

Programm eTeach-Jahrestagung 2024 „Brücken bauen. Spannungsfelder digitaler Lehrinnovationen“

Live-Stream-Übertragung Die Räume im Erdgeschoss und des 1. OG sind über einen Fahrstuhl erreichbar. = Gefördert vom eTeach-Netzwerk Thüringen

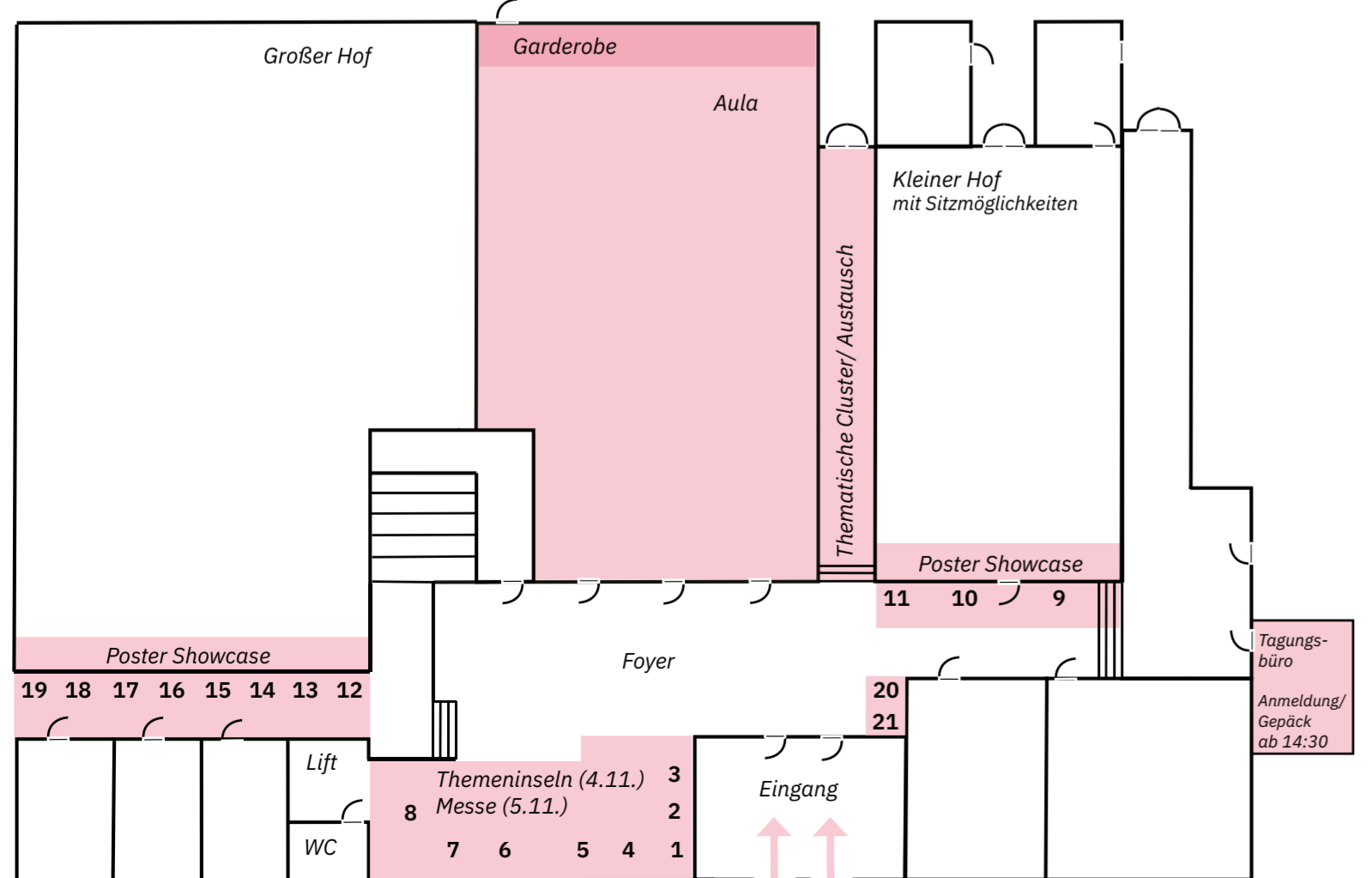
4. November	Session 1	Session 2	Session 3	Session 4	Session 5	Session 6
ab 12:00 Uhr	Ankommen, Kaffee & Snacks					
12:30 - 13:00 Uhr	Begrüßung durch Tagungsmoderation Dr. Nicole Baron (eTeach-Kontaktstelle der Bauhaus-Universität Weimar), Prof. Dr. Karina Weichold (Vizepräsidentin für Studium und Lehre der Friedrich-Schiller-Universität Jena), Uwe Cämmerer-Seibel (eTeach-Geschäftsführung) >>> Aula zum Streaming					
13:00 - 14:00 Uhr	Keynote „Verstehen, um souverän zu bleiben: KI benutzen, beurteilen, beherrschen.“ Prof. Dr. Benno Stein, Dr. Johannes Kiesel (Bauhaus-Universität Weimar) >>> Aula zum Streaming					
14:00 - 14:15 Uhr	Kaffeepause + Posterflaniergalerie					
THEMENINSELN	BEDARFSORIENTIERTE BEREITSTELLUNG VON ANGEBOTEN „Zentraler E-Learning-Marktplatz für digitale Angebote in Studium und Lehre“ Jaqueline Schulz (Friedrich-Schiller-Universität Jena) „Wie lässt sich Datenkompetenz bedarfsorientiert vermitteln? Zielgruppenspezifische Anforderungsprofile kollaborativ entwickeln“ René Barth, Rebekka Gersbach (Uni Leipzig) Moderation: Sebastian Metag (eTeach-Netzwerk) >>> Foyer EG	CHAT BOTS „Online-Examensmanager 2.0: Chatbot als persönlicher Assistent“ Jonas Neubert (Friedrich-Schiller-Universität Jena) „LLM-basierte Chatbots als Lernbegleiter von virtuellen Exkursionen“ Suryaprakash Kalvakolu, Florian Wehking, Heinrich Söbke, Eckhard Kraft (Bauhaus-Universität Weimar) Moderation: Martina Gerhardt (eTeach-Kontaktstelle Duale Hochschule Gera-Eisenach) >>> Foyer EG	KI-VERNETZUNGSTREFFEN „Vernetzungstreffen innovative Projekte zum lernförderlichen Einsatz von KI in der Lehre“ Moderation: Dorothea Warneck, Martin Backhaus, Nicole Baron (eTeach-Kontaktstellen HfM Weimar, TU Ilmenau, Bauhaus-Universität Weimar) >>> Senatssaal 127 (1. OG)	KI & DATA LITERACY „Von Data Literacy bis AI Readiness: Der beschwerliche Weg von Buzzwords zu konkreten Lernzielen für die Hochschullehre“ Oliver Mothes, Volker U. Schwartze, Martin Kerntopf (Friedrich-Schiller-Universität Jena) „Data Literacy im politikdidaktischen Studium. Entwurf einer Lehrereinheit für angehende Politiklehrkräfte“ Lukas Schulze (Friedrich-Schiller-Universität Jena) Moderation: Jan Montag (eTeach-Kontaktstelle FH Erfurt) >>> Foyer 1. OG	HOCHSCHULÜBERGREIFENDE ZUSAMMENARBEIT „Das e-Tandem. Ein universitätsübergreifendes Lehr-Lern-Format als Brücke zwischen den Kulturen“ Katharina Leonhardt, Carola Strohschen (Uni Erfurt) „Ingenieurwissenschaften und digitale Lehre: Chancen, Fallstricke und offene Fragen“ Carolin Hundt, Christoph Koch, Pascal Leibbrandt (EAH Jena, Hochschule Nordhausen) Moderation: Petra Lepetit (eTeach-Kontaktstelle EAH Jena) >>> Foyer 2. OG	DIGITALES PRÜFEN „Prüfungsformate für die hochschulübergreifende Onlinelehre“ (Maik Hartung, Frank Pothner, EAH Jena) „Konzepte zur langfristigen Verstetigung von digitalen, kompetenzorientierten Prüfungsformaten im universitären Alltag“ Marina Hess, Anna Hertlein (examING) Moderation: Uwe Cämmerer-Seibel (eTeach-Netzwerk) >>> Foyer 2. OG
15:15 - 15:45 Uhr	Kaffeepause + Posterflaniergalerie					
IMPULSE	DIGITALE KOMPETENZEN „Edu 4.0: Kulturwandel in der Lehre - didaktische Brücken bauen zwischen Mensch & KI: Symbiose oder Konkurrenz?“ Prof. Dr. Cordula Borbe, Dr. Simon Frisch (Hochschule Nordhausen, Bauhaus-Universität Weimar) „Zur Entwicklung digitaler Selbstlernangebote“ Annabell Ansorg, Lena Wandner, Nils Berkemeyer, Bärbel Kracke (Friedrich-Schiller-Universität Jena) Moderation: Maren Würfel (eTeach-Kontaktstelle Uni Erfurt) >>> Aula zum Streaming	KÜNSTLICHE INTELLIGENZ (engl.) „Building Confidence in AI: Investigating User Perceptions of Trust in ChatGPT Results within Academia“ Kartik Bist (Bauhaus-Universität Weimar) „GenAI-infused adult learning in the digital era: A conceptual framework for higher education“ Michael Adarkwah (Friedrich-Schiller-Universität Jena) Moderation: Zaryab Chaudhry (eTeach-Netzwerk) >>> SR 141 (1. OG)	KÜNSTLICHE INTELLIGENZ „VR-Beratungstraining in der Sozialen Arbeit“ Julia Rehn, Silke Ababneh (ASH Berlin) „Im Dialog mit der KI - für eine innovative Lehre: Der Musik-Automat“ Jörn Arnecke (HfM Weimar) Moderation: Martin Backhaus (eTeach-Kontaktstelle TU Ilmenau) >>> Senatssaal 127 (1. OG) zum Streaming	LEARNPLATTFORMEN „Der Virtuelle Campus Thüringen: Moodle-Kurse für hochschulübergreifende Zusammenarbeit“ Kathleen Aermes, Jan Montag, Tom Wuttig (Uni Jena, FH Erfurt, Uni Jena) „Der lernförderliche Einsatz von Moodle - Wie erfahrene Kurssteller*innen die Lernplattform an Thüringer Hochschulen einsetzen“ Dr. Nicole Baron, Petra Lepetit, Charlotte Steinke, Tim Wilke (eTeach) Moderation: Marius Knodel (eTeach-Kontaktstelle Hochschule Nordhausen) >>> Aufnahmerraum 244 (2. OG) zum Streaming	SPECIAL WALK AND TALK „Analoge Wege digital gehen“ - Walk & Talk als (a)synchrones Lehrformat Laura Weitzte (TH Nürnberg) Moderation: Anna Svet (Friedrich-Schiller-Universität Jena) >>> Treffpunkt Foyer EG	
16:45 - 17:00 Uhr	Kaffeepause + Posterflaniergalerie					
WORKSHOPS	CHAT BOTS „Zweckgerichtete pedagogical agents für die Hochschullehre“ Felix Fahnroth (Friedrich-Schiller-Universität Jena) Moderation: Petra Lepetit (eTeach-Kontaktstelle EAH Jena) >>> Aula zum Streaming	DIGITALE KOMPETENZEN „Virtual Collaborative Learning: Ein interaktiver Workshop zur Förderung digitaler Kompetenzen und innovativer Lehrformate“ Lydia Kitz, Anne Jantos (TU Dresden) Moderation: Nicole Baron (eTeach-Kontaktstelle Bauhaus-Universität Weimar) >>> SR 141 (1. OG)	TOOLS UND LERNPLATTFORMEN „Vom Glück für Lehre und Forschung: Unerwartete Antworten und vieldeutiges Schweigen in digitalisierten Oral History-Interviews“ Axel Doßmann & Agnes Arp (Friedrich-Schiller-Universität Jena, Uni Erfurt) Moderation: Dorothea Warneck (eTeach-Kontaktstelle HfM Weimar) >>> Senatssaal 127 (1. OG)	HYBRIDE LEHRE „Building Bridges in Hybrid Teaching and Learning Settings“ Anne Brannys-Droste, Jörg Brinkmann, Sophie Foster (Bauhaus-Universität Weimar) Moderation: Uwe Cämmerer-Seibel (eTeach-Netzwerk) >>> Aufnahmerraum 244 (2. OG)	FÜHRUNG DURCHS MMZ (Multimediazentrum Uni Jena) „Inside MMZ - Unsere Standorte und unser Angebot“ Kathleen Aermes (Friedrich-Schiller-Universität Jena) >>> Treffpunkt Foyer EG	
ab 19:00 Uhr	Get-Together mit Abendbrot und musikalischem Rahmenprogramm im Rosenkeller „Hits auf Knopfdruck - gemeinsam mit KI musizieren“ (Moderation: Tim Wilke, eTeach-Kontaktstelle Hochschule Schmalkalden)					



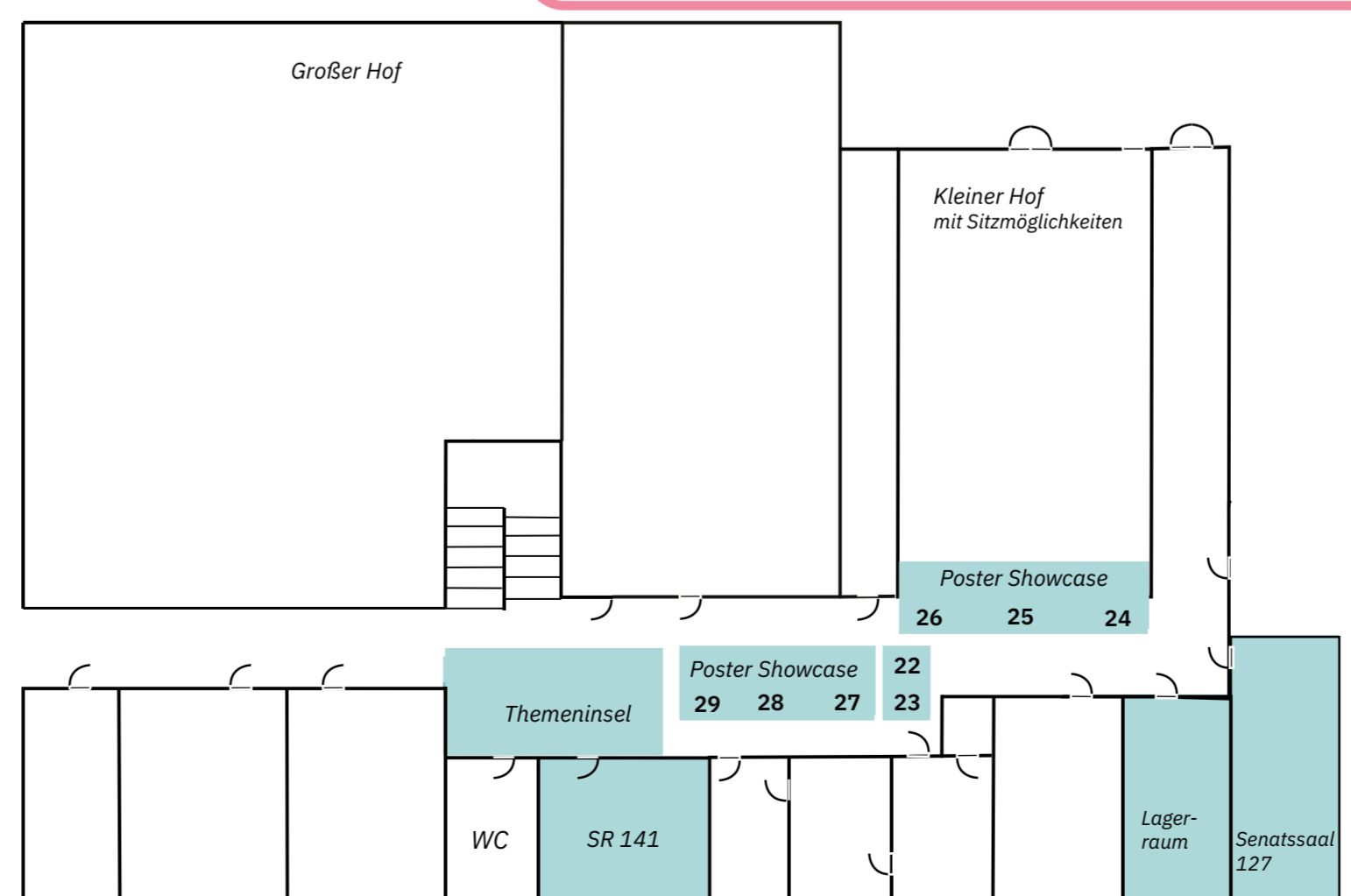
5. November		
ab 8:30 Uhr	Ankommen & Anmeldung	
9:00 - 9:15 Uhr	Begrüßung durch Tagungsmoderation Dr. Nicole Baron (eTeach-Kontaktstelle der Bauhaus-Universität Weimar)	
9:15 - 10:00 Uhr	Keynote: „Kompetenzen von Studierenden im digitalen Zeitalter: Aktuelle Befunde und theoretische Reflexionen“ Dr. Laura Sina (Universität Siegen, Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Forschungsprojekt „Digitales Deutschland“) Moderation: Dr. Nicole Baron (eTeach-Kontaktstelle der Bauhaus-Universität Weimar) >>> Aula zum Streaming	
10:00 - 10:30 Uhr	SHOWCASE PITCHES - Posterbeiträge, Geförderte und Messestände stellen sich vor Moderation: Dr. Nicole Baron (eTeach-Kontaktstelle der Bauhaus-Universität Weimar) >>> Aula zum Streaming	
10:30 - 12:00 Uhr	MESSE, POSTER & KAFFEE	
12:00 - 13:00 Uhr	Mittagspause	
IMPULSE 	KI-KOMPETENZ „Schreiben mit KI an der Hochschule: Status Quo und Perspektiven nach zwei Jahren ChatGPT“ Dr. Florian Hesse, Dr. Gerrit Helm (Friedrich-Schiller-Universität Jena) „Invite-KI in your classroom - Über ein Grundlagenangebot zu textgenerativer KI für das wissenschaftliche Arbeiten“ Martina Gerhardt, Dorothea Warneck (DH Gera-Eisenach, HfM Weimar) Moderation: Martin Backhaus (TU Ilmenau) >>> Aula zum Streaming	DIGITALES PRÜFEN „Neue Zeiten, neue Prüfungsformen - der Digital Pitch als praxisorientiertes Prüfungsformat für Gesundheitskompetenz“ Sarah Salomo (Uniklinikum Jena) „Podcasts als innovatives Prüfungsformat“ Susann Schäfer, Anika Zorn (Friedrich-Schiller-Universität Jena) Moderation: Petra Lepetit (eTeach-Kontaktstelle EAH Jena) >>> Senatssaal 127 (1. OG) zum Streaming
13:00 - 14:00 Uhr	MENTALE STÄRKE „Projektarbeit im Rahmen einer Englischlehrveranstaltung: Medienkompetenz als Säule der demokratischen und psychischen Resilienz“ Christine Röhl (Hochschule Nordhausen) „Einfacher Zugang zu mentaler Stärke: Niedrigschwellige Selbstlernangebote“ Tabea Harnischmacher (Uni Frankfurt/Main) Moderation: Cathleen Schöne (eTeach-Netzwerk) >>> Aufnahmerraum 244 (2. OG) zum Streaming	
14:00 - 14:30 Uhr	Kaffeepause	
14:30 - 15:45 Uhr	PODIUMSDISKUSSION „Gut überbrückt? Wie weiter im Spannungsfeld der digitalen Lehre?“ Gäste: Prof. Dr. Cordula Borbe (Hochschule Nordhausen), Christine Röhl (Lehrende Hochschule Nordhausen), Maren Godmann (Lehrende Friedrich-Schiller-Universität Jena), Marcus Berger (Hochschuldidaktik Uni Erfurt), Benjamin Reichhardt (Student FH Erfurt), Moderation: Sebastian Metag (eTeach-Geschäftsführung) und Dr. Anna Svet (Friedrich-Schiller-Universität Jena) >>> Aula	
15:45 - 16:15 Uhr	Wrap-Up & Verabschiedung durch Tagungsmoderation Dr. Nicole Baron (eTeach-Kontaktstelle Bauhaus-Universität Weimar) >>> Aula zum Streaming	

- MESSE IM FOYER EG:**
- Das MMZ stellt sich vor (Multimediazentrum Uni Jena)
 - Den RAPIDMOOC kennenlernen (Charlotte Steinke, MMZ Friedrich-Schiller-Universität Jena)
 - „Digitales didaktisch nutzen“ Evelyn Hochheim, Franziska Teichmann - Servicestelle LehrLernen (Friedrich-Schiller-Universität Jena)
 - „Generative AI in Physical Production“ Funda Zeynep Ayguler (Bauhaus-Universität Weimar)
 - „Hands-On-Tutorium „Datensparsame 3D-Modellierung“ Gunther Kreuzberger, Paul Gerstenkorn (TU Ilmenau)
 - „KIDS4ALL: die multilinguale Plattform für kreatives und selbstständiges Lernen“ Luisa Conti (Friedrich-Schiller-Universität Jena)
 - „Lehrvideos, Lego und eTeach Projekte - ein Plus für Studierende“ Stefan Griebel, Lena Zentner (TU Ilmenau)
 - „Mit dem KI-Kompetenzaudit Kompetenzlücken identifizieren“ Natalie Dambier, Britta Lintfort, Regine Martschiske (DHBW Heilbronn)
- POSTER IM FOYER EG:**
- „Die Bedeutung von individuellem Lernen durch digitale Selbstlernarbeiten im Bereich empirische Sozialforschung“ Andrea Kenkmann (Hochschule Nordhausen)
 - „Digitale Reise durch die Berufsfelder“ Christoph Koch (EAH Jena)
 - „Digitale Transformation im Grundpraktikum Physik“ Marcus Bose, Stefan Krischok, Anke Sander (TU Ilmenau)
 - „Digitales Playbook: Stressbewältigung durch Achtsamkeit“ Sabine Brunner (FH Erfurt)
 - „Factors influencing the successful implementation of a fully online-based international workshop: The case study of the Urban Design Hackathon“ Martina Maldaner Jacobi, Mira Roehyadi-Reetz, Jens Wolling, Steffen de Rudder (Bauhaus-Universität Weimar, TU Ilmenau)
 - „Herausforderungen des klugen Kuratierens vielfältiger Bildungsressourcen“ Christian Biedermann (Uni Leipzig)
 - „Interaktive Lernbroschüre für den Kurs „Positivity in Praxissemester und Lehrberuf“ Benjamin Dreer-Göthe, Madlen Lenz (Uni Erfurt)
 - „LogDesign Build Subl“ Frank Bauer, Vivienne Gladitz, Thomas Pearce, Katharina Thurow (Bauhaus-Universität Weimar, FH Erfurt)
 - „Situierendes Lernen in sozialer virtueller Realität in der Lehrerbildung“ Clemens Griesel, Kathrin Knutzen, Gunther Kreuzberger, Ulf Sauerbrey, Maren Würfel, Thorsten Ziegler (TU Ilmenau, Uni Erfurt)
 - „Study in Thuringia“ Sophie Foster (Bauhaus-Universität Weimar)
 - „Virtuelle Lernräume für die Ingenieurausbildung“ Aanis Uzair, Suryaprakash Kalvakolu, Heinrich Söbke, Eckhard Kraft (Bauhaus-Universität Weimar)
 - „Diversity matters als Wahlpflichtfach - Entwicklung eines (Teil)Moduls zum Thema Antidiskriminierung“ Angelika Roschka (EAH Jena)
 - „Moocs Kurs KI und E-Commerce“ Dirk Schmalzried (EAH Jena)

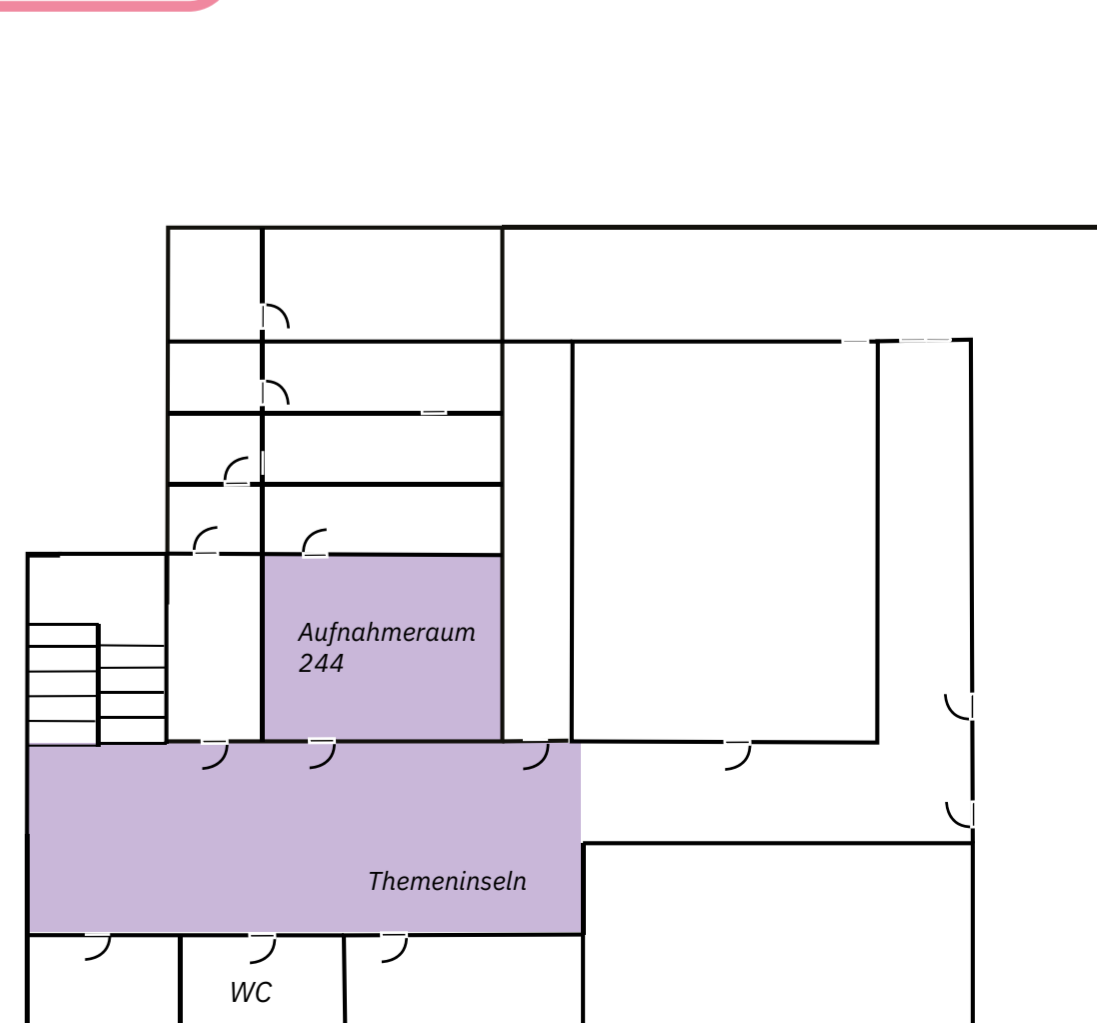
- MESSE IM FOYER 1. OG:**
- Die eTeach-Pomping-Station (eTeach-Netzwerk)
 - Die Good Practice Plattform Thüringen - gute Ideen für die digitale Lehre finden und teilen“ Sebastian Metag, Jan Montag (eTeach, FH Erfurt)
- POSTER IM FOYER 1. OG**
- „Aufbau eines Ethical-Hacking-Labors mit Capture-the-Flag-Umgebung“ Tobias Tefke (Hochschule Schmalkalden)
 - „Digital Literacy im Fokus - Entwicklung eines Kompetenzmodells zur Förderung digitaler Kompetenzen von Studierenden“ Nina Christ, Daniela Kamutski, Lisa Ulzheimer (TH Mittelhessen, Hochschule RheinMain)
 - „Digitale Notizen im persönlichen Wissensmanagement als Schlüsselkompetenz für Lehrende und Lernende“ Silvia Retzaff (Universität Rostock)
 - „Integration und verantwortungsvoller Einsatz von Künstlicher Intelligenz in der Hochschullehre: KI Tooltime - Ein interdisziplinärer Ansatz“ Gianni Buršić, Dominik Vorwig (EAH Jena, eTeach)
 - „Mehr als nur Zahlen schieben: Förderung überfachlicher Daten- und Digitalkompetenzen durch praxisorientierte, interdisziplinäre Lehr-Lernformate“ Volker U. Schwartze, Martin Kerntopf (Friedrich-Schiller-Universität Jena)
 - „Thüringer Hochschulinitiative für KI im Studium - das THInKI-Zertifikatsprogramm“ Mandy Maron, Oliver Mothes (TU Ilmenau, Friedrich-Schiller-Universität Jena)



ERDGESCHOSS FRIEDRICH-SCHILLER-UNIVERSITÄT JENA



1. OBERGESCHOSS



2. OBERGESCHOSS