach-Qualifizierungsprogramm

### Qualifizierungskurse

02.09. – Feedback in der Lehre am Beispiel Moodle

23.09. – Interaktive Lerninhalte mit H5P erstellen

07.11. – Aufgaben mit Moodle

[>>> Hier geht's zur Übersicht und Anmeldung](#)



### eTeach-Netzwerk Thüringen

Amalienstraße 13, 99423, Weimar

Diese E-Mail wurde an {{contact.EMAIL}} gesendet.

Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie sich für unseren Newsletter angemeldet haben.

[Abbestellen](#)

