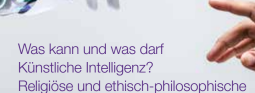
# Menschen UND MASCHINEN



Perspektiven im Gespräch

# 5. FÄCHERTAG RELIGION & ETHIK

## 11.03.2025 | 10-17 Uhr

Im Mittelpunkt des 5. Fächertages steht das Thema Künstliche Intelligenz (KI). Die Entwicklung schreitet hier in vielen Bereichen immer schneller voran und löst unterschiedliche Reaktionen aus: von großen Hoffnungen bis hin zu massiven Ängsten. Am Vormittag wollen wir uns inhaltlich mit Fragen rund um die KI auseinandersetzen: Was unterscheidet den Menschen (noch) von Maschinen, die immer lernfähiger werden? Vor welche ethischen Herausforderungen stellen uns die neuen Entwicklungen, z.B. in Beziehungen, im Bildungsbereich, in Pflege und Arbeitswelt? Die Referenten vermitteln dazu Impulse aus ethisch-philosophischer sowie theologischer Perspektive. Am Nachmittag werden in unterschiedlichen Workshops konkrete Unterrichtsbausteine vorgestellt, die eine differenzierte Auseinandersetzung mit den Entwicklungen Künstlicher Intelligenz ermöglichen.

Die Veranstaltung findet in Kooperation mit dem Hessischen Ministerium für Kultus, Bildung und Chancen statt.

Verantwortlich im HMKB: Nurgül Altuntas, Referentin für schulfachliche Kirchen- und Religionsangelegenheiten sowie Ethik





### **ZIELGRUPPE**

Grundschule, Sekundarstufe I und Sekundarstufe II

### **VERANSTALTUNGSORT**

RPI Frankfurt, Rechneigrabenstr. 10, 60311 Frankfurt

### **LEITUNG**

Sandra Abel (RPI Frankfurt) und Dr. Jochen Walldorf (RPI Gießen)

### THEORETISCHE IMPULSE AM MORGEN

»Philosophisch-ethische Aspekte von Künstlicher Intelligenz«
(Prof. Dr. Jörg Noller, Lehrstuhl für Ethik, Universität Augsburg)
»Mensch und Maschine – Theologische Aspekte zur Künstlichen Intelligenz« (Prof. Dr. Lukas Ohly, Fachbereich Ev. Theologie, Goethe-Universität Frankfurt)

### **PRAXISIMPULS**

Praxis-Leitfaden: »Zum philosophischen Einsatz von Künstlicher Intelligenz« (Prof. Dr. Jörg Noller)

### **WORKSHOPS AM NACHMITTAG**

WS Grundschule: »Was ist der Mensch? – Impulse für Themen rund um Digitalität mit Grundschulkindern« (Christine Peter Tschammer, Sandra Abel)

WS Sek I: »Undercover Robot – Was heißt es, Mensch zu sein?« (Nina Blahusch)

WS Sek II: »Mensch und Maschine – Entwicklungen Künstlicher Intelligenz als Ausgangspunkt anthropologisch-ethischer Lernprozesse in der Oberstufe« (Dr. Jochen Walldorf)

### **KURSGEBÜHR**

25.00 €

### **ANMELDUNG:**

Die Veranstaltung ist akkreditiert. Bitte melden Sie sich bis zum **04.03.2025** an unter:



Oder hier: frankfurt@rpi-ekkw-ekhn.de