



Ringvorlesung INDOR – "Maschinen wie wir?"
Wie KI Bildung, Wirtschaft und Gesellschaft herausfordert

## Prof. Dr. Sebastian Manhart

Der pädagogische (Alb-)Traum. Automatisiertes Lernen, Künstliche Intelligenz und Menschenbildung

Mi. 24.01., 11:30 – 12:30, Raum 33/0101 und als Stream unter: https://bbb.unibw.de/rooms/xan-3j6-7qh/join

Im Zusammenhang mit Künstlicher Intelligenz stellen sich Fragen nach den operativen Grundlagen von Selbsttätigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Bewusstsein und Verstehen. Diese Fragen werden ab der Mitte des 18. Jahrhunderts im Bildungsdiskurs intensiv diskutiert. Der Vergleich des Menschen mit biologischen, sozialen wie analogen Maschinen spielt dabei eine zentrale Rolle. Neben einer großen Begeisterung für die neuen technischen Möglichkeiten der Bildung wird in der literarischen Romantik die Nachtseite einer Machbarkeit von Geist und Bewusstsein ausformuliert, deren irrlichternde Einsichten und Befürchtungen ihre Schatten auf die gegenwärtige Diskussion zur KI vorauswerfen.

