



Inhalt

- [Monatsrückblick im Oktober](#)
- [Neuigkeiten aus dem Projekt](#)
- [Veranstaltungshinweise Extern](#)

Monatsrückblick im Oktober

Semester Kick-Off im Wise 23/24

Unser Semester Kick-Off für das Wintersemester 2023/2024 hat erfolgreich stattgefunden! Es war großartig, alle ii.oo Projektmitglieder, insbesondere Good Practice Lehrende, wieder zu sehen und gemeinsam in ein neues, aufregendes Semester zu starten.

Wir hatten drei Informationsrunden, bei denen wir folgende Punkte behandelt haben:

1. Präsentation der Erkenntnisse aus der Evaluation im Sommersemester 2023
2. Aktueller Stand der Arbeitspakete und nächste Schritte
3. Ein Ausblick auf kommende Entwicklungen im Projekt

Für diejenigen, die an der Veranstaltung nicht teilnehmen konnten oder die gerne die Präsentationen und Informationen erneut durchgehen möchten, steht die Veranstaltungsdokumentation [unter folgendem Link](#) zur Verfügung. Den aus den Evaluationsergebnissen abgeleiteten Empfehlungsbericht zur Prüfungsoptimierung finden Sie [hier](#).

Wir bedanken uns herzlich bei allen Teilnehmenden und freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit in diesem Semester.

Online-Netzwerktreffen "Let´s talk about ...KI" Part 2

Am 17.10.2023 fand zum zweiten Mal das Online-Netzwerktreffen "Let´s talk about ...KI" mit über 30 Teilnehmenden aus ganz Deutschland statt. Organisator des Events war die Hochschule Neu-Ulm in Kooperation mit der Hochschule Hof, der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg und der Hochschule Landshut.

Nach einer kurzen Begrüßung und Vorstellung des Projekts durch Olga Gribanova (Hochschule Hof) moderierte Jennifer Landes (Hochschule Neu-Ulm) durch das Event. Zu Beginn wurde durch ein kurzes Stimmungsbarometer abgefragt, inwieweit bereits KI-Tools genutzt werden und ob die Teilnehmenden die Entwicklung eher als positiv oder negativ

sehen. Einige Teilnehmende haben bereits Erfahrungen mit KI-Tools in der Lehre und sehen diese als positiv, viele nutzen diese aber auch im privaten Bereich.

Die Veranstaltung begann mit dem ersten Vortrag von Prof. Dr. Sebastian Leuoth, Lehrgebiet Wirtschaftsinformatik an der Hochschule Hof. Im Vortrag stellte Herr Leuoth seinen Umgang und seine Erfahrungen mit der Plagiatssoftware Turnitin vor. Fazit: Die KI-Texterkennung liefert keinen aussagekräftigen Beleg für Plagiate in Verbindung mit KI-generierten Texten, kann aber einen guten Anhaltspunkt für eine genauere Prüfung bieten. Eine sorgfältige Überprüfung des Ähnlichkeitsberichtes durch die Lehrperson ist nach wie vor unerlässlich.

Im zweiten Vortrag stellte Herr Prof. Dr. Thomas Kriza, Lehrgebiet Digitalisierung, Technologiefolgen und angewandte Ethik an der OTH Regensburg vor, wie er in seinen Lehrveranstaltungen mit der Verwendung von ChatGPT umgeht. Kritisches Denken seitens der Studierenden und ein verantwortungsvoller Umgang mit den neuen Tools stehen dabei im Mittelpunkt. Durch Selbstreflexion und eine dezidierte Erläuterung der Quellenwahl sollen die Studierenden ein wissenschaftlich integriertes Vorgehen verinnerlichen und anzuwenden lernen.

Die Veranstaltung machte deutlich, dass nach wie vor reges Interesse besteht, sich bezüglich der Themen KI-generierte Inhalte aus plagiats- und anwendungstechnischer sowie aus rechtlicher Sicht auszutauschen. Eine Folgeveranstaltung ist für das Jahr 2024 angedacht. Die Aufzeichnung zur Veranstaltung finden Sie zeitnah auf der [Startseite unserer Website](#).

Neuigkeiten aus dem Projekt

Projektverlängerung

Wir haben tolle Neuigkeiten! Die Stiftung ermöglicht aufgrund von Krisenverzögerungen die Option, einen Verlängerungsantrag für alle Projekte des Förderprogramms "Hochschuldigitalisierung" um 3 Semester bis zum **31.12.2025** zu stellen.

Der Lenkungskreis ii.oo hat sich einstimmig für diese Verlängerung ausgesprochen. Die Intention hinter dieser Entscheidung ist, weitere Innovationssprints durchzuführen, um die Good Practices auf ein hohes Niveau zu heben und bzgl. Kompetenzorientierung sowie Haltung die wissenschaftliche Methodik zu vertiefen. Darüber hinaus arbeiten wir intensiv an der technischen Infrastruktur, mit dem Ziel, Cloud-Konzepte für Moodle und/oder Mahara sowie EXaHM zu schaffen. Auch die Erweiterung der Prüfungssysteme, einschließlich generativer KI und VR/AR, steht auf unserer Agenda.

Der Antrag für die Verlängerung wird Anfang November eingereicht, und die Verlängerungsentscheidung wird im Februar/März 2024 erwartet.

Veranstaltungshinweis Extern

AK Digitalisierung am 08.11.2023 in München

Bei dem regelmäßig stattfindenden „Arbeitskreis Digitalisierung“-Treffen dreht sich alles rund um das Thema Digitalisierung im Hochschulkontext und die dazugehörigen Fragestellungen. Zielgruppe sind Lehrende, Studienprogrammverantwortliche sowie Mitarbeitende der Lehr- und Lernzentren der bayerischen Hochschulen für angewandte Wissenschaften.

Wir freuen uns, dass am 08.11.2023 (10:15 Uhr - 16:30 Uhr) [Frau Prof. Dr. Jaritz](#) von der OTH Regensburg ihre im Rahmen von ii.oo entwickelte Good Practice Prüfung vorstellt.

Der AK Digitalisierung beschäftigt sich unter anderem mit folgenden Schwerpunktthemen:

- Weiterentwicklung der Curricula
- Anforderungen durch ein geändertes Lernverhalten
- digitale und hochschulübergreifende Lehrunterlagen
- E-Prüfungen
- verstärkte Kompetenzorientierung
- Learning Analytics

Sollten Sie selbst Interesse haben, bei einem der nächsten AK-Treffen ein Digitalisierungsprojekt vorzustellen, wenden Sie sich an wolfgang.boeck@oth-regensburg.de oder wolfgang.hoessl@oth-regensburg.de.

Weitere Informationen erhalten Sie selbstverständlich auch direkt über die Website des BayZiel.

Zur Anmeldung

Call for Papers: Internationale Konferenz ModeLL-M

Die internationale Konferenz "Mainzer Modelle für digitales Lehren und Lernen" (ModeLL-M) an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz steht bevor. Die Veranstaltung wird von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre gefördert und dreht sich um innovative Lehr-Lern-Formate, die Feedback, Aktivierung, Selbststeuerung und Kollaboration fördern. Grundlegend für die Mainzer Modelle ist die partizipative Entwicklung und insbesondere die Einbindung von Studierenden als Mitgestaltende im Rahmen von Communities of Practice. Das Ziel ist der hochschul- und projektübergreifende Austausch zu diesen Themen. Sie sind eingeladen, Ihre Ideen und Erfahrungen beizutragen.

Detaillierte Informationen zu den Einreichungen und den Tagungsformaten finden Sie im [Call for Participation](#). Die **Einreichungsfrist endet am 31.12.2023**, und die Einreichung erfolgt über die [Website](#). Die Konferenz findet am 27. und 28. Juni 2024 in Mainz statt.



Bildquelle: Stock Foto "Halloween Banner" von [starlineart](#)

Projekt ii.oo

"Digitales kompetenzorientiertes Prüfen implementieren"

Kontakt: redaktion-ii.oo@hm.edu

Diese E-Mail wurde gesendet an {{contact.EMAIL}}

Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie in unserem Newsletter-Verteiler sind.

[Abbestellen](#)