

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Tagung des TlfdI zu „KI und Schule“ am **13. September 2023** in Erfurt an.

Eine Anerkennung gemäß § 34 Thüringer Lehrerbildungsgesetz (ThürLbG) vom 29. Juli 2014 i. V. m. der Thüringer Verordnung zur dritten Phase der Lehrerbildung (ThürDPhaVO) vom 01. Juli 2014 des Fortbildungsangebotes: „Künstliche Intelligenz und Schule“ – Aktenzeichen ThILLM: 5094-77 -1164/23 liegt vor.

Bitte in Druckschrift ausfüllen:

Name, Vorname *)

.....
.....

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung möglichst **bis zum 29.08.2023** an:

Anschrift:

Thüringer Landesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit (TlfdI)
Häßlerstraße 8, 99096 Erfurt

Die Anmeldung kann auch per E-Mail erfolgen an: poststelle@datenschutz.thueringen.de oder per Telefon: 0361/573112900

*) Ihre Namen und E-Mailadressen werden für den Zweck der Bestätigung Ihrer Anmeldung, der Einlasskontrolle und ggf. der Erstellung von Teilnahmebestätigungen verwendet und einen Monat nach der Veranstaltung gelöscht.



Tagungsort:

Ev. Augustinerkloster zu Erfurt
- Räume Staupitz/Lang -
Augustinerstraße 10
99084 Erfurt

Veranstalter:

Thüringer Landesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit (TlfdI),
Häßlerstraße 8, 99096 Erfurt
Verantwortlich: Dr. Lutz Hasse (TlfdI)

Anreise:

Öffentliche Verkehrsmittel
Straßenbahnlinie 1 (Richtung Europaplatz), Haltestelle "Augustinerkloster" aussteigen.



Wir machen unsere Gäste darauf aufmerksam, dass nur äußerst eingeschränkt Parkplätze vorhanden sind.

Parkplatz in der Nähe:
Kleiner Ring, Juri-Gagarin-Ring 141-155

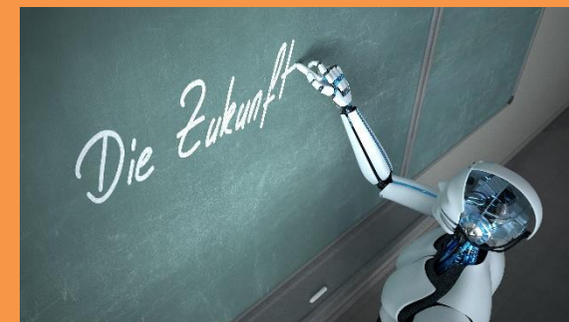
Kosten:

Die Teilnahme ist kostenlos. Die Teilnehmerzahl ist auf **200** Personen begrenzt.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.tlfdi.de

“KI und Schule“



© Humanoider Roboter schreibt auf die Tafel Die Zukunft Adobe

13. September 2023

10 Uhr – ca. 16 Uhr

**Augustinerkloster
zu Erfurt**



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Schülerinnen und Schüler,

auch in diesem Jahr möchte ich Sie wieder recht herzlich zu einer Veranstaltung des TlFDI in das Augustinerkloster zu Erfurt einladen. Dieses Mal dreht sich alles um das Thema „KI und Schule“. Wir rechnen wieder mit zahlreichen Gästen, darunter viele Schülerinnen und Schüler, aber vor allem Lehrerinnen und Lehrer, da die Veranstaltung vom Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) als Fortbildungsveranstaltung anerkannt ist.

ChatGPT ist in aller Munde. Das wollen wir mit „Hausaufgaben“ aus dem Publikum direkt vor Ort testen. Unsere Fragen beschäftigen sich unter anderem auch mit der KI als Werkzeug zur Förderung des Unterrichts: **Was macht KI mit den Schulen? Können die Schüler*innen das verarbeiten? Woran orientieren sie sich? Was sagen die Lehrer*innen? Wie muss sich Schule umorientieren? Wie wird der Datenschutz beim Einsatz von KI in der Schule tangiert?**

Lassen Sie uns mit prominenten Gästen die Antworten auf unsere oben genannten Fragen suchen.

Dr. Lutz Hasse

Thüringer Landesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit (TLFDI)

Das Programm

- 09:30 Einlass und Verteilung von Notizblöcken: Bitte zu „Hausaufgaben“ an ChatGPT und zu Bildern von Dall-E zwecks Vorführung.**
- 10:00 Grußwort des BfDI, Prof. Ulrich Kelber**
- 10:15 TLFDI, Dr. Lutz Hasse: Live-Interview mit zwei Thüringer Lehrern zum aktuellen Stand "KI und Schule"**
- 11:00 Hendrik Haverkamp**
„ChatGPT & Schule –
Wie KI-Textgeneratoren das Lernen und Prüfen verändern.“
- 11:45 Prof. Dr. Petra Grimm**
„Generative KI aus Sicht der Digitalen Ethik: Prometheus oder Büchse der Pandora?“
- 12:30 Mittagspause – für das leibliche Wohl wird gesorgt.**
- 13:00 Grußwort/Keynote des parlamentarischen Staatssekretärs des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF), Dr. Jens Brandenburg**
- 13:30 Prof. Dr. Dirk Labudde**
„Des Kriminellen neue Kleider - Künstliche + kriminelle Intelligenz =?“
- 14:15 Prof. Jana Dittmann und Dr. Robert Altschaffel**
“Sind Sie sicher? - Sicherheitsaspekte zum Anfassen für KI und Schule“
- 15:00 Prof. Dr. Enkelejda Kasneci**
"Gerechtigkeit in der Bildung durch generative KI?"
- 15:45 Podiumsdiskussion**
- 16:15 Ende der Veranstaltung**

Moderation: **Blanka Weber** ist freie Journalistin mit langjährigen Erfahrungen als TV-Moderatorin sowie Korrespondentin des DLF/Deutschlandradio. Sie führt durch das Programm.

Die Vortragenden

Dr. Lutz Hasse (TLFDI) legte die Juristischen Staatsexamina in Niedersachsen ab. Die Promotion erfolgte an der Universität Osnabrück während der „Jenenser Assistenz-Phase“ an der FSU-Jena. Nach Aufhalten in leitenden Positionen an der FH der Thüringer Polizei sowie in verschiedenen Ministerien ist er seit 2012 der Thüringer Landesbeauftragte für den Datenschutz und die Informationsfreiheit.

Prof. Ulrich Kelber ist Diplom-Informatiker und seit 2019 der Bundesbeauftragte für den Datenschutz und die Informationsfreiheit (BfDI). Zuvor war er vier Jahre Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister der Justiz und für Verbraucherschutz (BMJV) und von September 2000 bis Januar 2019 Mitglied des Deutschen Bundestages.

Hendrik Haverkamp ist Koordinator für Digitalität am Evangelisch Stiftischem Gymnasium Gütersloh und Lehrer für die Fächer Deutsch und Sport. Er ist Vorsitzender des Instituts für zeitgemäße Prüfungskultur. Als Referent liegt der Schwerpunkt seiner Fortbildungs- sowie Moderationstätigkeiten im Bereich der Schul- und Unterrichtsentwicklung unter den Bedingungen der Digitalität.

Prof. Dr. Petra Grimm ist eine deutsche Medien- und Kommunikationswissenschaftlerin. Sie ist Professorin für Medienforschung und Kommunikationswissenschaften an der Hochschule der Medien in Stuttgart und Leiterin des Instituts für Digitale Ethik.

Prof. Dr. Dirk Labudde ist Professor für Allgemeine und digitale Forensik an der Hochschule Mittweida und Leiter der Arbeitsgruppe FoSIL (Forensic Science Investigation Lab). Studierte Physik und Medizinphysik.

Prof. Dr. Jana Dittmann ist eine deutsche Informatikerin und Leiterin der Arbeitsgruppe Advanced Multimedia and Security an der Fakultät für Informatik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg.

Prof. Dr. Enkelejda Kasneci ist eine deutsche Informatikerin mit Forschungsschwerpunkt im Bereich der Mensch-Computer-Interaktion. Seit 2022 ist sie Liesel-Beckmann Distinguished Professor und Lehrstuhlinhaberin für „Human-Centered Technologies for Learning“ an der TUM School of Social Sciences and Technology der Technischen Universität München.