

Tagungsprogramm **“Teilen?! – Lehrmaterial nutzen, anpassen und tauschen”**

Tag der Lehre am 28.03.2019

// Education Support Center (ESC) der DHBW Karlsruhe und DHBW Mosbach

1 Übersicht Tagungsprogramm	2
2 Detailinformationen zu den Sessions	3
3 Informationen zu den Keynote Speakern	8
4 Informationen zu den Workshopleitenden	9
5 Organisatorische Hinweise	10



Der Tag der Lehre wird unterstützt vom Zentrum für Hochschuldidaktik und lebenslanges Lernen der Dualen Hochschule Baden Württemberg, dem wir sehr für die Unterstützung danken möchten

Veranstalter:
Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe
Education Support Center
Erzbergerstr. 121
76133 Karlsruhe

Duale Hochschule Baden-Württemberg Mosbach
Education Support Center
Lohrtalweg 10
74821 Mosbach



1 Übersicht Tagungsprogramm

Die gesamte Veranstaltung findet im Audimax DHBW Karlsruhe, Erzbergerstr. 121, 76133 Karlsruhe statt. Folgen Sie im Gebäude der DHBW bitte den aufgestellten Wegweisern. Das Organisationsteam finden Sie direkt im Foyer des D-Gebäudes. Bei Fragen helfen wir gerne weiter.

Sie können sich am Tag der Veranstaltung entscheiden, an welcher Session Sie teilnehmen möchten und können selbstverständlich im Tagesverlauf zwischen den Vormittags- und Nachmittagssessions wechseln.

Uhrzeit Tagungsprogramm*

9:00	Ankommen, Registrierung und erster Austausch Foyer D-Gebäude , DHBW Karlsruhe, Erzbergerstr. 121, 76133 Karlsruhe				
10:00	Begrüßung durch die Rektoren der DHBW Karlsruhe und Mosbach Keynote von Dr. Markus Deimann , <i>Warum Bildung in der digitalen Welt offen, digital und partizipativ sein muss'</i> Keynote von Prof. Manfred Daniel , <i>Viele Wege führen zu OER – von der Praxis offener Bildungsressourcen an der Dualen Hochschule'</i> Audimax , DHBW Karlsruhe, Erzbergerstr. 121, 76133 Karlsruhe				
11:15	Vernetzung der Teilnehmenden Studienbereich Technik: Räume D 118.1 und D 118.2 – Studienbereich Wirtschaft: Räume A 171 und A 172				
12:00	Session I Workshop: Rechtsfragen rund um Nutzung, Erstellung und Lizenzierung von OER Content mit Dr. Kerstin Bäcker Raum: A 173	Session II Workshop: Qualifizierung für Einsteiger mit Tim Wiegers Raum: A 362	Session III Workshop: Qualifizierung für Fortgeschrittene mit Dr. Markus Deimann Raum: A 363	Session IV Kurzvorträge: Anwendungsbeispiele und technische Lösungen aus der Praxis Raum: D 421 (MLZ)	Session V Kurzvorträge: Anwendungsbeispiele und technische Lösungen aus der Praxis Raum: D 225
13:30	Mittagspause in der Mensa				
14:30	Session I Workshop: Rechtsfragen rund um Nutzung, Erstellung und Lizenzierung von OER Content mit Dr. Kerstin Bäcker Raum: A 173	Session II Workshop: Qualifizierung für Einsteiger mit Tim Wiegers Raum: A 362	Session III Workshop: Qualifizierung für Fortgeschrittene mit Dr. Markus Deimann Raum: A 363	Session IV Kurzvorträge: Anwendungsbeispiele und technische Lösungen aus der Praxis Raum: D 421 (MLZ)	Session V Kurzvorträge: Anwendungsbeispiele und technische Lösungen aus der Praxis Raum: D 225
16:15	Abschluss im Audimax				
17:00	Offizielles Ende der Veranstaltung				

*Programmänderungen vorbehalten



2 Detailinformationen zu den Sessions

2.1 Session I: Workshop zu Rechtsfragen rund um OER

Raum **A 173**

Uhrzeit *Workshopthemen*

<i>12:00– 13:30</i>	<p>Workshop: Rechtsfragen rund um Nutzung, Erstellung und Lizenzierung von OER Content Referentin: Dr. Kerstin Bäcker</p> <p>Der Workshop gibt einen Überblick über die wichtigsten Rechtsfragen, die das Urheberrecht betreffen, wie auch über die Creative Commons Lizenzen und deren Einsatz bei der Veröffentlichung von Lehr-/Lernmaterialien in OER-Datenbanken wie dem Zentralen Repositorium Baden-Württemberg (ZOERR), aber auch auf dem Lernmanagementsystem Moodle. Neben den verschiedenen Lizenzmodellen der Creative Commons, wird die Referentin auf Fragen eingehen, die die Nutzung, Erstellung und Lizenzierung von OER Lehrmaterialien, aber auch von selbstproduziertem Content, betreffen. Der Workshop bietet Raum für individuelle Fragestellungen der Teilnehmenden, die im Vorfeld an die Referentin kommuniziert wurden.</p>
<i>13:30 – 14:30</i>	Mittagspause in der Mensa
<i>14:30 – 16:00</i>	<p>Workshop: Rechtsfragen rund um Nutzung, Erstellung und Lizenzierung von OER Content Referentin: Dr. Kerstin Bäcker</p>



2.2 Session II: Qualifizierungsworkshop OER - Einsteiger

Raum **A 362**

Uhrzeit *Workshopthemen*

<i>12:00– 13:30</i>	<p>Qualifizierungsworkshop für Einsteiger: OER finden, verwenden, erstellen, lizenzieren und teilen</p> <p>Referent: Tim Wiegers</p> <p>Was sind Open Educational Resources, wo können sie gefunden werden und wie werden sie erstellt? Der Qualifizierungsworkshop zu OER für Einsteiger gibt interessierten Hochschullehrenden einen ersten Überblick über die Arbeit mit offenen Bildungsmaterialien. In einem abwechslungsreichen Format mit Input-, Aktivitäts- und Spielelementen lernen Sie die vier grundlegenden Themenfelder OER finden, OER nutzen, OER erstellen sowie OER teilen und bereitstellen kennen. Das Gebiet „offene Lizenzen“ zieht sich dabei als wichtige Grundlage wie ein roter Faden durch den Workshop. Da Sie während des Workshops selbst OER erstellen und lizenzieren werden, bitten wir Sie darum, ein Laptop oder einen Tablet-PC mitzubringen.</p>
<i>13:30 – 14:30</i>	Mittagspause in der Mensa
<i>14:30 – 16:00</i>	<p>Fortsetzung des Vormittagsworkshops</p> <p>Referent: Tim Wiegers</p> <p>Fortsetzung des Vormittagsworkshops</p>



2.3 Session III: Qualifizierungsworkshop OER - Fortgeschrittene

Raum **A 363**

Uhrzeit *Workshopthemen*

<i>12:00– 13:30</i>	<p>Qualifizierungsworkshop für Fortgeschrittene: Qualitätssicherung von selbstproduzierten (OER)-Lehrmaterialien</p> <p>Referent: Dr. Markus Deimann</p> <p>Qualitätsgesicherte Bildungsinhalte spielen eine wichtige Rolle in der Open Educational Resources Thematik. Viele Lehrende stehen der Qualität freier Bildungsmaterialien skeptisch gegenüber. Im Qualifizierungsworkshop für Fortgeschrittene erhalten Sie Input, der Sie dazu befähigt, die Qualität von Lehr-/Lernmaterialien nach den Qualitätsaspekten: Didaktik, Inhalt, Technik und Lizenzen zu beurteilen. Auch bekommen Sie die Möglichkeit, bereits selbsterstelltes Lehrmaterial jeglicher Art gemeinsam einer Qualitätsprüfung zu unterziehen. Empfehlungen und Richtlinien zur einheitlichen und transparenten Qualitätsbeurteilung von freien Bildungsmaterialien ziehen sich durch den Workshop hindurch. Bringen Sie zum Workshop Ihren Laptop, sowie eigene Lehrmaterialien mit (wünschenswert).</p>
<i>13:30 – 14:30</i>	Mittagspause in der Mensa
<i>14:30 – 16:00</i>	<p>Fortsetzung des Vormittagsworkshops</p> <p>Referent: Dr. Markus Deimann</p> <p>Fortsetzung des Vormittagsworkshops</p>



2.4 Session IV: Kurzvorträge - OER in der Praxis

Raum **D 421 (MLZ)**

Uhrzeit *Kurzvorträge**

<i>12:00– 13:30</i>	<p>OER zwischen digitaler Lehre und Wissenschaftskommunikation Lisa Leander, KIT, Teilinstitut Wissenschaftskommunikation am Institut für Technikzukünfte</p> <p>Entwicklung eines Lehrkonzeptes und Unterrichtsmaterialien für die Veranstaltung „Präsentations- und Kommunikationskompetenz“ Prof. Dr. Silvia Lauer, DHBW Karlsruhe, Leiterin Multimedia Lernzentrum und Sprachenzentrum, Landeslehrpreisgewinnerin 2006</p> <p>Lehren Sie noch oder coachen Sie schon? Prof. Dr. Heinz Jürgen Müller, DHBW Mannheim, Studiengangleitung Informatik und wissenschaftlicher (Co-) Leiter des Digital Learning Centers (DLC)</p> <p>Strukturen zum gemeinsamen Entwickeln, Teilen und Durchführen von Lehrveranstaltungen im DHBW Moodle Dietmar Bender, DHBW, Anwendungszentrum E-Learning (AWZ)</p>
<i>13:30 – 14:30</i>	Mittagspause in der Mensa
<i>14:30 – 16:00</i>	<p>Sichtbarkeiten beim Content-Sharing im DHBW Moodle Katja Neubehler, DHBW, Anwendungszentrum E-Learning (AWZ)</p> <p>smile☺ - Studierende als Multiplikatoren für innovative und digitale Lehre Christina Ohngemach, Education Support Center (ESC) und Prof. Manfred Daniel, Studiengangleitung Wirtschaftsinformatik, DHBW Karlsruhe</p> <p>Das zentrale OER-Repository der Hochschulen in Baden-Württemberg (ZOERR) als Schaufenster der Lehre Anja Schreiber, Hochschulbibliothek Reutlingen, Projekt OER digital@bw</p> <p>Ressourcen für E-Technik/ Nachrichtentechnik Vorlesungen vom 1. zum 6. Semester Prof. Dr.-Ing. Gerald Oberschmidt, DHBW Karlsruhe, Studiengang Elektrotechnik</p>

*Programmänderungen vorbehalten



2.5 Session V: Kurzvorträge - OER in der Praxis

Raum D 225

Uhrzeit Kurzvorträge*

<i>12:00– 13:30</i>	<p>H.Er.T.Z Online – OER-Materialien zum Selbststudium in den Grundlagen der Elektrotechnik Prof. Dr. Manfred Strohrmann, Cosima Klischat, Hochschule Karlsruhe, Fakultät Elektro- und Informationstechnik, Projekt H.Er.T.Z Hochschuloffenes Elektrotechnik Zentrum</p> <p>Technische Unterstützung zur Erstellung von OER Lubna Ali, RWTH Aachen, Lehr- und Forschungsgebiet Informatik 9 - Lerntechnologien</p> <p>Lernmaterial zum wissenschaftlichen Arbeiten Education Support Center (ESC), DHBW Mosbach</p> <p>Projekt optes: Gemeinsame Erstellung und Nutzung von Fragenpools mit der Lernplattform ILIAS Anja Richter, DHBW Karlsruhe, Projekt optes, Teilprojekt E-Assessment im Studium</p>
<i>13:30 – 14:30</i>	Mittagspause in der Mensa
<i>14:30 – 16:00</i>	<p>Vorlesungsunterlagen Mathematik Mathematiker Andreas Zeh-Marschke</p> <p>Mathematik-Aufgaben: teilen, verwenden, tauschen Dr. Tatyana Podgayetskaya, DHBW Mannheim, Fakultät Technik, Zentrum für mathematischen Basiswissen (Zemath)</p> <p>VOCAL (Vocational Online CollaborationforActive Learning) – Lehrende für digitale Lehre qualifizieren Svenja Wiechmann, DHBW Heilbronn, Abteilung Forschung und Labore</p> <p>Die videobasierte OER-Initiative der Fakultät für Bauingenieurwesen der RWTH Aachen University Prof. Dr.-Ing. Heribert Nacken, Tamara Mansaray, RWTH Aachen, Lehr- und Forschungsgebiet Ingenieurhydrologie</p>

*Programmänderungen vorbehalten



3 Informationen zu den Keynote Speakern

3.1 Keynote Speaker und Session III: Dr. Markus Deimann



Markus Deimann ist Privatdozent an der FernUniversität in Hagen und beschäftigt sich seit 2001 mit Bildung und Digitalisierung. Er arbeitete an verschiedenen Hochschulen und promovierte und habilitierte im Fach Bildungswissenschaft. Er provoziert gerne mit Texten, Vorträgen oder im Podcast „Feierabendbier Open Education“. Es geht ihm um eine sachlich-kritische Auseinandersetzung mit Technik, jenseits von Hype und Untergangphantasien.

3.2 Keynote Speaker: Prof. Manfred Daniel



Prof. Manfred Daniel ist Studiengangsleiter im Studiengang Wirtschaftsinformatik an der DHBW Karlsruhe. Er lehrt und forscht unter anderem in folgenden Bereichen: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik, Digitale Transformation, Digitalisierung der Lehre, E-Assessment und Entwicklung von Web Based Trainings. Herr Daniel ist involviert in zahlreiche Projekte im Bereich Digitalisierung der Lehre und leitet unter anderem das „optes“-Teilprojekt "E-Assessment im Studium" und das „Curriculum 4.0“-Projekt „DigiTransMoBiL“. Daneben ist er Standortvertreter im „Koordinierungskreis E-Learning“, der das Präsidium der DHBW berät. 2017 gewann er mit der Lehrveranstaltung „smile☺“ den Landeslehrpreis für die Duale Hochschule.



4 Informationen zu den Workshopleitenden

4.1 Session I: Dr. Kerstin Bäcker:



Studium der Rechtswissenschaften in München und Paris (Lic. en droit). Seit 2004 Partnerin bei Lausen Rechtsanwälte, Fachanwältin für Urheber- und Medienrecht. Schwerpunkte ihrer Tätigkeit sind neben klassischen urheber- und lizenzrechtlichen Fragen unter anderem digitale Geschäftsmodelle und Fragen der Verantwortlichkeit im Netz. Dr. Kerstin Bäcker ist langjährige Referentin bei der Akademie der Deutschen Medien, sowie bei diversen nationalen und internationalen Masterlehrgängen.

4.2 Session II: Tim Wieggers



Tim Wieggers ist als Wissenschaftlicher Mitarbeiter beim Virtuellen Campus Rheinland-Pfalz tätig. Nach Studienabschlüssen in Computeranimation für Film und Games sowie Angewandte Medien arbeitete er zunächst an einer Kinderfilmproduktion mit, bevor er dann über die Konzeption eines Serious Games für Kinder mit Lernschwächen zur Pädagogik wechselte und einen Masterstudiengang in Medien & Bildung absolvierte. Er arbeitet an den Projekten Studica II, Work&Study und OER@RLP, hat sich jedoch auch auf das Gebiet Gamification spezialisiert.

4.3 Session III: Dr. Markus Deimann



Markus Deimann ist Privatdozent an der FernUniversität in Hagen und beschäftigt sich seit 2001 mit Bildung und Digitalisierung. Er arbeitete an verschiedenen Hochschulen und promovierte und habilitierte im Fach Bildungswissenschaft. Er provoziert gerne mit Texten, Vorträgen oder im Podcast „Feierabendbier Open Education“. Es geht ihm um eine sachlich-kritische Auseinandersetzung mit Technik, jenseits von Hype und Untergangphantasien.

4.4 Session IV: diverse Vortragende

In der Session IV liegt der Fokus auf technischen Lösungen und Anwendungsbeispielen zum Thema OER aus der Praxis. Die Vortragenden in dieser Session kommen von den DHBW Standorten Karlsruhe, Heilbronn, Mosbach und Mannheim, aus dem Anwendungszentrum E-Learning der DHBW, von der RWTH Aachen, dem KIT Karlsruhe, der Hochschule Karlsruhe sowie der Hochschulbibliothek Reutlingen.



5 Organisatorische Hinweise

5.1 Allgemeine Informationen

Sämtliche Informationen zum Tag der Lehre finden Sie auf der folgenden Webseite:

www.tag-der-lehre.de

5.2 Kontakt / Tagungsteam

Das Tagungsteam erreichen Sie am besten per E-Mail über: tag-der-lehre@dhw-karlsruhe.de

5.3 Anmeldung

Sie können sich noch bis zum **11.03.2019** über die Tagungswebseite zum Tag der Lehre anmelden. Die Tagungswebseite erreichen Sie über: www.tag-der-lehre.de

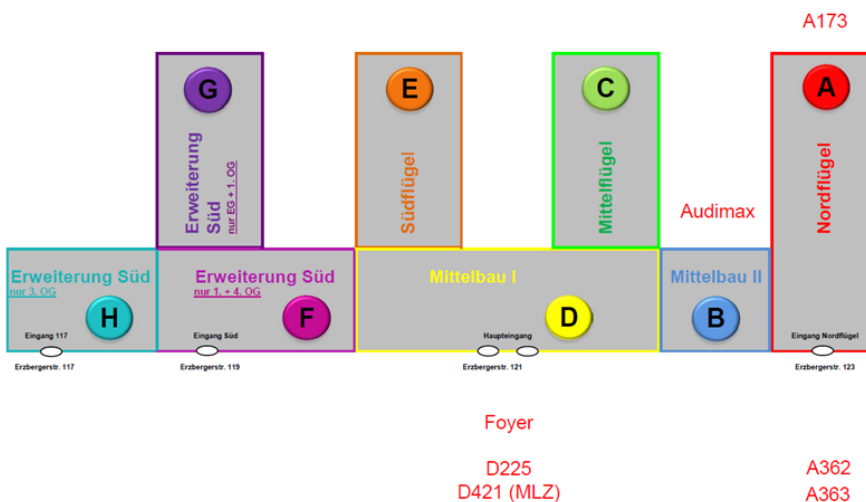
5.4 Registrierung am Tag der Veranstaltung

Die Registrierung und Vergabe von Namensschildern findet ab 9 Uhr im Foyer des D-Gebäudes der DHBW Karlsruhe, Erzbergerstr. 121, 76133 Karlsruhe statt.

Dort finden Sie auch eine Garderobe. Sollten Sie Reisetaschen abgeben wollen, wenden Sie sich an die Ansprechpartner/innen an der Registrierung.

5.5 Gebäudeplan

Gebäudeübersicht mit Verortungshinweisen zu den Räumlichkeiten





5.6 WLAN

Am Veranstaltungstag erhalten Sie Zugang zum WLAN. Die Zugangsdaten finden Sie in Ihrer Tagungsmappe.

5.7 Anreise

Nähere Informationen zur Anreise finden Sie auf der Webseite der DHBW Karlsruhe unter:

<https://www.karlsruhe.dhbw.de/kontakt/anfahrt.html>

5.7.1 Anfahrt mit dem PKW und Parken

Parkplätze finden Sie in der öffentlichen Parkgarage der Parkraumgesellschaft Baden - Württemberg (PBW: <https://www.pbw.de/>) unter dem Gebäude der DHBW Karlsruhe. Einfahrt an südlicher Ecke des DHBW-Gebäudes. Zwei Ladestationen für Elektromobile (Typ2-Stecker, Schuko) sind vorhanden. Weitere Informationen wie Zufahrt, Öffnungszeiten und Gebühren finden Sie hier.

Parken Sie nicht auf dem Parkplatz hinter der Studienakademie: Hier wird regelmäßig abgeschleppt.

5.7.2 Anfahrt mit dem ÖPNV

Die DHBW Karlsruhe in der Erzbergerstraße 121 erreichen Sie komfortabel ohne Umsteigen mit der **Straßenbahn-Linie 3**. Diese fährt i.d.R. **im 10 Minuten-Takt vom Bahnhofsvorplatz** ab; Fahrtrichtung "Heide", Haltestelle "Duale Hochschule Karlsruhe", Fahrtdauer ca. 15 Minuten.

Fahrplanauskunft: <https://www.kvv.de/fahrt-planen/fahrplanauskunft.html>

5.8 Verpflegung

Das Mittagessen findet zwischen 13:30 und 14:30 Uhr statt. Über den Veranstaltungstag hinweg stehen für Sie Kaffee und Getränke zur Selbstbedienung bereit.

5.9 Übernachten

Sollten Sie in Karlsruhe übernachten, finden Sie hier weitere Informationen:

<https://www.karlsruhe-tourismus.de/planen/uebernachten>