

Newsletter des Service für
**Digitales
Lernen und Lehren**

Sehr geehrte/r Frau/Herr ...,

Künstliche Intelligenz wird zunehmend Teil unseres Alltags und auch der Lehr-Lern-Szenarien an unserer Universität. Als Unterstützung für Ihre Lehre bieten wir in den nächsten Monaten – neben einer Homepage mit einer stetig wachsenden [Sammlung](#) an Tools, Beispielen und Infos – ein vielfältiges - und Schulungsprogramm an. Dieses haben wir auf einer eigenen [KI-Veranstaltungsseite](#) zusammengefasst und möchten Sie mit diesem Sonder-Newsletter einladen, sich mit uns über KI in der Lehre zu informieren, zu diskutieren und neue Lehrmethoden kennenzulernen.

Herzliche Grüße,
Ihr Team Digitales Lernen und Lehren

1.) *Am 4.4.24: Informations- und Austauschveranstaltung: KI, Ethik und Prüfungen**

Wir möchten Sie einladen, am **04.04.24, 11 – 13 Uhr**, über die Themen Ethik & KI-sensibles Prüfen ins Gespräch zu kommen.



Dazu wird zuerst Prof. Dr. Amrei Bahr (Universität Stuttgart) einen Input zu „**KI und (Kopier-) Ethik**“ mit anschließender Diskussion anbieten. Frau Bahr ist Expertin in den Bereichen Angewandte Ethik, Ästhetik, Artefakt- und Technikphilosophie.

Anschließend stellt Prof. Dr. Albert Busch das Thema „**KI-sensible Prüfungen**“ vor und wird mit den Anwesenden gemeinsam versuchen Möglichkeiten zu finden, konstruktiv mit den durch KI entstehenden

Herausforderungen für bestimmte Prüfungsformen umzugehen.

Die Veranstaltung findet im Hörsaal **ZHG 008** statt und bedarf keiner Anmeldung. Wir freuen uns über Ihre Teilnahme!

[Im Nachgang an die Veranstaltung werden wir die Aufzeichnung der Vorträge zur Verfügung stellen.](#)

***Zur Veranstaltung (<https://uni-goettingen.de/de/115044.html>) ***

2.) ***KI Workshops und Schulungen im SoSe 2024 ***

Für das Sommersemester planen wir einige spannende Veranstaltungen, u.a. einen Online-Workshop zum Thema „**KI und Fremdsprachen**“ mit Prof. Dr. Marion Grein von der Johannes Gutenberg-Universität Mainz – eine Spezialistin im Bereich Sprachlehrforschung (Fokus Neurowissenschaften), interkulturelle Kommunikation und digitale Lehre.

Die „**KI-Lehrwerkstatt**“ bieten wir an, um Ihnen die Möglichkeit zu geben, verschiedene KI-Tools zu erproben und zu entdecken, wie diese Teil Ihrer Lehre werden können.

Und natürlich darf auch der Online-Lehr-Dialog in diesem Semester (u.a. zum Thema „KI und Barrierefreiheit“) nicht fehlen.



Ihnen fehlt ein Thema? Dann melden Sie sich gerne und wir schauen, ob und wann wir dieses anbieten können.

Wir freuen uns auf ihre Teilnahme und spannende Diskussionen.

***Hier geht's zur KI-Veranstaltungsseite: <https://uni-goettingen.de/de/685460.html> ***



3.) ***Chatbot der GWDG**

Seit Februar bietet die GWDG für alle Lehrenden und Studierenden niedersächsischer Hochschulen eine Möglichkeit, datenschutzkonform auf verschiedene LLMs, wie ChatGPT, Qwen, Intel Neural Chat 7b oder Mixtral zuzugreifen. Damit ist es möglich, mit verschiedenen textgenerierenden KIs im universitären Alltag zu experimentieren und diese Tools in die Lehre einzubinden.

Die GWDG erweitert den Service kontinuierlich.

***Link zu <https://chat-ai.academiccloud.de/> ***

***** ENGLISH VERSION *****

Dear Ms/Mr ,

Artificial intelligence is increasingly becoming part of our everyday lives and also of the teaching and learning scenarios at our university. In addition to a homepage with a constantly growing collection of tools, examples and information, we will be offering a varied training program over the next few months to support your teaching. We have summarized this on a separate AI events page and would like to invite you to join us in this special newsletter to find out more about AI in teaching, discuss it and learn about new teaching methods.

Best regards
Your Digital Learning and Teaching Team

1) *On 4.4.24: Information and exchange event: AI, ethics and examinations**

We would like to invite you to join us on **04.04.24, 11 am - 1 pm**, to discuss the topics of ethics and AI-sensitive testing.



To this end, Prof. Dr. Amrei Bahr (University of Stuttgart) will first offer an input on "**AI and (copy) ethics**" followed by a discussion. Ms. Bahr is an expert in the fields of applied ethics, aesthetics, artifact and technology philosophy.

Prof. Dr. Albert Busch will then present the topic of "**AI-sensitive examinations**" and together with those present will try to find ways to deal constructively with the challenges posed by AI for certain forms of examination.

The event will take place in **lecture hall ZHG 008** and does not require registration. We look forward to your participation!

[After the event, we will make the recordings of the presentations available.](#)

*****To the event () *****

1.) * AI workshops and training courses in summer semester 2024 *****

We are planning some exciting events for the summer semester, including an online-workshop on "**AI and foreign languages**" with Prof. Dr. Marion Grein from Johannes Gutenberg University Mainz - a specialist in the field of language teaching research (focus on neuroscience), intercultural communication and digital teaching.

We are offering the "**AI Teaching Workshop**" to give you the opportunity to try out various AI tools and discover how they can become part of your teaching.

And, of course, the **online teaching dialog** this semester (on topics such as "AI and accessibility") is not to be missed.



Are you missing a topic? Then please get in touch and we will see if and when we can offer it.

We look forward to your participation and exciting discussions.

***** Click here to visit the KI event page: *****



2.) Chatbot of the GWDG **

Since February, the GWDG has been offering all teachers and students at universities in Lower Saxony the opportunity to access various LLMs, such as ChatGPT, Qwen, Intel Neural Chat 7b or Mixtral, in compliance with data protection regulations. This makes it possible to experiment with various text-generating AIs in everyday university life and to integrate these tools into teaching.

The GWDG is continuously expanding the service.

*****Link to <https://chat-ai.academiccloud.de/> *****