

Einladung zum Workshop

KI entzaubern (1): KI in der Bildung mit Prof. Dr. phil. Ralf Lankau (HS Offenburg)

am **21. März 2025, 10h – 16h** im Seminarraum **EG002**,
Universitätsstr. 5-7, "Grauer Bär"

Abstract

Wie ChatBots und KI die Welt retten - und was der Haken an der Sache ist

In Bildungseinrichtungen wird seit über 40 Jahren kontrovers über IT und seit November 2022 über KI im Unterricht diskutiert. Die Versprechen wiederholen sich: Unterricht würde modern und individualisiert, lern- und motivationsfördernd. Dem widersprechen PISA & Co. Die Lernleistungen werden seit Jahren konstant schlechter. Der Vortrag thematisiert die intendierte Automatisierung des Beschulens und Testens durch informationssverarbeitende Systeme und zeigt pädagogische Alternativen für den emanzipierenden Einsatz von Medien im Unterricht. Die Kritik an derzeitigen Systemen richtet sich dabei nicht gegen Digitaltechnik, sondern gegen Geschäftsmodelle der Datafizierung zur Steuerung von Menschen und ihrem Verhalten.

Literaturhinweise

- Die pädagogische Wende (2024; Hrsg.) Über die notwendige (Rück-)Besinnung auf das Unterrichten
- Unterricht in Präsenz und Distanz. (Hrsg.; 2023) Lehren aus der Pandemie
- Kein Mensch lernt digital (2022) Über sinnvollen Einsatz neuer Medien im Unterricht. (2. Aufl.)
- Humane Intelligenz und Autonomie ... statt Steuerung durch IT und KI, Fromm Forum; <https://die-paedagogische-wende.de/humane-intelligenz-und-autonomie-statt-steuerung-durch-it-und-ki/>

CV



Prof. Dr. phil. Ralf Lankau (geb. 1961) ist Grafiker und promovierter Kunstpädagoge. Er unterrichtet seit 1988 Mediengestaltung mit analogen und digitalen Techniken, seit 2002 als Professor für Digitaldesign, Medientheorie und Ethik an der HS Offenburg. Seine Forschungsprojekte sind futur iii: Digitaltechnik zwischen Freiheitsversprechen und Totalüberwachung (<https://futur-iii.de>) und „Die pädagogische Wende“ (<https://die-paedagogische-wende.de>)

Eintritt frei – keine Anmeldung erforderlich.