

Ingenieure sind "die geistigen Eltern Technischer Systeme", mit deren Hilfe naturwissenschaftliche Erkenntnisse zum praktischen Nutzen der Menschheit angewendet werden.



J. Renau, Die Beziehung des Menschen zu Natur und Technik

Datum	Freitags 10-14 Uhr	Basis-Seminare
06.10.	Warum Ingenieurethik für die	Einführung in die Ingenieurethik /
2023	Gestaltung wichtig ist?	Moralische Prinzipien (u.a. I. Kant)
13.10.	Was bedeutet Verantwortung	Verantwortung /Ethische Grundsätze des
	zu übernehmen?	Ingenieurs, Das Prinzip Verantwortung (H. Jonas)
20.10.	Welche Risiken sind warum	Moralisches Dilemma und Risikoethik
	einzugehen?	(J. Nida-Rümelin)
27.10.	Welche humanen Optimier-	Bioethik
	ungen sind moralisch legitim?	Positive und negative Eugenik (D. Birnbacher)
03.11.	Wie werde ich ethisch	Gast 1: Julia Dietrich (FU Berlin)
	kompetent?	Dual Use
10.11.	Übt die Gesundheitswirtschaft	Biomacht und Pharmaethik
	eine Macht auf uns aus?	Was ist Biomacht? (P. Gehring), Euthanasie in der
		NS-Zeit (digitale Vorlesung, Bernburg)
17.11.	Warum es keine nachhaltige	Gast 2: Tina Jung (OvG Uni Magdeburg)
	Entwicklung ohne	Über Gendergerechtigkeit (via Zoom)
	Geschlechtergerechtigkeit gibt?	
24.11.	Warum Tiere Zwecke an sich	Tierethik
	selbst sind?	Tiere wie wir (Ch. Korsgaard)
01.12.	Warum wir jetzt handeln	Klimawandel und Wachstum
	müssen?	Unsere Welt neu denken (M. Göpel)
18.12.	Umwelt: Sind wir alle verstrickte	Umweltethik
	Subjekte?	Implicated Subjects (M. Rothberg)
15.12.	Welche Werte für eine gute	Führungsethik und Werte
	Führung sollten heute gelten?	
12.01.		Posterwerkstatt
2024		
19.01.		Poster-Session - Abschlussveranstaltung