

Wissenschaft ∞ Technologie ∞ Gesellschaft

Noch Fragen?

Sicher.

Wir haben auch einige.

Dafür gibt's sogar **Credits.**

Kontextlehre WTG

Ein Kursangebot der TUM School of Social Sciences and Technology



Noch Fragen?



Noch Fragen?



Noch Fragen?

Mehr Reflexivität, mehr Diversität, mehr Kreativität



Wie können verschiedene Disziplinen kooperieren?

Verwende ich die richtigen Methoden?

Wie lassen sich die Folgen bewerten?

Wie hängen **Wissenschaft** ∞ **Technologie** ∞ **Gesellschaft** zusammen?

Seminare und Workshops im Programm der Kontextlehre WTG helfen Ihnen weiter zu denken!

Ergänzen Sie Ihr Studium durch **überfachliche MODULE**



Noch
Fragen?

aus **6 Themenbereichen:**

- Grundlagen & Diagnosen
- Medien & Öffentlichkeit
- Politik & Wirtschaft
- Ethik & Soziales
- Kunst & Kultur
- Methoden & Verfahren

mit **3 Schwerpunkten:**

- **Basiswissen:**
Einführungen & Überblicke
- **Praxiswissen:**
Vertiefungen & Anwendungsfelder
- **Kompetenzwissen:**
Arbeitsweisen & Techniken

Kontextlehre WTG ist ein Angebot der
TUM School of Social Sciences and Technology.



ETHIK & SOZIALES

Was bedeutet Verantwortung bei autonomen Systemen? **Gibt es moralische Maschinen?** Sind die Menschenrechte in Gefahr?

BEISPIELE WINTERSEMESTER 23/24

- Design und Menschenbild
- Leben, Freiheit, Menschenwürde
- Kritische Kommunikationssituationen einfach lösen
- Dialogue Matters



MEDIEN & ÖFFENTLICHKEIT

Wie verändern sich Wissenschaft und Gesellschaft durch die Digitalisierung? Wie funktioniert professionelle Wissenschaftskommunikation? **Wie kann ich komplexe Sachverhalte attraktiv aufbereiten?**

BEISPIELE WINTERSEMESTER 23/24

- Videos selber machen
- Wissenschaft kommunizieren
- Kommunikation und Persönlichkeit
- Engineer Your Text! – Technical Writing



Wissenschaft & Technologie & Gesellschaft

WTG@MCTS
Arcisstraße 21
80333 München

Tel. +89.289...
wtg@mr...

...en?
...studierende
...zur LV-Anmeldung
...EU: Prüfungsanmeldung

www.sot.tum.de/wtg

Grundlagen & Diagnosen

→ **Basiswissen** → **Praxiswissen** → **Kompetenzwissen**

In einer komplexer werdenden Welt ist fachübergreifendes Or... sagt, das die historischen Grundlagen der Gegenwart aufschließt und für die Herab... kunft sensibilisiert. Das Wissen verschiedener Disziplinen muss in einen Zusammen... [mehr]

Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2017/18

Basiswissen	
Wissenschaft und Gesellschaft	Maasen
Technik, Natur und Gesellschaft	Zachmann
Geschichte der Technik in der Neuzeit	Zachmann
Technikphilosophie und Technikentwicklung	Slanitz
Kollektives Handeln in soziotechnischen Systemen	Thürmel
Mensch, Maschine und Interaktion Subversive und konstruktive Beziehungen zwischen Mensch und Maschine	Tremmel, Slanitz
Einführung in Kants "Kritik der reinen Vernunft"	Jung



Noch Fragen?

Knoten-Bezeichnung

- [-] [20161] Bachelor Bauingenieurwesen
 - [+] Grundlagen- und Orientierungsprüfung
 - [+] Bachelorprüfung
 - [+] Pflichtbereich
 - [+] Wahlpflichtbereich
 - [+] Wahlbereich
 - [+] Studienleistungen
 - [+] [BGUQUAL1] Überfachliche Qualifikation (Allgemeinbildende Fächer)
 - [+] Modulangebot Carl von Linde Akademie
 - [+] [ED0289] Einführung in die Wissenschaftstheorie
 - [+] [CLA90331] ASTA- und Fachschaften-Projektarbeit
 - [+] [CLA11201] Bachelorarbeiten professionell erstellen
 - [+] [CLA21202] BASIC-Leadership – Training für Berufseinsteigerinnen und Doktorandinnen
 - [+] [CLA10800] Betriebswirtschaftlich Denken
 - [+] [CLA20803] Cognitive Science: Denken, Erkennen und Wissen
 - [+] [CLA10555] Communication and Facilitation in Project Teams
 - [+] [CLA10509] Creative Problem Solving
 - [+] [CLA21203] Das ökonomische Wissen der Literatur
 - [+] [CLA30704] Denken, Erkennen und Wissen
 - [+] [CLA20704] Denken, Erkennen und Wissen
 - [+] [CLA21206] Der Irrtum
 - [+] [CLA21004] Die Gebrauchsanweisung
 - [+] [CLA20705] Diversität und Konfliktmanagement
 - [+] [CLA21204] Dynamik und Rollen in der Gruppe verstehen und gestalten
 - [+] [CLA30606] Ein moralisches Angebot
 - [+] [CLA20707] Einführung in Change Management
 - [+] [CLA21209] Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten
 - [+] [CLA31104] Einführung in die Wissenschaftssoziologie
 - [+] [CLA21005] Einführung in Diversity Management
 - [+] [CLA21023] Entspannt Prüfungen bestehen
 - [+] [CLA41210] Erfolgreich im Internet schreiben

©2017 Technische Universität München. Alle Rechte vorbehalten. | TUMonline powered by CAMPUSonline® | [Anleitungen](#) | [Datenschutz](#) | [Impressum](#) | [Feedback](#)

Sicher.

Wir haben auch einige.

Dafür gibt's sogar **Credits.**

FAQ

- Wie lange dauern die Kurse?
- Wie viele ECTS gibt es pro Workshop?
- Wie viele freie Plätze gibt es pro Kurs?
- Wie werden diese verteilt?
- Über welche Plattform werden die Online-Kurse angeboten?
- Gibt es auch Kurse auf Englisch?



Kollaboration mit dem Center for Culture & Arts



Foto: Gabriele Neeb

- **Game Jam**
Develop your own videogame prototype
- **Staging Memory**
Timebusters in Zusammenarbeit mit den Kammerspielen und dem Center for Culture and Arts der TUM
- **Grafikdesign Werkstatt**
Grundlagen des grafischen Gestaltens
- **Dinge denken**
Eine philosophische Woche über die Technik im Alltag

Mehr Infos unter: <http://go.tum.de/767030>



Immer auf dem neuesten Stand – jetzt **Newsletter abonnieren:**

<http://go.tum.de/550089>

Kontextlehre WTG Überfachliche Qualifizierung für Studium & Beruf

**Noch
Fragen?**

www.sot.tum.de/wtg

Kontextlehre WTG Überfachliche Qualifizierung für Studium & Beruf
