



WESTFÄLISCHE
WILHELMS-UNIVERSITÄT
MÜNSTER

Foto: LWL-Museum für Naturkunde/Oblonczyk

Zentrum für
Wissenschaftstheorie

Öffentliche Ringvorlesung
im Wintersemester 2015/16

Technisierte Welt, technisierter Mensch?

Donnerstag | 18:15 - 19:45 Uhr | Hörsaal F3
Fürstenberghaus, Domplatz 20-22, Münster

Technik spielt in unserem Alltag und auch in der Forschung eine bedeutende Rolle. Dabei begleiten uns in unserem Verhältnis zur Technik gemischte Gefühle: Einerseits sind wir fasziniert von technischen Möglichkeiten und profitieren in allen Lebensbereichen von ihnen. Andererseits fürchten wir die Risiken und Gefahren eines Einsatzes von Technik sowie drohende Kontrollverluste.

Beherrschen wir die Technik oder beherrscht die Technik am Ende doch uns? In der Ringvorlesung wird das Verhältnis von Mensch und Technik aus dem Blickwinkel verschiedener Disziplinen beleuchtet.

1

Mittwoch, 28.10.2015 | Prof. 'in Dr. Heike Weber
Wissenschafts- & Technikgeschichte, Bergische Universität Wuppertal

Die Dinge und wir. Technisierte Lebenswelten

abweichender Tag (Mittwoch) und Ort: H3, Schlossplatz 46



2

Donnerstag, 12.11.2015 | Prof. Dr. Gregor Schiemann
Wissenschaftstheorie, Bergische Universität Wuppertal

Grenzen der Technisierung in der Lebenswelt?

3

Donnerstag, 03.12.2015 | Prof. Dr. Christoph Antweiler
Ethnologie, Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn

Technisierung von Lebenswelten im Kulturvergleich

4

Donnerstag, 10.12.2015 | Prof. Dr. Johannes Weyer
Soziologie, Technische Universität Dortmund

Steuerung komplexer Systeme. Theoretische Konzepte und empirische Methoden

5

Donnerstag, 21.01.2016 | Prof. Dr. Harald Fuchs
Physik, Westfälische Wilhelms-Universität Münster

Nanotechnologie – Katalysator für interdisziplinäre Forschung & Entwicklung

6

Donnerstag, 04.02.2016 | Prof. Dr. Dr. Eric Hilgendorf
Rechtswissenschaften, Julius-Maximilians-Universität Würzburg

Zum Rechtsrahmen der Robotik – heute und morgen

Organisation
Dr. Matthias Herrgen | E-Mail: matthias.herrgen@www.de
Dr. Markus Seidel | E-Mail: markus.seidel@www.de
Website
<http://www.uni-muenster.de/Wissenschaftstheorie/>



ZfW
Zentrum für Wissenschaftstheorie