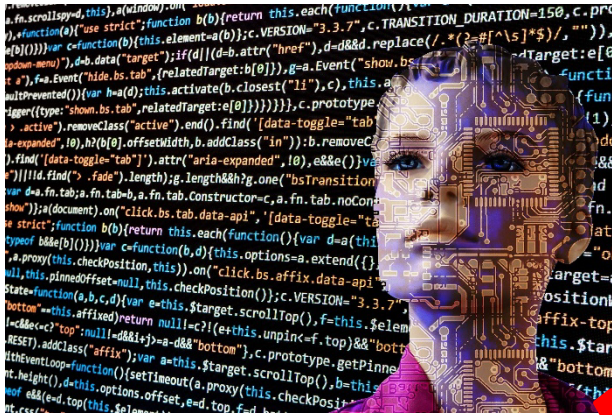


# „Alexa, wir müssen reden!“ Wieso die heutige Technik ein Fall für die Ethik ist Landesweites Onlineseminar



Termine: Fr., 01. April 2022, 13 - 18 Uhr  
Fr., 08. April 2022, 13 - 17 Uhr  
Sa., 09. April 2022, 09 - 13 Uhr

Leitung: Dr. Diana Arfeli  
Teilnehmende: 15 Studierenden  
Kosten: keine  
für Stud. a. d. staatl. HAW B.-W.)

Anmeldeschluss siehe Anmeldeformular

## 1. Tag: Freitag, 01. April 2022 „Alexa, wie sicher sind meine Daten?“

13.00 - 14.30 Uhr: Begrüßung, Vorstellungsrunde, Bearbeitung der Vorabaufgabe; Überblick über KI-Themen  
14.45 - 16.15 Uhr: DSGVO, Profiling, Link Prediction  
16.15 - 18.00 Uhr: Umfrage-Aufgabe

## 2. Tag: Freitag, 08. April 2022 „Alexa, ich will mit dir arbeiten“

13.00 - 14.00 Uhr: Besprechung der Umfrage-Aufgabe  
14.00 - 15.00 Uhr: Arbeitsbedingungen bei Google, Facebook, Netflix  
15.30 - 16.00 Uhr: Plattformen, Disruption  
16.00 - 17.00 Uhr: Echokammern, Mitarbeiter und konstruktiver Journalismus

## 3. Tag: Samstag, 09. April 2022 „Alexa, wann wirst du werden, wenn du groß bist?“

09.00 - 10.00 Uhr: Chinas Scoring System  
10.00 - 12.00 Uhr: Ethische Implikationen von Digitalisierung und KI in der Gesellschaft, am Arbeitsplatz, im Studium, in der Forschung  
13.00 - 14.00 Uhr: Deutscher Ethikrat, VDI, EU-Richtlinie, 'Ethics guidelines for trustworthy AI'

### Die Dozentin

Dr. Diana Arfeli ist seit 2017 Ethikreferentin der HFT Stuttgart und zugleich seit 2013 freiberufliche Lehrbeauftragte für die Themen Roboterethik, Wirtschaftsethik, Digitalisierung, Diversity Management, Arbeits- und Organisationspsychologie an verschiedenen Hochschulen in Baden-Württemberg sowie an Fern-Universitäten.

### Zum Thema

„Alexa, was möchtest du werden, wenn du groß bist?“ – Wohin leiten Erfindungen wie Alexa? Werden sie zunehmend mit Maschinen im Alltag sprechen? Persönlich werden wir diese ‚Helferlein‘? Wie verändert das uns? Firmen, woher gehört oder ‚reden‘ wir gerne mit Maschinen? Welche Möglichkeiten und Risiken eröffnet der aktuellste Fortschritt? In diesem Seminar stehen die Alltagserfahrungen der Studierenden im Vordergrund, verbunden mit Überlegungen, wie sich KI-Systeme ‚vertrauenswürdig‘ gestalten kann. Weil es keine ‚fertigen‘ Lösungen gibt, kann kreativ gearbeitet und geübt werden. Als Grundlage dienen einige Ansätze der klassischen Philosophie sowie die Verantwortungsethik. Diese Ansätze werden nicht als reine Theorie gelesen, sondern auf ihre Anwendbarkeit hin für tagesaktuelle Herausforderungen befragt.

### Anmeldung, Scheinvergabe, Ethikpunkte, ECTS

Die **Teilnahme** ist sichergestellt, wenn

1. Ihre schriftl. Anmeldung beim rtwe eingegangen ist;
2. die Anmeldebestätigung durch das rtwe erfolgt ist.

#### Erwerbbarer Ethikpunkte (EP)/ECTS:

1. engagierte Mitarbeit beim Seminar: 10 EP
2. zusätzl. (benotete) Präsentation: +5 EP 1 ECTS  
(Anmeldung zur Präsentation vorab per Email)

80% Anwesenheit sind in jedem Fall erforderlich.

Die Teilnehmenden erhalten einen **unbenoteten oder benoteten Schein** mit angegebenem Workload. Die optionale Note wird über die Präsentation (50%) und die mündliche Mitarbeit (50%) erreicht oder über die mündliche Mitarbeit (100%), sofern keine Präsentation gehalten wird.  
Die Lehrveranstaltung kann für das **Ethikum** angerechnet werden.