

Titel

Thema:	Mensch und Maschine – eine Unterrichtseinheit zum KI-Wahlmodul im Rahmenplan der Sek II Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2614Y0901

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Wir erleben aktuell, wie künstliche Intelligenz immer mehr Aufgaben übernimmt, die bisher nur von Menschen bewältigt werden konnten. Unser Selbstverständnis als Menschen wird dadurch grundlegend herausgefordert. Wird künstliche Intelligenz irgendwann alles können, was Menschen können? Oder gibt es Dinge, die KI niemals lernen kann? Wird KI echte Gefühle haben können? Wird sie ein Selbstbewusstsein entwickeln können? Eigene Wünsche und Ziele? Gar einen freien Willen? Diese Fragen werfen uns darauf zurück, was genau es bedeutet, ein Mensch mit Gefühlen, Selbstbewusstsein und einem freien Willen zu sein. In der Fortbildung soll ein Vorschlag für eine Unterrichtseinheit in der Sekundarstufe II vorgestellt und diskutiert werden, der an das Wahlmodul „Herausforderungen im Umgang mit Künstlicher Intelligenz“ anknüpft und dabei den Schwerpunkt auf Fragen der Philosophie des Geistes legt (u.a. Turing-Test, Chinesisches Zimmer, Marys Zimmer, Qualia). Zugehörige, direkt einsetzbare Unterrichtsmaterialien werden bereitgestellt.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Unterrichtsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Philosophie
Zielgruppen:	- Fachlehrkräfte
Schularten:	- Gymnasium, Stadtteilschule, Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Dr. Christian Schütze, Campus HafenCity
Dozenten:	Dr. Christian Schütze, Campus HafenCity; Mark Dahlhoff

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In dieser Veranstaltung werden die folgenden digitalen Tools vorgestellt: TaskCard, edkimo
----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 21.04.2026 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 07.04.2026

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg