

# DIGITALISIERUNG UND LEHRE

## BAYWISS-ARBEITSGRUPPE

### THINK TANK FÜR DIGITALE LEHRE

In der Arbeitsgruppe „**Digitalisierung und Lehre**“ entwickeln **Vizepräsident\*innen für Studium und Lehre** und **Chief Information Officers** aus bayerischen Universitäten und Hochschulen für angewandte Wissenschaften **hochschulartübergreifende Vorschläge** für eine **starke digitale Lehre und Infrastruktur an bayerischen Hochschulen**. Die AG agiert dabei komplementär zu oder in **Partnerschaft** mit bayerischen Institutionen wie z. B. **die Virtuelle Hochschule Bayern (vhb)** und das **DiZ – Zentrum für Hochschuldidaktik**.

*Digitale Lehre: Darunter versteht die AG Lehre, die unter Einbezug von digitalen Medien, IT, Software-Anwendungen, Internet etc. organisiert, verwaltet und durchgeführt wird. Dazu zählen z.B. Lehr-Lern-Szenarien wie Präsenz-Lehre mit digitalen Elementen, Blended-Learning, Online-Kurse und Digitale Prüfungen (online oder offline).*

### MITGLIEDER

Prof. Dr. **Torsten Eymann**, Uni Bayreuth, CIO und Sprecher CIO-Runde Unis, **AG-SPRECHER**

Prof. Dr. **Klaus Kreulich**, HAW München, VP Lehre, Sprecher VP-Lehre-Runde HAW, **AG-SPRECHER**

Prof. Dr. **Rainer Groß**, TH Nürnberg, CIO; Sprecher CIO-Runde HAW

Prof. Dr. **Dominik Herrmann**, Uni Bamberg, CIO

Prof. Dr. **Martin Huber**, Uni Bayreuth, VP Lehre; Sprecher VP-Lehre-Runde Unis

Dr. **Jürgen Kleinöder**, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, CIO

Prof. Dr. **Nikolaus Korber**, Uni Regensburg, VP Studium, Lehre und Weiterbildung

Prof. Dr. **Julia Kormann**, HAW Neu-Ulm, VP Studium und Lehre, Nachhaltigkeit

Prof. Dr. **Harald Kosch**, Uni Passau, VP Akademische Infrastruktur und IT

Prof. Dr.-Ing. **Gerhard Müller**, TU München, VP Studium und Lehre

Prof. Dr.-Ing. **Birgit Rösel**, OTH Regensburg, VP Studium und Lehre

Prof. Dr. **Dietmar Wolff**, HAW Hof, VP Lehre

Prof. Dr. **Christina Zitzmann**, TH Nürnberg, VP Bildung

### AKTUELLE SCHWERPUNKTE



#### Expert\*innen unterstützen

Bayernweite Vernetzungsplattform

#### Good-Practice-Austausch

Zukunftsthemen Diversität, Internationalisierung, Gendersensible Gestaltung, Nachhaltigkeit, Barrierefreiheit etc.



#### Bayerisches Hochschulinnovationsgesetz

Digital gestützte Lehr-Lern-Formen stärken  
Anreize und Abrechnung digitaler Lehrverpflichtung gestalten

#### Ressourcenausstattung der Hochschulen

Effizienz und Effektivität erhöhen



#### Evaluation der Online-Fernprüfungen begleiten

Rechtssichere Durchführung und angemessene Ausstattung

#### Vielfalt an Lehr-Lern-Plattformen

Betrieb und Support verbessern



Zusätzlich wird sich die AG bald die Themen „Big Data für die Lehre – Learning Analytics & Datenschutz gestalten“ sowie „Gewinnung & Entwicklung von Personal im Bereich Digitale Lehre und IT“ vornehmen.

### THEMENFELD DIGITALISIERUNG & LEHRE

Die AG agiert ausdrücklich komplementär zu oder in Partnerschaft mit bestehenden Institutionen und Arbeitsgruppen zum Themenfeld Digitalisierung/Lehre wie u.a.:

- **vhb** – Virtuelle Hochschule Bayern
- **BayZiel** – Bayerisches Zentrum für Innovative Lehre
- **ProfiLehrePlus** – Hochschullehre Bayern
- Bayerisches Kompetenzzentrum für Fernprüfungen (TUM) und Kompetenzzentrum digitales Prüfen (HM)
- **bidt** – Bayerisches Forschungsinstitut für Digitale Transformation
- **HFD** – Hochschulforum Digitalisierung
- **StIL** - Stiftung Innovation in der Hochschullehre
- Labore für Digitale Lehre: z. B. „FIDL – Forschungs- und Innovationslabor Digitale Lehre“ und die zugehörigen „ADL – Anwendungszentren für Digitale Lehre“ der HAWs; „DigiLLabs“ der lehrerbildenden Universitäten
- sowie Anwenderzentren und Forschungsinstitute an den Hochschulen