



Katholische Akademie

DER ERZDIÖZESE FREIBURG



▶ Gespräch / Online

# Haben Künstliche Intelligenzen ein Bewusstsein?

Über ChatGPT, stochastische Papageien  
und die Frage, was unser Bewusstsein von  
dem der Maschinen noch unterscheidet

Reihe »Digitaler Diwan«

---

Donnerstag, 19. Oktober 2023, 19.30 Uhr

# Haben Künstliche Intelligenzen ein Bewusstsein?

Über ChatGPT, stochastische Papageien und die Frage, was unser Bewusstsein von dem der Maschinen noch unterscheidet

Innerhalb der umfassenden digitalen Revolution scheint mit der im November 2022 erfolgten Einführung des Chatbot ChatGPT ein Quantensprung erfolgt zu sein. Dieser »Generative Pretrained Transformer« (GPT) ist ein Dialogsystem, das jede Form menschlichen Äußerns täuschend echt simulieren kann. Und zwar in einer Qualität, die die Frage aufwirft, ob es sich hier noch um ein mechanisches Reproduzieren von Wortfolgen nach dem Wahrscheinlichkeitsprinzip handelt (»stochastische Papageien«) oder um eine Form von Bewusstsein, die immer intelligenter wird.

Unter dem Reihentitel »Digitaler Diwan« laden wir Expert\*innen aus unterschiedlichsten Arbeits- und Forschungszusammenhängen ein, die Auswirkungen der digitalen Revolution zu diskutieren.

---

**Einführung:** Prof. Dr. Gerhard Lauer (Digitale Buchwissenschaften, Mainz)

**Studienleiter:** Josef Mackert

---

**Kosten:** Eintritt frei

---

**Anmeldung:** Nr. 214 Wir bitten um Ihre Anmeldung, gerne über unsere Website. Es gelten unsere AGB.

---

Telefon: 0761 31918-0  
mail@katholische-akademie-freiburg.de  
www.katholische-akademie-freiburg.de