Öffentliche Ringvorlesung "Angewandte Ethik" Transdisziplinäre Einblicke in aktuelle Praxisfelder der Ethik

Dozent		Prof. Dr. Annette K	leinfeld
Kontakt		Annette.Kleinfeld@htwg-konstanz.de	
Beginn		ab 09.10.2018	(keine Anmeldung von externen Zuhörern nötig)
Uhrzeit		19:30 Uhr	
Raum		Alfred-Wachtel-Saal (P-001)	
Termine	Name der Referent	n / des Referenten	Vortragstitel
09.10.2018	Wolfgang Kornberger, Universität Konstanz		"Ethik im 21. Jahrhundert"
16.10.2018	Prof. Dr. Michael Wörz, Hochschule Karlsruhe Technik und Wirtschaft, Leiter des Referats für Technik- und Wissenschaftsethik, Karlsruhe		"Künstliche Intelligenz und Ethik: Zur digitalen Transformation der Gesellschaft"
23.10.2018	Dr. Stefan Ullrich, Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft, Technische Universität Berlin		"Ethik in der Informatik"
30.10.2018	Dr. Ingrid Bausch-Gall, Amnesty International Deutschland e.V., München		"Menschenrechte im Digitalen Zeitalter"
06.11.2018	Prof. Dr. Johannes Münster, Staatswissenschaftliches Seminar Universität Köln		"Was passiert mit dem Qualitätsjournalismus? Entstehen neue Meinungsmonopole? Zu den Auswirkungen der Digitalisierung auf die Medien"
13.11.2018	Susanne Kuhnert, Institut für Digitale Ethik, Hochschule der Medien, Stuttgart		"Autonomes Fahren und digitale Ethik"
20.11.2018	Ibrahim Mazari, Ruhr-Universität Bochum/ dimedis GmbH, Köln		"Ethik der Gamification"
27.11.2018	Prof. Dr. Thomas Heberer, Institute of East Asian Studies, Universität Duisburg-Essen		"Internet in China: Überwachungs-, Disziplinierungs- oder Partizipationsinstrument?"
04.12.2018	Prof. Dr. Joachim Fetzer, FH Würzburg-Schweinfurt und Mitglied im Vorstand des Deutschen Netzwerk Wirtschaftsethik		"Künstliche Intelligenz: Algorithmen entscheiden nie"
11.12.2018	Wolfgang Kornberger, Universität Konstanz		"Mensch und Maschine - Freiheit oder Abhängigkeit?"
18.12.2018	Prof. Dr. Wolfgang Ertel, Institut für Künstliche Intelligenz (IKI), Hochschule Ravensburg-Weingarten		"Künstliche Intelligenz - Lernfähige Maschinen und Roboter für eine nachhaltige Zukunft"
08.01.2019	Martina Prox, ifu Institut für Umweltinformatik Hamburg GmbH, iPoint Group, Hamburg		"Potentiale und Grenzen der Blockchain im Bereich Lieferkettentransparenz"
15.01.2019	Prof. Dr. Konstanze Marx, Institut für Deutsche Sprache Universität Mannheim		Diskursphänomen Cybermobbing - Zur Komplexität eines digitalen Gewaltphänomens"
22.01.2019 ab 20 Uhr	Prof. Dr. Armin Grunwald, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Leiter des Büros für Technikfolgen- Abschätzung beim Deutschen Bundestag (TAB)		"Technische Zivilisation ohne Menschen? Transhumanismus als Faszination und Problem"