

Computer- und Informationsethik

Dr. Jessica Heesen

Das Seminar vermittelt Kompetenzen für die Identifizierung und Bewertung von ethischen und datenschutzrechtlichen Problemen im Zusammenhang der Internetnutzung.

- * Grundlagen der Computer- und Informationsethik
- * Web 2.0
- * Netzwerkkommunikation und Governance
- * Überwachung
- * Informationelle Selbstbestimmung
- * Virtuelle Identitäten
- * Hackerethik
- * Abhängigkeit von Technik als Risiko (Bsp. Information Warfare)
- * Legalität und Moral im virtuellen Raum (Bsp. Second Life)
- * Autonome Systeme, Robotik
- * Ubiquitous Computing
- * Zukunftsutopien und Science Fiction als normative Weichenstellung

Voraussichtliche Termine

Einführung:
Do. 5.11.2009, 16.30 - 18 Uhr
Blockveranstaltungen:
Fr. 11.12., 9 - 13 Uhr
Fr. 18.12., 9 - 14.30 Uhr
Fr. 15.1. 2010, 9 - 13 Uhr
Fr. 22.1., 9 - 13 Uhr

Anmeldung erforderlich ab Oktober über die Homepage des ZAK: www.zak.uni-karlsruhe.de

Voraussetzungen für die Teilnahme: Bereitschaft zur Übernahme eines Referats, teils in Gruppenarbeit; Kenntnisse zum Verständnis englischsprachiger Texte