

INFOS

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich unter frankfurt@rpi-ekkw-ekhn.de an und geben Sie Ihre **Workshopwahl, Adresse und Schule mit Schulform** an.
Anmeldeschluss: 6. März 2024



Die Veranstaltung ist nach §65 Hess. Lehrerbildungsgesetz akkreditiert. Sie erhalten eine entsprechende TN-Bescheinigung.

Kontakt:

RPI der EKKW und EKHN
Rechneigrabenstraße 10
60311 Frankfurt
069 92105-6693
frankfurt@rpi-ekkw-ekhn.de

WANN?

Mittwoch, 13. März 2024, 9:00-16:00 Uhr

WO?

RPI der EKKW und EKHN, Rechneigrabenstr. 10,
60311 Frankfurt

FÜR WEN?

Religionslehrer*innen für GS, Sek I, Sek II, BBS und Förderschule

VON WEM?

Eine Kooperationsveranstaltung von RPI der EKKW und EKHN, PZ und dem Amt für katholische Religionspädagogik Frankfurt

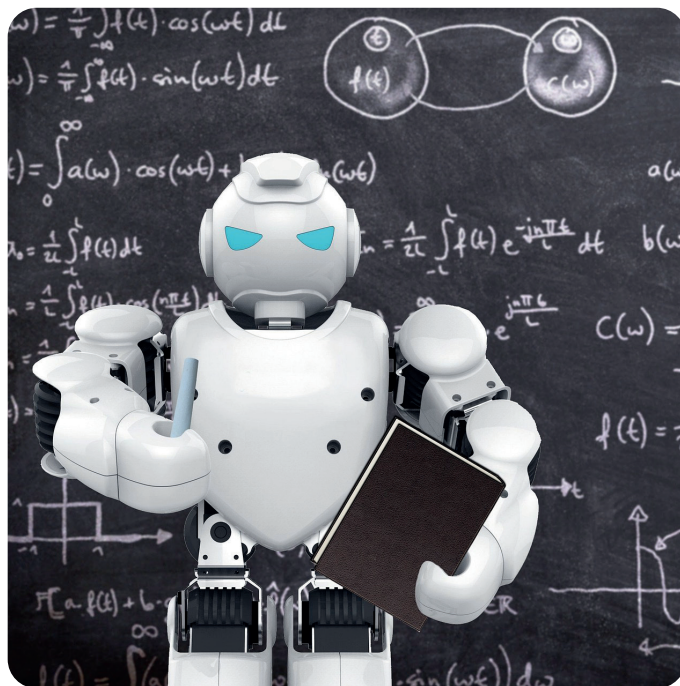
KOSTEN?

20 € (inklusive Mittagsimbiss) in bar vor Ort zu bezahlen

Titelbild: © Tumisu/Pixabay

FRANKFURTER ÖKUMENISCHER RELIGIONSLEHRER:INNENTAG 2024

Künstliche Intelligenz und religiöses Lernen – wieso KI als Thema in den RU gehört



13. März 2024, 9-16 Uhr, rpi Frankfurt

ZUM SEMINARTAG

Die Entwicklung der KI hat mittlerweile rasant Fahrt aufgenommen und betrifft die unterschiedlichsten Bereiche des Menschen. Schon deshalb darf der RU an diesem Thema nicht vorbeigehen, denn hier steht der Mensch als Ganzes im Mittelpunkt. Welche Themenfelder ergeben sich aus der Entwicklung der KI für den RU und welche ethisch-anthropologischen Implikationen sind damit verbunden?

Mit diesen Fragen werden sich Gabriele Otten und Jutta Paeßens auf dem Ökumenischen Religionslehrer:innen-tag vormittags auseinandersetzen.

In schulformbezogenen Workshops wird das Thema am Nachmittag vertieft.

Zu den Referent:innen:

Christian Gottas ist Referent für Medienpädagogik und Digitalität im PZ Hessen.

Gabriele Otten ist Lehrerin für die Fächer Latein und Kath. Religionslehre sowie Fachleiterin für Kath. Religionslehre am Zentrum für schulpraktische Lehrerbildung in Rheine.

Jutta Paeßens ist Lehrerin für die Fächer Kath. Religion und Mathematik sowie Landesfachberaterin für Kath. Religion an Gymnasien des Regionalen Landesamtes für Schule und Bildung Osnabrück.

WORKSHOPS

Workshop 1: Grundschule

Fragen, die sich für den Grundschulbereich stellen:

- Kann und sollte KI bereits in der Grundschule eingesetzt werden?
- Welche Themenaspekte bringt das Thema KI mit, die bereits in der Grundschule erörtert werden sollten?
- Wo finde ich Arbeitsmaterialien und Konzepte?

Mit: Christian Gottas

zu Workshop 2 / 3: Sekundarstufe I und II

Unsere digitale Zukunft – „Wer bin ich? Wie will ich sein und leben?“ Im Rahmen der beiden Workshops für Sekundarstufe I und II werden dazu Unterrichtsbau- steine vorgestellt, in Teilen erprobt und auf ihre religionsunterrichtliche Relevanz sowie auf ihre Einsatzmöglichkeiten geprüft. Die Schwerpunkte sind:

Workshop 2: Sekundarstufe I

- Arbeit mit Ganzschriften zu KI (Kinder- und Jugendromane, z. B. Undercover Robot)
- TikTok, Instagram & Co – ICH und unsere digitale Zukunft

Mit: Jutta Paeßens

Workshop 3: Sekundarstufe II

- Das Verhältnis von Mensch und KI im Alltag, z. B. Lifelogging und Enhancement
- Roboter als moralische Akteure
- Von Enhancement zu Transhumanismus

Mit: Gabriele Otten