

[English version below!](#)

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie ein, an unserem Tag der Lehre am 28.4.23 zum Thema „next level digitale Lehre – KI und XR“ teilzunehmen. Dort wollen wir Ihnen die Möglichkeiten von Künstlicher Intelligenz (KI) und Extended Reality (XR) für die Lehre zeigen und uns über Ihre Erfahrungen und Projekte dazu austauschen. Wenn Sie einen Beitrag zu unserem Workshop um 13 Uhr leisten möchten, schreiben Sie uns bitte eine Mail.

Außerdem empfehlen wir Ihnen einen Artikel über ChatGPT an der UBT, der in der neuen ubtaktuell erschienen ist. Der Artikel gibt einen Einblick in die Vision der Hochschulleitung zum Thema generative KI in der Lehre.

Schließlich können Sie **ab sofort unsere Kurse für das Sommersemester 2023 buchen**. Wir haben ein vielfältiges Angebot an Seminaren für alle Lehrenden im Bereich Lehre digital, aber natürlich auch in den Bereichen Rhetorik, Kommunikation, Lehrveranstaltungs-konzeption, Prüfung, Nachhaltigkeit, Evaluation und Reflexion. Um einen Kurs zu buchen oder mehr Informationen zu erhalten, besuchen Sie bitte unsere Website www.profilehreplus.de.

Zuletzt weisen wir auf freie Workshopplätze in den nächsten Wochen und die nächste QUADIS-Tagung im Oktober hin. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und Ihr Feedback!

Viele freundliche Grüße

Ihr ZHL-Team

(Dieser Text wurde von ChatGPT@bing.com vorformuliert)

Inhalt

1	Tag der Lehre – next level digitale Lehre – KI und XR....	2
2	Artikel in ubtaktuell vom 22.2.23 mit Prof. Dr. Martin Huber: ChatGPT – Chance oder Gefahr?	3
3	ChatGPT – Seminarserie und weitere Informationen....	3
4	Hochschuldidaktisches Seminarprogramm.....	4
5	Ukrainisch-Bayerische-Konferenz zu Double-Degree-Programmen	4
6	Freie Workshopplätze	5
7	Brückenschlag: Lernprozesse in analogen, hybriden und digitalen Formaten – 4. Symposium des Projekts QUADIS.....	6
8	Austragen aus der Newsletterliste.....	6
9	Ihr Kontakt zu uns	6
	ENGLISH VERSION	7



ZENTRUM FÜR
HOCHSCHULLEHRE

Das ZHL ist eine Servicestelle der Universität Bayreuth. Wir bieten hochschuldidaktische Weiterbildung und viele weitere Services für die Lehre an. Wir sind über www.zhl.uni-bayreuth.de erreichbar. Bei allen Fragen rund um Lehre können Sie uns unter zhl@uni-bayreuth.de kontaktieren.

+++++

1 Tag der Lehre – next level digitale Lehre – KI und XR

Am 28.4.23 laden wir alle Bayreuther Lehrende zum Tag der Lehre ein. Unter dem Titel „next level digitale Lehre – KI und XR“ wollen wir Impulse, Erfahrungen und Visionen zur Zukunft der Lehre mit Ihnen austauschen. Wir arbeiten zurzeit noch intensiv am Programm, interessieren uns aber für folgende Fragen:

Was bringen Künstliche Intelligenz (KI) und Extended Reality (XR) für Chancen für die Lehre mit? Welche Chancen nutzen wir schon aus? Welche Bereiche wollen wir noch weiter beforschen? Was bringt uns zum „next level“? Diesen und weiteren Fragen wollen wir nachgehen.

Einladung zu einem Beitrag: In einem Workshopformat um 13 Uhr wollen wir aktuelle Projekte der Bayreuther Lehrenden kennenlernen: Wie wird mit Studierenden bereits mit KI oder XR-Technologie gearbeitet? Bitte [kontaktieren Sie uns](#), wenn Sie hier etwas beitragen können und möchten.

Um 16 Uhr wird Staatsminister Markus Blume für die Übergabe der bayerischen Lehrpreise für gute Lehre für die Preistragenden von 2021 und 2022 erscheinen.

Sie finden hier den vorläufigen Ablauf des Tags der Lehre:

https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230223_tagderlehre_nextleveldigitalelehre/index.html

Hier können Sie sich für die Veranstaltung anmelden:

<https://profilehreplus.de/seminare/tag-der-lehre-next-level-digitale-lehre-ki-und-xr>

+++++



2 Artikel in ubtaktuell vom 22.2.23 mit Prof. Dr. Martin Huber: ChatGPT – Chance oder Gefahr?

An allen Fakultäten der UBT wird derzeit die neue Technologie von OpenAI diskutiert. Die Pressesprecherin der UBT Anja-Maria Meister hat dem Vizerepräsidenten Lehre und Studierende, Prof. Dr. Martin Huber, die Gretchenfrage(n) gestellt.

Wir sind erfreut über die Technologieoffenheit der Hochschulleitung und unterstützen alle Lehrenden bei der Integration von generativer KI in der eigenen Lehre.

Hier geht's zum Artikel: <https://ubtaktuell.uni-bayreuth.de/chatgpt-chance-oder-gefahr>

+++++

3 ChatGPT – Seminarserie und weitere Informationen

Seit Dezember 2022 beschäftigen sich viele Lehrende mit der Software ChatGPT und anderer Software mit künstlicher Intelligenz und deren Auswirkungen für die Lehre.

Wir laden Sie nach dem Tag der Lehre am 22.5. zu unserem Lehrtreff ein. Darin wollen wir eine Plattform bieten, um in einen regelmäßigen Austausch zum Einsatz von künstlicher Intelligenz in der Lehre zu kommen. So können wir gegenseitig von den Erfahrungen anderer profitieren.

Gerne unterstützen wir darüber hinaus alle Lehrenden bei der Integration von generativer KI in die eigene Lehre!

Hier geht's zu unseren Seminar- und Austauschangeboten:

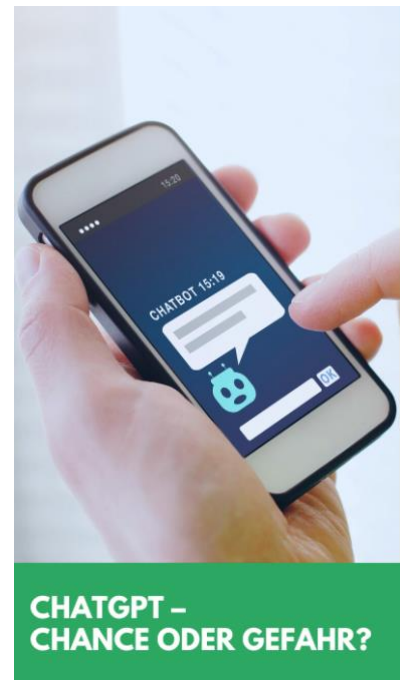
https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230125_chatgpt_dds-serie/index.html

Finden Sie hier unser Übersichtsposter unserer Gedanken und Fragestellungen für die Tagung der Bayreuth Lab for Digital

Sciences am 10.2.23: https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230210_BayLDS-Praesentation/index.html

Eine sehr interessante Sammlung an weiterführenden Artikeln gibt es beim Hochschulforum Digitalisierung in Form eines Dossiers zu generativer KI:

<https://hochschulforumdigitalisierung.de/de/dossiers/generative-ki>



+++++

4 Hochschuldidaktisches Seminarprogramm

Sie können ab sofort unsere hochschuldidaktischen Kurse im Sommersemester 2023 buchen. Wir haben fast 50 Seminare für alle Lehrenden, die ihre Lehre weiterentwickeln wollen, im Angebot.

Es gibt Seminare im Präsenz-, Hybrid- und Online-Format. Einige Kurse finden auf [Englisch](#) statt. Die Kursdauer variiert zwischen 1,5 Stunden und 2 Tagen. Viele Kurse arbeiten mit asynchronen Arbeitsphasen, sodass Sie eine größere zeitliche Flexibilität haben. Klicken Sie auf die [Liste aller Kurse in diesen News](#).

Die Buchung erfolgt immer über www.profilehreplus.de, wo Sie eine ausführliche Seminarbeschreibung finden. Alle Angehörigen der Univ. Bayreuth können an vielen Kursen (jedes Semester über 250) in ganz Bayern teilnehmen.

Link zur Seminarliste, sortiert nach den rechts genannten Schlagworten: https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230208_workshops_ss23/index.html

+++++

5 Ukrainisch-Bayerische-Konferenz zu Double-Degree-Programmen

BAYHOST und das Leibniz-Institut für Ost- und Südosteuropaforschung (IOS) veranstalten vom 4.-5. Mai in Regensburg im Hybridformat eine Ukrainisch-Bayerische-Konferenz zu Double-Degree-Programmen, bei der auch unser Mitarbeiter Nicolai Teufel als Moderator und Experte involviert ist. Die Konferenz richtet sich sowohl an interessierte Lehrende und Forschende als auch Mitarbeitende von International Offices und Hochschulverwaltung in Bayern und in der Ukraine. In Arbeitsgruppen nach Fachbereichen können die Teilnehmenden von bayerischen und ukrainischen Hochschulen Kooperationsideen vorstellen und die Konferenz dafür nutzen können, neue Kontakte zu knüpfen oder bestehende zu vertiefen.

Programm: https://www.uni-regensburg.de/assets/bayhost/de/aktuelles/program_ubddp_2023_entwurf_Web.pdf

Konzept: https://www.uni-regensburg.de/assets/bayhost/de/aktuelles/concept_ubddp.pdf

Anmeldung: https://s2survey.net/UBCDD_Registration/

THEMEN IN SCHLAGWORTEN:

#LEHREINSTEIGENDE
#PRAKTIKA+ÜBUNGEN
#SPEZIALANGEBOTE
#SEMINAREGESTALTEN
#SELBSTSTUDIUM #STUDIS
#VORLESUNGENHALTEN
#HIGHEREDUCATION

JETZT BUCHEN

AUF WWW.PROFILEHREPLUS.DE

**ZHL:
IMPULSE, AUSTAUSCH,
SUPPORT, ÜBUNG**



Ukrainisch-Bayerische-Konferenz zu Double-Degree-Programmen

4.-5. Mai 2023 in Regensburg und online

+++++

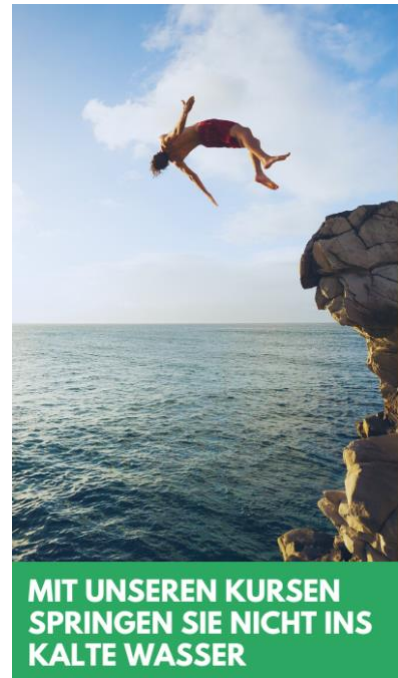
6 Freie Workshopplätze

- 3.3. - [Dem eigenen Lehrstil auf der Spur - mit Erstellung einer Lehrphilosophie](#)
- 10.3. - [Lehrtreff zu Laborpraktika in der ING-Fakultät](#)
- 10.3. - [Agiles Coaching und Gameful Teaching - Projektbasierte Lehre](#)
- 14.3. - [Medien-didaktischer Einsatz von E-Learning-Kursen \(moodle\) für zeitgemäße Lehre \[DiL\]](#)
- 21.3. - [Python in der Lehre – kollegialer Austausch](#)
- 29.3. - [Wie konzipiere ich meine Lehrveranstaltung?](#)
- 20.4. - [Nachhaltigkeit in der Lehre - kollegialer Austausch: Future Skills](#)
- 21.4. - [Lehr-Werkstatt zu Laborpraktika in der ING-Fakultät](#)
- 25.4. - [Schwierige Situationen in der Lehre - Einführung in die Kommunikation](#)
- 27.4. - [Didaktische Reduktion - Wege zum Wesentlichen](#)
- 28.4. - [Tag der Lehre - Next Level Digitale Lehre - KI und XR](#)
- 2.5. - [Einsatz von "Brillen" in der Lehre - Möglichkeiten virtueller und erweiterter Realitäten \[DiL\]](#)

Workshops in English

- 19.4. - [Online course: Introduction to Higher Education \(EN\) \(at the Friedrich-Alexander University of Erlangen-Nürnberg\)](#)
- 26.4. - [Multiple Learning: What "Ubuntu pedagogy" can teach us about epistemically heterogeneous classrooms \(EN\)](#)
- 9.5. - [Using summative and formative assessment to promote learning \(EN\)](#)
- 6.7. - [Teaching in Multicultural Classrooms \(EN\)](#)
- 17.7. - [Designing courses \(EN\)](#)
- 28.9. - [Innovative Teaching - Seminar for new Professors at the University of Bayreuth \(EN\)](#)

+++++



7 Brückenschlag: Lernprozesse in analogen, hybriden und digitalen Formaten – 4. Symposium des Projekts QUADIS

Thematisch dreht sich das Symposium um die **Förderung des Lernens Studierender zwischen digitaler und analoger Lehre**. Inwiefern haben digitale Aspekte unsere Präsenzlehre verändert? Inwiefern beeinflussen Aspekte der Präsenzlehre die Gestaltung digitaler Lehre? Welche Innovationen haben sich in der Schnittmenge entwickelt? Wo gibt es Grenzen? Welche didaktischen Herausforderungen entstehen durch hybride Formate? Wie lässt sich zeigen, dass das Lernen Studierender damit gefördert wird? Welchen Einfluss hat es auf die Gestaltung von Lehr- und Lernumgebung und der nötigen Infrastruktur?

Lehrende und Hochschuldidaktiker*innen sind herzlich eingeladen mit einem Beitrag das Symposium zu bereichern. Eingereicht werden können Forschungsergebnisse, Projekte, Praxisbeispiele, Initiativen, Methoden, Lehrkonzepte und auch (strategische) Fragestellungen.

Mehr dazu: <https://symposium.profilehreplus.de/brueckenschlag>

+++++

8 Austragen aus der Newsletterliste

Sie können sich mit einer E-Mail an zhl@uni-bayreuth.de und dem Hinweis „bitte austragen“ aus der Liste austragen lassen.

Wenn Sie positives Feedback und Anregungen oder Wünsche zum Newsletter haben, können Sie uns das auch gerne über E-Mail mitteilen.

+++++

9 Ihr Kontakt zu uns

Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://zhl.uni-bayreuth.de>

Viele Grüße

Ihr Team vom ZHL

PD Dr. Frank Meyer (Leitung)
Paul Dölle
Dr. Anja Hager
Christoph Koch
Theo Renaud
Nicolai Teufel



Sandy Wilke
Jonas Würdinger

Zentrum für Hochschullehre (ZHL) der Universität Bayreuth
E-Mail: zhl@uni-bayreuth.de | Telefon: +49-921 / 55 – 4637

Besucheradresse:
Außenstelle der Universität Bayreuth | Bürocenter Bayreuth Süd
(ehemals Zapf)
Haus 4, Räume 4.2.10-13 + .19 | Nürnberger Str. 38 | 95447 Bayreuth

Postadresse:
Universität Bayreuth | ZHL | Universitätsstraße 30 | 95448 Bayreuth

Webseite: <http://zhl.uni-bayreuth.de>

Follow us!

<https://www.facebook.com/uni.bayreuth.zhl>
<https://www.instagram.com/uni.bayreuth.zhl/>
<https://www.linkedin.com/company/zhl-ubt>
<https://my.uni-bayreuth.de/scrit/channels/113>

Aktuelles Seminarprogramm: <http://www.profilehreplus.de/seminare>

ENGLISH VERSION

Dear Ladies and Gentlemen,
dear Colleagues,

we would like to invite you to our "Day of Teaching" on 28.4.23 on the topic "next level digital teaching - AI and XR". We would like to show you the possibilities of Artificial Intelligence (AI) and Extended Reality (XR) for teaching and share your experiences and projects. If you would like to contribute to our workshop at 13:00, please send us an email.

We also recommend an article about ChatGPT at UBT that was published in the new *ubtaktuell*. The article gives an insight into the university management's vision of generative AI in teaching.

Finally, you can now book our courses for the summer semester 2023. We have a wide range of seminars for all teachers in the field of digital teaching, but of course also in the areas of rhetoric, communication, course design, examination, sustainability, evaluation and reflection. To book a course or for more information, please visit our website www.profilehreplus.de.

Finally, we would like to draw your attention to free places in the workshops in the next weeks and the next QUADIS conference in October. We look forward to your registration and feedback!



ZENTRUM FÜR
HOCHSCHULLEHRE

The ZHL is the Centre for Learning and Teaching in Higher Education at the University of Bayreuth. We offer services for all teachers in higher education and would like to support you in your teaching. In this newsletter

Kind regards

Your ZHL Team

** This text was written using ChatGPT, deepL and deepL write*

Contents

ENGLISH VERSION	7
1 „Day of Teaching“: next level digital teaching - AI and XR	8
2 Article in ubtaktuell of 22.2.23 with Prof. Dr. Martin Huber: ChatGPT - Chance or Danger?	9
3 ChatGPT - Seminar series and further information	10
4 Higher Education Teaching Seminar Programme	10
5 Ukrainian-Bavarian Conference on Double Degree Programmes	11
6 Free places in the workshops	11
7 Building bridges: Learning Processes in Analogue, Hybrid and Digital Formats - 4th Symposium of the QUADIS Project	12
8 Unsubscribe from the newsletter list	12
9 Your contact to us	12

+++++

1 „Day of Teaching“: next level digital teaching - AI and XR

On 28.4.23 we invite all Bayreuth teachers to the "Day of Teaching". Under the title "next level digital teaching - AI and XR" we would like to exchange ideas, experiences and visions for the future of teaching. We are still working intensively on the programme, but we are interested in the following questions

What opportunities do Artificial Intelligence (AI) and Extended Reality (XR) bring to teaching? What opportunities are we already exploiting? What areas do we want to explore further? What will take us to the next level? We want to explore these and other questions.

Invitation to contribute: In a workshop format at 13:00, we would like to get to know current projects of Bayreuth teachers: How are they already working with students using AI or XR technology? [Please contact us](#) if you can and want to contribute.

At 16:00, Minister of State Markus Blume will be on hand to present the Bavarian Teaching Awards for Good Teaching to the 2021 and 2022 winners.

we would like to introduce you to our wide range of services.

Please visit our website at www.zhl.uni-bayreuth.de.



The provisional schedule of the “Teaching Day” can be found here:
https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230223_tagderlehre_nextleveldigitalelehre/index.html

You can register for the event here:
<https://profilehreplus.de/seminare/tag-der-lehre-next-level-digitale-lehre-ki-und-xr>

+++++

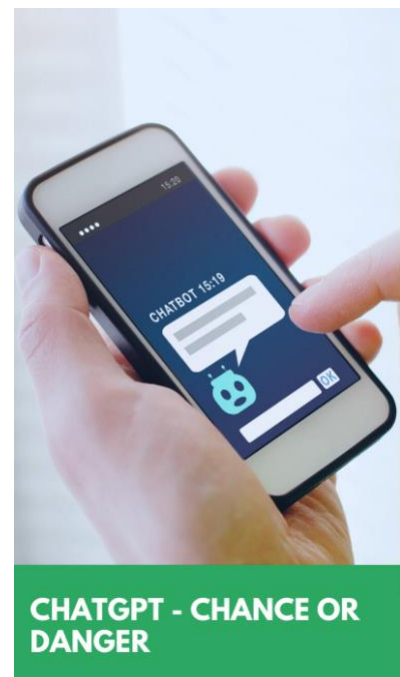
2 Article in ubtaktuell of 22.2.23 with Prof. Dr. Martin Huber: ChatGPT - Chance or Danger?

The new technology ChatGPT by OpenAI is currently being discussed in all faculties of the UBT. Anja-Maria Meister, press officer of the UBT, put the crucial questions to Prof. Dr. Martin Huber, Vice President for Teaching and Learning.

We are pleased about the university management's openness to technology and support all teachers in integrating generative AI into their own teaching.

Click here to read the article: <https://ubtaktuell.uni-bayreuth.de/chatgpt-chance-oder-gefahr>

+++++



3 ChatGPT - Seminar series and further information

Since December 2022, many teachers have been working with ChatGPT and other artificial intelligence software and its implications for teaching.

We invite you to our teacher meeting after the “Day of Teaching” on 22.5. We want to provide a platform for regular exchange on the use of artificial intelligence in teaching. In this way we can benefit from each other's experiences.

We are also happy to support all teachers in integrating generative AI into their own teaching!

Click here for our seminar and exchange offers:

https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230125_chatgpt_dds-serie/index.html

Here is our overview poster with our thoughts and questions for the conference of the Bayreuth Lab for Digital Sciences on 10.2.23:

https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230210_BayLDS-Praesentation/index.html

A very interesting collection of further articles can be found at the Hochschulforum Digitalisierung in the form of a dossier on generative AI:

<https://hochschulforumdigitalisierung.de/de/dossiers/generative-ki>

+++++

4 Higher Education Teaching Seminar Programme

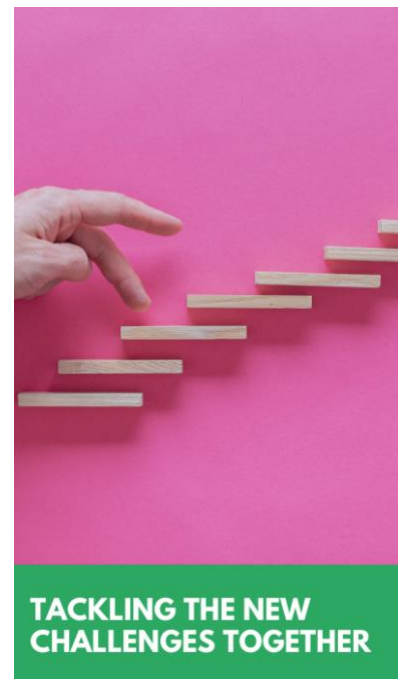
You can now book our courses in higher education didactics for the 2023 summer term. We offer almost 50 seminars for all teachers who want to develop their teaching.

Courses are available in face-to-face, hybrid and online formats. [Some courses are taught in English](#). Course duration varies from 1.5 hours to 2 days. Many courses use asynchronous sessions to give you more flexibility. [Click on the list of courses in this news](#).

Bookings are always made via www.profilehreplus.de, where you will find a detailed description of each course. All members of the University of Bayreuth can participate in many courses (over 250 per semester) throughout Bavaria.

Link to the seminar list, sorted by the keywords mentioned on the right: https://www.zhl.uni-bayreuth.de/de/news/2023/230208_workshops_ss23/index.html

+++++



WORKSHOP TOPICS

- #HIGHEREDUCATION
- #TEACHING
- #PRACTICALS+EXERCISES
- #SPECIAL OFFERS
- #SELF-STUDY #STUDENTS
- #DESIGNING LECTURES
- #DESIGNING SEMINARS

BOOK NOW

ON WWW.PROFILEHREPLUS.DE

ZHL: DEVELOPMENT, SUPPORT, EXCHANGE

5 Ukrainian-Bavarian Conference on Double Degree Programmes

BAYHOST and the Leibniz Institute for East and Southeast European Studies (IOS) are organising a hybrid Ukrainian-Bavarian conference on double degree programmes in Regensburg on 4-5 May, with our colleague Nicolai Teufel as moderator and expert.

The conference is aimed at interested teachers and researchers as well as staff of international offices and university administrations in Bavaria and Ukraine. Participants from Bavarian and Ukrainian universities will be able to present ideas for cooperation and use the conference to make new contacts or deepen existing ones.

Programme: https://www.uni-regensburg.de/assets/bayhost/de/aktuelles/program_ubddp_2023_entwurf_Web.pdf

Concept: https://www.uni-regensburg.de/assets/bayhost/de/aktuelles/concept_ubddp.pdf

Booking: https://s2survey.net/UBCDD_Registration/

+++++

6 Free places in the workshops

- 3.3. - [Dem eigenen Lehrstil auf der Spur - mit Erstellung einer Lehrphilosophie](#)
- 10.3. - [Lehrtreff zu Laborpraktika in der ING-Fakultät](#)
- 10.3. - [Agiles Coaching und Gameful Teaching - Projektbasierte Lehre](#)
- 14.3. - [Medien-didaktischer Einsatz von E-Learning-Kursen \(moodle\) für zeitgemäße Lehre \[DiL\]](#)
- 21.3. - [Python in der Lehre – kollegialer Austausch](#)
- 29.3. - [Wie konzipiere ich meine Lehrveranstaltung?](#)
- 20.4. - [Nachhaltigkeit in der Lehre - kollegialer Austausch: Future Skills](#)
- 21.4. - [Lehr-Werkstatt zu Laborpraktika in der ING-Fakultät](#)
- 25.4. - [Schwierige Situationen in der Lehre - Einführung in die Kommunikation](#)
- 27.4. - [Didaktische Reduktion - Wege zum Wesentlichen](#)
- 28.4. - [Tag der Lehre - Next Level Digitale Lehre - KI und XR](#)
- 2.5. - [Einsatz von "Brillen" in der Lehre - Möglichkeiten virtueller und erweiterter Realitäten \[DiL\]](#)

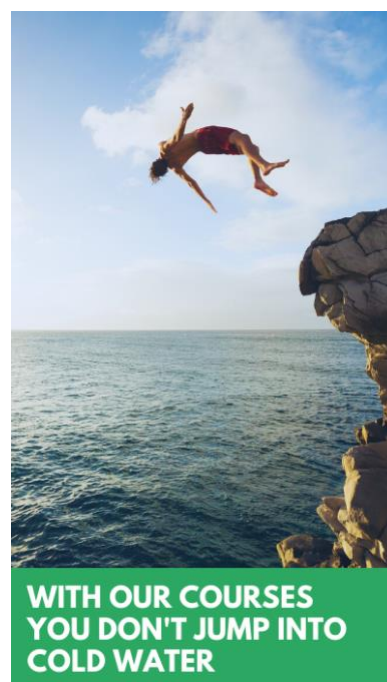
Workshops in English

- 19.4. - [Online course: Introduction to Higher Education \(EN\)](#) (at the Friedrich-Alexander University of Erlangen-Nürnberg)
- 26.4. - [Multiple Learning: What "Ubuntu pedagogy" can teach us about epistemically heterogeneous classrooms](#) (EN)



Ukrainisch-Bayerische-Konferenz zu Double-Degree-Programmen

4.-5. Mai 2023 in Regensburg und online



- 9.5. - [Using summative and formative assessment to promote learning](#) (EN)
- 6.7. - [Teaching in Multicultural Classrooms](#) (EN)
- 17.7. - [Designing courses](#) (EN)
- 28.9. - [Innovative Teaching - Seminar for new Professors at the University of Bayreuth](#) (EN)

+++++

7 Building bridges: Learning Processes in Analogue, Hybrid and Digital Formats - 4th Symposium of the QUADIS Project

The theme of the symposium is the **facilitation of student learning between digital and analogue teaching**. To what extent have digital aspects changed our face-to-face teaching? How do aspects of face-to-face teaching influence the design of digital teaching? What innovations have emerged at the interface? Where are the limits? What are the didactic challenges of hybrid formats? How can it be demonstrated that it enhances student learning? What are the implications for the design of the teaching and learning environment and the necessary infrastructure?

Teachers and higher education didacticians are invited to contribute to the symposium. Research results, projects, practical examples, initiatives, methods, teaching concepts and (strategic) questions can be submitted.

Further information:

<https://symposium.profilehreplus.de/brueckenschlag>

+++++

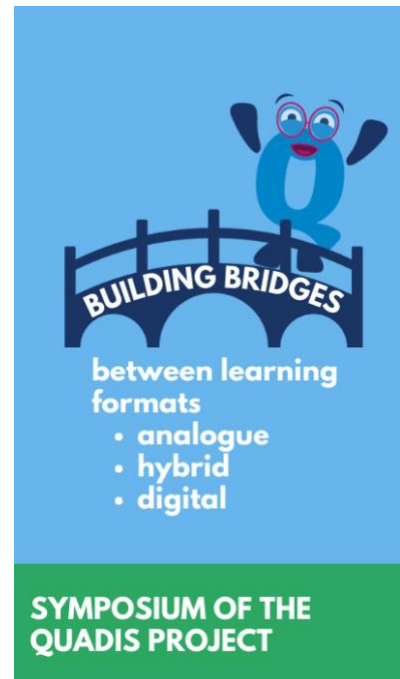
8 Unsubscribe from the newsletter list

You can unsubscribe from the list with an e-mail to zhl@uni-bayreuth.de and the note "please unsubscribe".

+++++

9 Your contact to us

For more information, see <http://zhl.uni-bayreuth.de>



Regards

Your team from ZHL

PD Dr. Frank Meyer

Dr. Anja Hager

Paul Dölle

Christoph Koch

Theo Renaud

Nicolai Teufel

Sandy Wilke

Jonas Würdinger

Centre for Learning and Teaching in Higher Education at the University of Bayreuth

e-mail: zhl@uni-bayreuth.de | Phone: +49-921 / 55 - 4637



Visitor address:

Branch office of the University of Bayreuth | Bürocenter Bayreuth Süd
(formerly Zapf)

House 4, rooms 4.2.10-13 and .09 | Nürnberger Str. 38 | 95447 Bayreuth

Postal address:

University of Bayreuth | ZHL | Universitätsstraße 30 | 95448 Bayreuth

Webseite: <http://zhl.uni-bayreuth.de>

Follow us!

<https://www.facebook.com/uni.bayreuth.zhl>

<https://www.instagram.com/uni.bayreuth.zhl/>

<https://www.linkedin.com/company/zhl-ubt>

<https://my.uni-bayreuth.de/scrit/channels/113>

Our actual workshop programme:

<http://www.profilehreplus.de/seminare>