

# 13. eLearning-Netzwerktag

**13.12.2018 10:00 – 17:30 Uhr**  
**Goethe-Universität Frankfurt Campus Westend Casino Gebäude 1.801**

- 10:00 – 10:15 **Begrüßung durch den Vizepräsidenten**  
**Prof. Dr. Roger Erb**
- 10:30 – 11:30 **Digital kompetent sei der Lehrende, hilfreich und gut.**  
**Prof. Dr. Gerhard Brandhofer**  
(PH Niederösterreich)
- 11:30 – 11:50 **Kaffeepause**
- 11:50 – 13:20 **Knowledge Café:**  
**eLearning-Projekte aus den Fachbereichen und Zentren**
- (1) **Lernskripte - Handouts zum Anklicken**  
(Stephan Gardoll, FB12/Mathematik)
  - (2) **Ein FlippedClassroom für das Net-Mining unterrepräsentierter Sprachen**  
(Armin Hoenen, FB09)
  - (3) **Hörpfade zu Büchern - Ein Audioguide durch musikwissenschaftliche Bibliotheken**  
(Dr. Jochen Stolla, FB09/Institut für Musikwissenschaft)
  - (4) **Virtuelle Geomedienkurse – Eine neue Lernform in der digitalisierten Lehrkräfteausbildung**  
(Klaus Herrmann, Torsten Rudzok, Leon Fuchs, SeLF/FB11)
  - (5) **Wie sehen Studenten und Mitarbeiter die Digitalisierung der Lehre an der Goethe Universität? - Ergebnisse der DELTA Studie**  
(Prof. Dr. Hendrik Drachsler, DIPF)
  - (6) **Digital Diversity**  
(Linda Rustemeier, studiumdigitale; Márcia Elisa Moser, Gleichstellungsbüro)
- 13:20 – 14:00 **Mittagsimbiss**
- 14:00 – 15:00 **Towards Trusted Learning Analytics**  
**Prof. Dr. Hendrik Drachsler**  
(DIPF, Goethe-Universität Frankfurt)

**Videoaufzeichnungen der Keynotes und Präsentationen demnächst unter:**  
**[www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de](http://www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de)**

15:15 – 15:45

## **Präsentationen aus den Fachbereichen und studentischen eLearning-Projekten mit anschließender Postersession**

- (1) **BaccUp - Lerntool mit Gamification-Elementen** (Prof. Dr. Anna Rohlfing-Bastian; Julian Langenhagen, FB02/Wirtschaftswissenschaften)
- (2) **Wissenschaftliches Programmieren mit Python in der Experimentellen Psychologie** (Dr. Jona Sassenhagen, FB05/Institut für Psychologie)
- (3) **Modulare Erklärvideos zum Einsatz in multiplen Lehr-Lernszenarien** (Martin Stelte, FB08/Philosophie und Geschichtswissenschaften)
- (4) **eCampus Altertum - Erweiterung und Ausbau** (Prof. Dr. Anja Klöckner, Dr. Ulrike Wolf, FB09/Institut für Archäologische Wissenschaften)
- (5) **Interaktive Exploration und Visualisierung von Algorithmen fuer Maschinelles Lernen und Data Science** (Prof. Dr. Nils Bertschinger, FB12/FIAS)
- (6) **Einführungsvideos und Quizze zur Vorbereitung im Physikalischen Anfängerpraktikum** (Prof. Dr. Cornelius Krellner, Sebastian Witt, FB13/Physikalisches Institut)
- (7) **Mittelhochdeutsch? LernBar!** (Dr. Stephanie Mühlenfeld, FB10/Institut für deutsche Literatur und ihre Didaktik)
- (8) **Modulare interaktiven Lern-Site "Buchführung und Bilanzierung für Juristen"** (Prof. Dr. Philipp Lamprecht; Philip Thürmer, FB01/Professur für Steuerrecht und Zivilrecht)
- (9) **Move – Medienkompetenzförderung durch studentische Videoproduktion** (Natalie Kiesler, FB05/Akademie für Bildungsforschung und Lehrerbildung)
- (10) **UniQuS - Unique Question Standard** (Kai Brobeil, Marc Morone, SeLF/FB12/Informatik)
- (11) **the article - Der Blog für KunstwissenschaftlerInnen** (Laura Margielsky, Corinna Gannon, SeLF/FB09/Kunstgeschichte)
- (12) **MEGA - das Studentische eLearning Netzwerk** (Onur Karademir, Kaan Pizi, SeLF/FB12/Informatik)
- (13) **MathCityMap - Mit SmartphoneApp und digitalem Klassenzimmer Mathematik draußen machen** (Prof. Dr. Matthias Ludwig, FB12/Didaktik der Mathematik)
- (14) **Das mittelalterliche Frankfurt interaktiv: ein Service Learning-Projekt in den Fächern Geschichte und Kunstgeschichte an der GU** (Dr. Hilja Droste, Dr. Gabriele Annaas, FB09/Kunstgeschichte)
- (15) **Digitale Barrierefreiheit** (Dr. Sarah Voß-Nakkour, Sanja Grimminger, studiumdigitale)
- (16) **Digitale Begleitformate in Schulpraktischen Studien** (Dr. Matthias Munsch, FB10/Institut für England- und Amerikastudien)

15:45 – 16:30

## **Kaffeepause mit Gallery Walk der Postersession**

16:30 – 17:30

## **Daten - Kompetenz – Bildung**

**PD Dr. Markus Deimann**

(Technische Hochschule Lübeck)

ab 17:30

## **Abendimbiss & Get-together**

## Kontakt und Veranstalter

**studiumdigitale**  
Zentrale eLearning-Einrichtung  
der Goethe-Universität Frankfurt  
<http://www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de>  
[netzwerktag@studiumdigitale.uni-frankfurt.de](mailto:netzwerktag@studiumdigitale.uni-frankfurt.de)  
Tel. 069 / 798 24609 oder 069 / 798 23609

## Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenfrei.  
Um Anmeldung wird gebeten unter:  
[www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de](http://www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de)

## Veranstaltungsort

Goethe-Universität Frankfurt, Campus Westend,  
Casino-Gebäude, Raum 1.801

## Anreise

Vom Hauptbahnhof mit der S-Bahn, Linien  
S 1 - 9 bis „Hauptwache“, dann mit der U-Bahn,  
Linien U 1 - 3 oder 8 bis „Holzhausen-straße“ oder  
„Miquel-/Adickesallee“ dann ca. 10 Min. Fußweg  
oder mit der S-Bahn, Linien  
S 1 - 9 bis „Konstabler Wache“ dann mit dem Bus  
Linie 36 (Richtung Westbahnhof) bis „Uni Campus  
Westend“. Oder Buslinie 64 ab Hauptbahnhof  
sowie Alte Oper bis Haltestelle „Bremer Straße“.



## studiumdigitale

ist die zentrale eLearning-Einrichtung der Goethe-Universität Frankfurt am Main. Mit den Arbeitsfeldern Mediendidaktik/Evaluation, Medienproduktion und Medientechnologie liefert **studiumdigitale** alles rund um den Einsatz digitaler Medien in der Lehre. Das Leistungsspektrum reicht dabei von der Organisationsentwicklung zur Einführung von eLearning, mediendidaktischer Beratung und Schulung bis hin zur Qualitätssicherung, digitaler Contentproduktion und Bereitstellung technischer Plattformen. Ein Team aus Didaktikern und Informatikern, Technikern sowie Organisationsentwicklern unterstützt Sie bei der Umsetzung und Implementierung von eLearning- und Blended Learning-Ansätzen.

**Infos:** <http://www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de>