

Studium generale

Wintersemester 2021/22



Ethik & Nachhaltigkeit

Themenbereich

Ethik & Nachhaltigkeit

Inhaltsverzeichnis

Ethik & Nachhaltigkeit.....	1
<i>#climatechallenge</i>	<i>2</i>
<i>"Alexa, wir müssen reden" – Wieso die heutige Technik ein Fall für die Ethik ist (Onlineseminar, rtwe) ...</i>	<i>3</i>
<i>Angewandte Ethik – Transdisziplinäre Einblicke in aktuelle Praxisfelder der Ethik</i>	<i>4</i>
<i>Debattierclub zu Verschwörungstheorien und Fake News (Onlineseminar, rtwe) NEU</i>	<i>7</i>
<i>Einführung in das Konzept der Nachhaltigen Entwicklung –Blockseminar zu Konzepten für Zukunftsfähigkeit (rtwe)</i>	<i>9</i>
<i>Erneuerbare Energien</i>	<i>10</i>
<i>Exit Racism – Ein Blockseminar zum Thema Alltagsrassismus</i>	<i>11</i>
<i>Globale Dynamik und Nachhaltige Entwicklung – Blockseminar zum Übergang von der Industriegesellschaft zur Globalen Gesellschaft (rtwe)</i>	<i>13</i>
<i>Globale Umweltprobleme</i>	<i>15</i>
<i>Grundlagen der modernen Ethik – Blockseminar (rtwe)</i>	<i>16</i>
<i>Künstliche Intelligenz, Ethik und Nachhaltige Entwicklung (KIE) - Online-Akademie (rtwe).....</i>	<i>17</i>
<i>Nachhaltige Transformationen verwirklichen</i>	<i>18</i>
<i>Ohne Vielfalt – ohne mich! Bunt leben anstatt schwarzsehen (Onlineseminar, rtwe)</i>	<i>19</i>

#climatechallenge

Engl. Veranstaltungstitel	#climatechallenge
Lehrende/r	Ilmari Binder
E-Mail-Adresse	ibinder@htwg-konstanz.de
Termine / Uhrzeit	Jeweils 17:30-21:00 am Mo 18.10., Mo 25.10., Mo 01.11., Mo 15.11., Mo 22.11.21, Mo 03.01.22
Erster Termin	Montag 18.10.2021, 17:30-21 Uhr
Veranstaltungsort(e) offline /online	hybrid
Veranstaltungssprache	deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	L: benotete Leistung
Prüfungsform (Klausur, Referat etc.)	Wissenschaftliche Dokumentation
ECTS / SWS	3 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	Jedes Semester
Anmeldung	Bitte per Mail an ibinder@htwg-konstanz.de
Max. Teilnehmendenzahl	25
Beschreibung	Klimaschutz und Nachhaltigkeit – was hat das mit mir zu tun? In der Lehrveranstaltung lernen wir die Methode der #climatechallenge kennen und probieren sie direkt selbst aus. Bei der #climatechallenge geht es um individuelle rationale Handlungsmöglichkeiten für eine Nachhaltige Entwicklung / Klimaschutz. Neben Textarbeit und theoretischen Inputs stehen vor allem selbstgewählte konkrete Handlungsaufträge in Form von Veränderungsexperimenten (=Challenges) über einige Wochen im Fokus. Auch werden wir uns mit möglichen Hemmnissen bei der Durchführung der Challenges befassen. Unsere Erfahrungen dokumentieren wir in einerseits in kurzen, persönlichen Storytellings. Andererseits reflektieren wir das gesamte Seminar und die Challenges abschließend schriftlich vor dem Hintergrund der erarbeiteten Konzepte sowie des eigenen Studiengangs (z.B. Betriebswirtschaftslehre) und werten sie wissenschaftlich aus.
Lernziele	Wissenschaftlich gestütztes Kennenlernen, Ausprobieren und Analysieren von Möglichkeiten individueller und rationaler Beiträge zum Klimaschutz
Inhalte	Planetary Boundaries, Klimaschutz, Konzept der Großen Transformation (WBGU) / Sustainability Transition/ ordonomische Perspektive, individuelle Handlungsebenen/Footprint und strukturelle Handlungsebenen/Handprint, Big-Points und Key-Points Konzept (Klimaschutz nach dem Wirtschaftlichkeits-Prinzip), Storytelling und Nachhaltigkeitskommunikation
Methoden	Workshop-Charakter, teilweise Folienvortrag, Textarbeit, Veränderungsexperiment mit begleitendem Coaching, Projektarbeit (Aufbau, Durchführung, Präsentation, Diskussion, Auswertung).

[zurück](#)

"Alexa, wir müssen reden" – Wieso die heutige Technik ein Fall für die Ethik ist (Onlineseminar, rtwe)

Engl. Veranstaltungstitel	Alexa, we have to talk (Online-Seminar, rtwe Karlsruhe)
Lehrende/r	Dr. Diana Arfeli, HFT Stuttgart
E-Mail-Adresse	rtwe@hs-karlsruhe.de
Termine / Uhrzeit	Fr., 08. Oktober 2021, 13 - 18 Uhr, Sa., 09. Oktober 2021, 10 - 15 Uhr, Sa., 23. Oktober 2021, 09 - 15 Uhr
Erster Termin	Fr. 08. Oktober 2021
Veranstaltungsort(e) offline /online	Onlineseminar
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S & L
ECTS / SWS	1 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	J
Anmeldung	Online bis 03.10.2021 unter https://akademie.rtwe.de/
Max. Teilnehmendenzahl	15
Beschreibung	„Alexa, was möchtest du werden, wenn du groß bist?“ – Wohin leiten Erfindungen wie Alexa? Werden wir zunehmend mit Maschinen im Alltag sprechen? Personifizieren wir diese ‚Helferlein‘? Wie verändert das uns? Fühlen wir uns abgehört oder ‚reden‘ wir gerne mit Maschinen? Welche Möglichkeiten und Risiken eröffnet der aktuelle Fortschritt? In diesem Seminar stehen die Alltagserfahrungen der Studierenden im Vordergrund, verbunden mit Überlegungen, wie man KI-Systeme ‚vertrauenswürdig‘ gestalten kann. Weil es keine ‚fertigen‘ Lösungen gibt, kann kreativ gearbeitet und gedacht 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.
Über das rtwe	Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist.
Rückfragen / Weitere Informationen	Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe Karlsruhe unter: rtwe@hs-karlsruhe.de Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ethikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: https://akademie.rtwe.de/

[zurück](#)

Angewandte Ethik – Transdisziplinäre Einblicke in aktuelle Praxisfelder der Ethik

Engl. Veranstaltungstitel	Applied Ethics – Transdisciplinary insights into current fields of action
Lehrende/r	Prof. Dr. Annette Kleinfeld
E-Mail-Adresse	annette.kleinfeld@htwg-konstanz.de
Termine / Uhrzeit	Dienstagsabend, 19.30 Uhr
Erster Termin	05.10.21
Veranstaltungsort(e) offline/online	Online (Plattform wird jeweils bekanntgegeben) oder Hybrid (Raum wird vorab bekannt gegeben)
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S & L: un- und benotete Leistung
Prüfungsform (Klausur, Referat etc.)	S nur Teilnahme, bei L Abgabe Mitschriften
ECTS / SWS	2 / 2
Veranstaltungstaktung	Nur im WS
Anmeldung	Keine Anmeldung erforderlich
Max. Teilnehmendenzahl	Keine

Beschreibung	Zwischen Science und Fiction: Mit welchen Konsequenzen haben die Gesellschaft und die Umwelt durch die Anwendung moderner Technologien – wie Big Data, Blockchain und Robot Learning – zu rechnen? Darf der Wissenschaftler, Mediziner oder Techniker alles tun, was er kann? Führt Künstliche Intelligenz zum „Ende der Menschheit“? Zwischen übermächtig erscheinenden Internetgiganten und dem Recht auf informationelle Selbstbestimmung - was bedeutet „Verantwortung“ im Kontext der Informatik? Durch die zunehmende Vernetzung von Wissenschaft, Technik, Medizin, Wirtschaft, Gesellschaft und Umwelt sind im 21. Jahrhundert zahlreiche neuartige Probleme entstanden, die es, dringender denn je, erforderlich machen, unsere Aktivitäten hinsichtlich ihrer Konsequenzen auf Mensch und Umwelt zu hinterfragen. Die Ethik hat als Wissenschaft von der Moral die Aufgabe, menschliches, zunehmend auch institutionelles Handeln zu untersuchen und vernünftige, ethisch fundierte Richtlinien zur moralischen Orientierung dieses Handelns aufzustellen bzw. zu diskutieren. Die angewandte Ethik betrachtet dabei die zunehmend spezialisierten Tätigkeitsbereiche des Menschen hinsichtlich ethischer Fragestellungen. Hierzu hat sich eine Vielzahl spezifischer Bereichsethiken herausgebildet, welche ethische Reflexion auf
--------------	---

	<p>unterschiedliche Handlungsfelder anwenden und die Frage nach dem jeweils „guten Handeln“ zu beantworten suchen. In der Ringvorlesung „Angewandte Ethik“ sollen aktuelle Problemfelder menschlichen und gesellschaftlichen Handelns vorgestellt und – gemeinsam mit den Teilnehmer*innen – unter ethischen Gesichtspunkten betrachtet werden. Dabei soll die Frage nach den Lösungswegen im Vordergrund stehen, die ein ethisch legitimes und gesellschaftlich verantwortliches bzw. verantwortbares Handeln ermöglichen. Auch in diesem Wintersemester wird der Fokus der Veranstaltung wieder auf den ethischen Implikationen der Digitalisierung und der Künstlichen Intelligenz liegen.</p>
Lernziele	Fächer- und disziplinübergreifende Impulse aufnehmen, reflektieren und eine Verknüpfung mit dem eigenen Kompetenzschwerpunkt herstellen können; Grundlagen und Instrumente ethischer Bewertung erlernen und auf konkrete gesellschaftliche Fragen anwenden können
Inhalte	Grundlagen der allgemeinen Ethik, Grundlagen der Technik- und Wirtschaftsethik, der digitalen und der Medienethik (siehe auch Programm)
Methoden	Interaktive Experten-Impulse, dialogische Reflexion, Diskussion
Sonstiges	Es kann noch zu Änderungen kommen.

Termin	Vortragstitel	Name des Referenten / der Referentin
05.10.2021	Einführung in die Vorlesungsreihe, Was ist Ethik?	Prof. Dr. Annette Kleinfeld, HTWG Konstanz
12.10.2021	Künstliche Intelligenz im Jahre 2021: Was ist das, was kann es, was kann es nicht?	Prof. Dr. Oliver Dürr, HTWG Konstanz
19.10.2021	Ethik im 21. Jahrhundert	Wolfgang Kornberger, Universität Tübingen
26.10.2021	Digital Ethics im Bankensektor	Dr. habil. Eberhard Schnebel, Commerzbank Frankfurt a.M.
02.11.2021	Externe Kosten der Digitalisierung	Prof. Dr. Frank Best, HTWG Konstanz
09.11.2021	Verhältnis von Politik und Ethik	Dr. Sven Sebastian Grundmann, Universität Erlangen-Nürnberg
16.11.2021	Betriebliche Mitbestimmung zwischen Digitalisierung und digitaler Transformation	Prof. Dr. Christoph Schank, Universität Vechta
23.11.2021	Dimensionen einer Algorithmenethik	Christopher Koska, Hochschule für Philosophie München
30.11.2021	KI und Gesellschaft	Prof. Dr. Wolfgang Ertel, Institut für Künstliche Intelligenz (IKI), Hochschule Ravensburg-Weingarten

07.12.2021	KI und die Zukunft des Homo Sapiens	Prof. Dr. Wolfgang Ertel, Institut für Künstliche Intelligenz (IKI), Hochschule Ravensburg-Weingarten
14.12.2021	Unternehmensverantwortung im digitalen Wandel	Dr. Sarah J. Becker, Institute for Digital Transformation in Healthcare GmbH, Universität Witten/Herdecke
21.12.2021	Ethikboards - Lösung für Problemzonen digitaler Ethik?	Jan Thomas Otte, Universität Luzern
11.01.2022	Transhumanismus und Posthumanismus - Der transformierte Mensch	Wolfgang Kornberger, Universität Tübingen
18.01.2022	Meinungsfreiheit, Demokratie und Social Media - Was tun mit Hassrede und Fake News?	Dr. Wolfgang Gründinger, Enpal GmbH
25.01.2022	Gesellschaft 5.0 - ethische Implikationen einer sich (mit und durch die Digitalisierung) verändernden Gesellschaft	Dr. Oliver Ehrentraut, Prognos AG
25.01.2022	Abschlussveranstaltung zusammen mit der Vortragsreihe Digital Tuesday	

[zurück](#)

Debattierclub zu Verschwörungstheorien und Fake News (Onlineseminar, rtwe) NEU

Engl. Veranstaltungstitel	Debating club on conspiracy theories and fake news (Online-seminar, rtwe Karlsruhe)
Lehrende/r	Dr. Diana Arfeli, HFT Stuttgart
E-Mail-Adresse	rtwe@hs-karlsruhe.de
Termine / Uhrzeit	Fr., 22. Oktober 2021, 13 - 17 Uhr, Fr., 05. November 2021, 13 - 17 Uhr, Fr., 19. November 2021, 13 - 17 Uhr
Erster Termin	Fr. 22. Oktober 2021
Veranstaltungsort(e) offline /online	Onlineseminar
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S & L
ECTS / SWS	1 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
Anmeldung	Online bis 10.10.2021 unter https://akademie.rtwe.de/
Max. Teilnehmendenzahl	15
Beschreibung	<p>Social Media wird mehr und mehr von extremen Meinungen geprägt, und ebenso radikalisiert sich der Diskurs in der Öffentlichkeit. 'Fakten' werden ungeprüft gepostet und weitergeleitet.</p> <p>Im Debattierclub werden mit den Regeln bestehender Debattierclubs die Grautöne des Meinungsspektrums, die Komplexität und Widersprüche zu Wort kommen. Es gibt sowohl Zeit für offenen Austausch, in dem jede*r seine*ihre Meinung vertreten kann, sowie feste Debatten, in denen zugeloste Meinungen in einem ‚sportlichen Wettkampf als Mannschaftssport‘ als Debattiergrundlage gelten. Ansichten, die nicht der eigenen Meinung entsprechen, zu vertreten, schärfen die Argumentationsfähigkeit sowie die Offenheit für einen multiperspektivischen Zugang zu gesellschaftlichen Herausforderungen. Eingeladen sind ausdrücklich alle Studierenden, die Lust auf einen offenen, gleichberechtigten Austausch haben, und die andere Meinungen als die eigene zulassen.</p>

Über das rtwe

Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist.

Rückfragen / Weitere Informationen

Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe unter: rtwe@h-ka.de
Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ethikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: <https://akademie.rtwe.de/>

[zurück](#)

Einführung in das Konzept der Nachhaltigen Entwicklung – Blockseminar zu Konzepten für Zukunftsfähigkeit (rtwe)

Engl. Veranstaltungstitel	Introduction to the concept of sustainable development - Block seminar (rtwe)
Lehrende/r	Dr. Michael Kalff, Open Mind Talent Training
E-Mail-Adresse	rtwe@hs-karlsruhe.de
Termine / Uhrzeit	Blockseminar, Do., 4. November 2021, 14:00 Uhr, bis So., 7. November 2021, 13.00 Uhr
Erster Termin	04.11.2021
Veranstaltungsort(e) offline /online	BDB-Zentrum Staufeu/Br. (bei Freiburg) – notfalls online
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S&L
ECTS / SWS	1-3 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	J
Anmeldung	Bis 17.10.2021 unter https://www.rtwe.de/203.html
Max. Teilnehmendenzahl	15
Beschreibung	Klimawandel, Artensterben, Vergiftung von Wasser, Boden und Luft... aber auch soziale und ökonomische Ungleichgewichts-Dynamiken verdichten sich zu einer „Mega-Krise“. Schon seit 1986 gilt „Nachhaltige Entwicklung“ als globales Leitbild für gelingende Zukunft. Das Seminar führt in die Debatte um Nachhaltigkeit und aktuelle Lösungsansätze ein.
Über das rtwe	Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist.
Rückfragen / Weitere Informationen	Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe unter rtwe@h-ka.de Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ethikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: https://akademie.rtwe.de/

[zurück](#)

Erneuerbare Energien

Engl. Veranstaltungstitel	Renewable Energies
Lehrende/r	Prof. Dr. Benno Rothstein
E-Mail-Adresse	rothstein@htwg-konstanz.de
Termine / Uhrzeit	08.10.2021, 16 Uhr sowie 13. + 20.11.2021, 08:00 bis 18:00 Uhr – sowie ein weiterer Sitzungstermin, den wir gemeinsam mit allen Teilnehmern festlegen
Erster Termin	Vorbereitungstreffen am 08.10.2021 um 16:00 Uhr
Veranstaltungsort(e) offline /online	Online; Zugangslink befindet sich im Moodle-Kurs „Erneuerbare Energien“: https://moodle.htwg-konstanz.de/moodle/course/view.php?id=4762
Veranstaltungssprache	deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	Wahlweise benotet oder unbenotet
Prüfungsform (Referat, Klausur etc.)	Einfache Teilnahme oder benotete Präsentation
ECTS / SWS	2 ECTS / 2 SWS
Veranstaltungstaktung	J
Anmeldung	In Moodle: https://moodle.htwg-konstanz.de/moodle/course/view.php?id=4762
Max. Teilnehmendenzahl	40
Beschreibung	EINFÜHRUNG - Was ist Energie? Grundlagen, Energieformen, Energieträger, Geschichte der Energienutzung, Entwicklung des Energieverbrauchs, grundlegende Aspekte der Stromerzeugung, Einführung Erneuerbare Energien allgemein WASSERKRAFT: Einführung in die Wasserkraft, Geschichte der Nutzung, Arten der Wasserkraftnutzung WINDENERGIE: Einführung, Nutzung, Vor- und Nachteile, Windenergieeinspeisung ins Netz, Zukunftstrends PHOTOVOLTAIK und SOLARTHERMIE: Einführung, die Photovoltaik, die Solarthermie, Vor- u. Nachteile, Ausblick, Fazit BIOENERGIE: Einführung, Holzpellets, Holzhackschnitzel, Biogas, Kraftstoffe aus Biomasse, Kurzumtriebsplantagen GEOTHERMIE SCHLUSSBEMERKUNGEN zur Energieversorgung
Lernziele	Die Studierenden kennen die wichtigsten Akteure der Energiewirtschaft in Deutschland und Europa. Sie sind mit den Grundlagen der Erneuerbaren Energien vertraut.
Methoden	Vorlesung mit Diskussion, ggf. studentische Präsentation (wenn Benotung gewünscht)

[zurück](#)

Exit Racism – Ein Blockseminar zum Thema Alltagsrassismus

Engl. Veranstaltungstitel	Exit Racism
Lehrende/r	Anna Hertz (Theaterpädagogin der Hochschule Konstanz), Jehona Miftari (Antidiskriminierungstrainerin, akademische Mitarbeiterin der Uni Konstanz)
E-Mail-Adresse	Anna.hertz@htwg-konstanz.de
Termine / Uhrzeit	Fr, 19.11.2021 13-17 Uhr Sa, 20.11. 2021 10-14 Uhr Fr, 03.12.2021 13-17 Uhr
Erster Termin	Fr, 19.11.2021 13-17 Uhr
Veranstaltungsort(e) offline /online	M003
Veranstaltungssprache	deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S unbenotete Leistung
Prüfungsform (Klausur, Referat etc.)	-
ECTS / SWS	1 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	Nur im WS
Anmeldung	Per Mail
Max. Teilnehmendenzahl	14
Beschreibung	Dieses Blockseminar ist besonders für Neuankömmlinge im Thema Alltagsrassismus geeignet! Denn hier wollen wir uns nach einem gemeinsamen Einstieg in die Grundbegriffe zu rassismuskritischem Denken und kulturellen Traumata, mit dem Roman „1000 Serpentina Angst“ von Olivia Wenzel beschäftigen. Diese, zum Teil biografischen Texte, geben uns die Möglichkeit einen Versuch zu starten, die Gefühle und Gedanken einer Schwarzen, in Ostdeutschland geborenen Frau, mit einer komplexen Familiengeschichte nachzuvollziehen. Rassismus kann sich unterschiedlich äußern. Manchmal erkennen wir ihn ganz deutlich, manchmal versteckt er sich und wir bemerken ihn gar nicht. Wir spüren unterschwellige Rassismen auf, analysieren und reflektieren ausgewählte Stellen des Buches gemeinsam. Zusätzlich bekommt ihr in der 2-Wöchigen Pause zwischen den zwei Seminarterminen, zu einer Textstelle des Romans eine praktische und zugleich theatral angehauchte Aufgabe, die Euch einen Perspektivwechsel ermöglichen soll. Aber keine Sorge, ihr müsst keinerlei schauspielerische Vorkenntnisse mitbringen.

Lernziele

Die Teilnehmer*innen werden sensibilisiert Alltagsrassismus wahrzunehmen. Wir werden die eigene Prägung, Entstehung, Strukturen und Wirkungsweisen von Rassismus in Deutschland anhand von Inputs, einer Romanvorlage und einiger Spiele kennen lernen, um Alltagsrassismus vorzubeugen und entgegenwirken können.

Inhalte

s. Beschreibung

Methoden

Präsentationen, Kurzvorträge, gemeinsames Lesen, Diskussionen, Übungen, Videos, Theaterspiele zur Sensibilisierung für Konflikte

Sonstiges

Dieser Kurs ist eine Wiederholung des Kurses vom SoSe21

[zurück](#)

Globale Dynamik und Nachhaltige Entwicklung – Blockseminar zum Übergang von der Industriegesellschaft zur Globalen Gesellschaft (rtwe)

Engl. Veranstaltungstitel	Global dynamics and sustainable development - Block seminar (rtwe)
Lehrende/r	Dr. Michael Kalff, Open Mind Talent Training
E-Mail-Adresse	rtwe@hs-karlsruhe.de
Termine / Uhrzeit	Blockseminar, Do., 25.11.2021, 14.00 Uhr bis So., 18.11.2021, 13.00 Uhr
Erster Termin	25.11.2021
Veranstaltungsort(e) offline /online	Geistliches Zentrum St. Peter (bei Freiburg)
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S&L
ECTS / SWS	1-3 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	Jedes Semester
Anmeldung	Bis 17.10.2021 unter https://www.rtwe.de/203.html
Max. Teilnehmendenzahl	15
Beschreibung	Nachhaltige Entwicklung wird seit der Rio-Konferenz 1992 als globales Leitbild für eine ökonomisch, sozial und ökologisch gelingende Zukunft kommuniziert. Inzwischen wird deutlich, dass sich der Wandel von nicht-nachhaltigen zu nachhaltigen Strukturen in den Industrieländern viel tiefgreifender vollziehen wird, als gedacht: das Geschäftsmodell der Industriegesellschaft ist im „Westen“ an sein Ende gelangt. Hier hat der Übergang in eine ganz andere Gesellschaftsform begonnen – die Transformation in die „Globopolis“, die sich innerhalb der ökologischen, sozialen und ökonomischen Grenzen des Planeten einrichtet. Diese Transformation verläuft nicht ohne existentielle Krisen und Risiken.
Über das rtwe	Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist.
Rückfragen / Weitere Informationen	Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe unter: rtwe@hs-karlsruhe.de Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ethikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: https://akademie.rtwe.de/

[zurück](#)

Globale Umweltprobleme

Engl. Veranstaltungstitel	Global Environmental Problems
Lehrende/r	Prof. Dr. Benno Rothstein
E-Mail-Adresse	rothstein@htwg-konstanz.de
Termine / Uhrzeit	geblockt, gemäß den Terminwünschen der Studierenden
Erster Termin	Vorbereitungstreffen (mit gemeinsamer Festlegung der Veranstaltungstermine) am 08.10.2021 um 17:00 Uhr (Onlineveranstaltung; Zuganglink befindet sich im Moodle Kurs „Globale Umweltprobleme“: https://moodle.htwg-konstanz.de/moodle/course/view.php?id=4763)
Veranstaltungsort(e) offline /online	online
Veranstaltungssprache	deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	Wahlweise benotet oder unbenotet
Prüfungsform (Referat, Klausur etc.)	Einfache Teilnahme oder benotete Präsentation
ECTS / SWS	2 ECTS / 2 SWS
Veranstaltungstaktung	geblockt, gemäß den Terminwünschen der Studierenden
Anmeldung	In Moodle: https://moodle.htwg-konstanz.de/moodle/course/view.php?id=4763
Max. Teilnehmendenzahl	40
Beschreibung	• Klimawandel• Probleme im Bereich Wasser• Probleme im Bereich Luft• Probleme im Bereich Boden• Urbane Wende• Prinzipien des Umweltschutzes; Instrumente der Umweltpolitik
Lernziele	Die Vorlesung behandelt im Wesentlichen das komplexe Themenfeld des Klimawandels mit all seinen interdisziplinären Facetten sowie weitere typische, globale Umweltprobleme im Bereich der Umweltmedien Wasser, Luft und Boden. Übergeordnetes Ziel der Vorlesung ist die Vernetzung von naturwissenschaftlichem Denken mit sozioökonomischen Aspekten, um die Schnittstellenkompetenz der Studierenden zu fördern.
Methoden	Vorlesung mit Diskussion, ggf. studentische Präsentation (wenn Benotung gewünscht)
Sonstiges	Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Grundlagen der modernen Ethik – Blockseminar (rtwe)

Engl. Veranstaltungstitel	Basics of modern ethics (rtwe)
Lehrende/r	Wolfgang Kornberger, M.A.
E-Mail-Adresse	w.kornberger@uni-tuebingen.de
Termine / Uhrzeit	Blockseminar Do., 11.11.2021, 13.00 Uhr, bis So., 14.11.2021, 12.30 Uhr
Erster Termin	11.11.2021, 13:00 Uhr
Veranstaltungsort(e) offline /online	Pension Siller, Spiegelberg-Vorderbüchelberg (notfalls, pandemiebedingt online)
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	L
ECTS / SWS	2 bzw. 3 ECTS / 2 SWS
Veranstaltungstaktung	Jedes Semester
Anmeldung	Bis 17.10.2021 unter https://www.rtwe.de/203.html
Max. Teilnehmendenzahl	14
Beschreibung	In vielen Bereichen des modernen Lebens stellt sich die Frage, was wir tun sollen und weshalb wir es tun sollen. Hierzu versucht die Ethik ein begründetes Orientierungswissen anzubieten, das bei moralischen Fragen klärend in die Lebenspraxis einfließen kann. Das Blockseminar soll einen Überblick über die wichtigsten ethischen Theorien und Ansätze geben und ein fundiertes ethisches Grundwissen vermitteln. Außerdem wird die Relevanz der Ethik für moderne medizinische, ökologische und gesellschaftliche Fragen erörtert.
Über das rtwe	Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist.
Rückfragen / Weitere Informationen	Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe unter rtwe@h-ka.de Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ehtikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: https://akademie.rtwe.de/

[zurück](#)

Künstliche Intelligenz, Ethik und Nachhaltige Entwicklung (KIE) - Online-Akademie (rtwe)

Engl. Veranstaltungstitel	Artificial Intelligence, Ethics and Sustainable Development (KIE) - online seminar (rtwe)
Lehrende/r	Sebastian Drobny, B.Sc., Dipl.-Ing. (FH) Torsten Geucke und Tobias Kopp, M.Sc., Referat für Technik- und Wirtschaftsethik (rtwe), Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft
E-Mail-Adresse	rtwe@hs-karlsruhe.de
Termine / Uhrzeit	Start am 12.10.2021, Einstieg bis 24.10.2021 möglich
Erster Termin	12.10.2021
Veranstaltungsort(e) offline /online	Online
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S oder L
Prüfungsform (Referat, Klausur etc.)	Zwei Stufen der Teilnahme/Erwerb von Scheinen: Stufe I: mitlesen und sich informieren Stufe II: eigene Fragen und Beiträge (→ Teilnahmeschein)
ECTS / SWS	2 bzw. wenn benotet 3 ECTS / 2 SWS
Veranstaltungstaktung	Jedes Semester
Anmeldung	Bis 24.10.21 unter https://akademie.rtwe.de/
Max. Teilnehmendenzahl	Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
Beschreibung	Künstliche Intelligenz: Was ist das? Wohin führt sie? Welche Folgen hat KI für Menschen, Gesellschaft und Natur? - Erwerb von Wissen und argumentativer Kompetenz - Grundlagen und Übersicht - Grundlagen der KI und der Nachhaltigen Entwicklung - Lektüre und Diskussionen von Texten und Grundbegriffen
Über das rtwe	Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist (https://akademie.rtwe.de/).
Rückfragen / Weitere Informationen	Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe unter: rtwe@hs-karlsruhe.de Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ethikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: https://akademie.rtwe.de/

[zurück](#)

Nachhaltige Transformationen verwirklichen

Engl. Veranstaltungstitel	Leading Transformative Change for Sustainability
Lehrende/r	Prof. Dr. Maike Sippel, Gabriele Schaub
E-Mail-Adresse	maike.sippel@htwg-konstanz.de
Termine / Uhrzeit	2 Blöcke Freitag und Samstag: 22.10. 14-19 Uhr, 23.10. 9-17 Uhr; 3.12. 14-19 Uhr, 4.12. 9-17 Uhr
Erster Termin	Freitag, 22.10.21 14-19 Uhr
Veranstaltungsort(e) offline /online	Wenn möglich in Präsenz, Raum wird noch bekanntgegeben
Veranstaltungssprache	deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	L: benotete Leistung
Prüfungsform (Referat, Klausur etc.)	Schriftliche Ausarbeitung
ECTS / SWS	2 ECTS / 2 SWS
Veranstaltungstaktung	Jedes Semester
Anmeldung	Bitte per Mail an maike.sippel@htwg-konstanz.de – unter Angabe, ob Ihr ein eigenes Projekt zur Bearbeitung im Kurs mitbringt
Max. Teilnehmendenzahl	15
Beschreibung	Du möchtest Veränderungsprozesse hin zur Nachhaltigkeit unterstützen und begleiten? Du hast vielleicht ein eigenes Projekt und möchtest dieses voranbringen? Dann bist du in diesem Kurs richtig. Wir lernen eine Methode kennen, die dabei hilft Transformationsprozesse hin zu einer Nachhaltigen Entwicklung professionell vorzubereiten und zu begleiten: den Kompass für kollektive Führung (Collective Leadership). Im Zentrum unserer Arbeit steht die Bearbeitung einer realen Veränderungsinitiative. Ihr könnt hierzu euer eigenes Projekt mitbringen – oder an einem der Projekte mitmachen, die im Kurs vorgestellt werden. Diese Projekte/Initiativen arbeiten wir mit der erlernten Methode durch und entwickeln sie weiter.
Lernziele	Die Teilnehmer:innen können die erlernte Methode des Kompasses für kollektive Führung anwenden, um selber Transformationsprozesse hin zur Nachhaltigkeit zu initiieren, zu gestalten und unterstützend zu begleiten.
Inhalte	Eine Methoden kennenlernen und anwenden, mit der Wandelprozesse gestaltet werden können
Methoden	Workshop Charakter, gemeinsame Erarbeitung von Inhalten, Vortragsanteile und Übungen, Anwendung der erlernten Inhalte auf eigene Beispiele der Teilnehmer
Sonstiges	Der Kurs ist auch offen für Student:innen der Universität Konstanz (Bereich Schlüsselqualifikationen) und für interessierte Personen aus der Praxis.

[zurück](#)

Ohne Vielfalt – ohne mich! Bunt leben anstatt schwarzsehen (Onlineseminar, rtwe)

Engl. Veranstaltungstitel	No diversity - not with me (rtwe)
Lehrende/r	Dr. Diana Arfeli
E-Mail-Adresse	rtwe@hs-karlsruhe.de
Termine / Uhrzeit	Fr., 03. Dezember 2021, 13 - 18 Uhr, Fr., 10. Dezember 2021, 13 - 18 Uhr, Sa., 11. Dezember 2021, 09 - 15 Uhr
Erster Termin	03.12.2021
Veranstaltungsort(e) offline /online	Onlineseminar
Veranstaltungssprache	Deutsch
Prüfungsart (benotet/unbenotet)	S & L
ECTS / SWS	1 ECTS / 1 SWS
Veranstaltungstaktung	J
Anmeldung	Online bis 21.11.2021 unter https://akademie.rtwe.de/
Max. Teilnehmendenzahl	15
Beschreibung	<p>„Lisa ist zu groß, Anna zu klein, Emil zu dünn, Fritz zu verschlossen, Flota ist zu offen, Emilie ist zu schön, Erwin ist zu hässlich, Paul ist zu dumm, Sabine ist zu clever, Traudel ist zu alt, Theo ist zu jung. Jeder ist irgendetwas zu viel. Jeder ist irgendetwas zu wenig. Jeder ist irgendwie nicht normal. Ist hier jemand, der ganz normal ist? Nein, hier ist niemand, der ganz normal ist. Das ist normal.“ (Hermann-Josef Kuckartz).</p> <p>Wie steht es um die gelebte Vielfalt im Alltag und bei der Arbeit? Viele Firmen stellen sich als Verfechter von ‚diversity management‘ dar. Was das genau ist, wie es (wirkungsvoll) umsetzbar ist, wird ebenso im Seminar beleuchtet wie die aktuelle politische Lage. Wieso sind Diskriminierungen ‚sagbarer‘ geworden? Wieso scheint es, dass die wenigen, die Aufruhr verbreiten möchten, eher gehört werden, als die vielen toleranten Bürger? Welchen Teil trägt jede*r Einzelne dazu bei? Sind soziale Netzwerke tatsächlich ‚Echokammern‘, die jegliche Meinungen verstärken? Wie tolerant sind wir tatsächlich? Wo hilft uns das ‚Denken in Schubladen‘? Neben einigen ethischen Grundlagen fokussieren wir vor allem zwei DenkerInnen der politischen Philosophie, nämlich Hannah Arendt und Byung-Chul Han.</p> <p>Bei all diesen Fragen stehen die Erfahrungen der Studierenden im Vordergrund, auf deren Basis vielfältige Dialoge und Gruppenarbeiten entstehen sollen.</p>

Über das rtwe

Das rtwe (Referat für Technik und Wissenschaftsethik) bietet allen eingeschriebenen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes Baden-Württemberg die Möglichkeit, sich an der Online-Akademie einzuschreiben, an deren Lehrveranstaltungen teilzunehmen und Scheine zu erwerben. Mehr zu Inhalt und Form der Online-Seminare findet sich auf den Seiten der Online-Akademie, wo auch die Anmeldung zu jeder der dort angezeigten Lehrveranstaltungen möglich ist.

Rückfragen / Weitere Informationen

Bei Rückfragen erreichen Sie das rtwe unter: rtwe@h-ka.de
Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, Scheinerwerb, Ethikum entnehmen Sie bitte der Internetseite: <https://akademie.rtwe.de/>

[zurück](#)