

STUDIUM GENERALE

Wintersemester 2023/24

17 Ziele für eine bessere Welt – die UN-Nachhaltigkeitsagenda im (kritischen) Blick

Organisation:

Beirat & Kompetenzzentrum für Nachhaltige Entwicklung
(Matthias Bornemann, Dr. Diana Grundmann, Prof. Dr. Thomas Potthast)

- | | |
|------------|--|
| 23.10.2023 | Prof. Dr. Thomas Potthast,
Kompetenzzentrum für Nachhaltige Entwicklung & Ethikzentrum, Universität Tübingen
17 Ziele – warum diese und auf welchen Wegen? Zur Konzeption und Praxis Nachhaltiger Entwicklung |
| 30.10.2023 | Dr. Uta Eser, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften, Universität Tübingen
Den Hunger beenden: Die sozialökologische Transformation des Agrar- und Ernährungssystems (SDG 2) |
| 13.11.2023 | Prof. Dr. Oliver Betz, Institut für Evolution und Ökologie, Universität Tübingen
Warum Schutz der Artenvielfalt? Zur anthropogenen Krise der Biodiversität (SDG 14 & 15) |
| 20.11.2023 | Prof. Dr. Lars Angenent, Geo- und Umweltforschungszentrum, Universität Tübingen
The Next Generation of Novel Technologies: Gas Fermentation to convert carbon monoxide to chemicals and fuels (SDG 9) (Vortrag auf Englisch) |
| 27.11.2023 | Prof. Dr. Kira Rehfeld & PD Dr. Melanie Nagel, Geo- und Umweltforschungszentrum & Institut für Politikwissenschaft, Universität Tübingen
Dem Klima ist egal, wie wir CO2 einsparen, den Menschen nicht – natur- und geisteswissenschaftliche Perspektiven auf Klimaschutz (SDG 13) |
| 04.12.2023 | Dr. Gisela Schneider, Deutsches Institut für Ärztliche Mission e. V. (Difäm)
Gesundheit für alle – ein Menschenrecht oder Traumtänzeri? (SDG 3) |
| 11.12.2023 | Prof. Dr. Regina Ammicht Quinn, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften, Universität Tübingen
Gleichheit, Differenz, Ambivalenz: Wozu auch noch Genderforschung für Nachhaltige Entwicklung? (SDG 5) |
| 18.12.2023 | Prof. Dr. Josef Jochum, Physikalisches Institut, Universität Tübingen
Wie viele Windräder brauchen wir? Unser Energiebedarf und wie wir ihn regenerativ decken können (SDG 7) |
| 08.01.2024 | Dr. Jonas Schaper, Geo- und Umweltforschungszentrum, Universität Tübingen
Nachhaltiges Wassermanagement – Herausforderungen und Lösungsansätze (SDG 6 & 14) |
| 15.01.2024 | Prof. Dr. André Reichel, Wirtschaftswissenschaftler und Nachhaltigkeitsforscher
Un-Sustainable Development Goals: Die Wachstumsfrage der UN-SDGs (SDG 8) |
| 22.01.2024 | Dr. Simon Meisch, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften, Universität Tübingen
Nachhaltige Entwicklung und Frieden - zwei Wahlverwandte? (SDG 16) |
| 29.01.2024 | Prof. Dr. Karin Amos, Institut für Erziehungswissenschaft, Universität Tübingen
Qualität in der Bildung oder Qualität der Bildung. Eine kritische Auseinandersetzung mit der Formulierung von Entwicklungsziel 4 |
| 05.02.2024 | Sigrid Klausmann, Regisseurin und Autorin
199 kleine Held*innen: Filme aus dem globalen Serienprojekt mit anschließendem Gespräch (www.199kleinehelden.org) |

jeweils Montag, 18 Uhr c. t., Kupferbau Hörsaal 25

Weitere Informationen zur Reihe unter
www.uni-tuebingen.de/studium-generale

