

1. Record Nr.	UNINA9910134808003321
Autore	Konninger Sabine
Titolo	Genealogie der Ethikpolitik : Nationale Ethikkomitees als neue Regierungstechnologie. Das Beispiel Frankreichs / Sabine Konninger
Pubbl/distr/stampa	Bielefeld, : transcript Verlag, 2016
ISBN	3-8394-3286-3
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (345 p.)
Collana	Science Studies
Disciplina	174.20944
Soggetti	Bioethics Biopolitics Biotechnology Ethics Political Science
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Frontmatter 1 Inhalt 5 Vorwort 11 1. Zur Entstehung der Untersuchung 13 2. Von gouvernementalen Ethikregimen und vom magistere bioethique 16 3. Forschungsfragen 19 4. Fallstudie und Untersuchungsmaterial 22 5. Aufbau der Studie 23 1. Untersuchungen zu Ethik, Biomedizin und Biotechnologie 29 2. Untersuchungen zu Ethik und Nanotechnologie 35 3. Zur kritischen Diskussion normativer Tendenzen in den Science and Technology Studies 39 1. Die Gouvernentalitätsstudien 43 2. Der Abstieg: die genealogische Herangehensweise 50 3. Der Aufstieg: Ethik als neoliberale Gouvernentalitat? 57 1. Das Ethikkomitee des Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale 63 2. Wofur war das Ethikkomitee des Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale die Losung? 87 3. Zusammenfassung 120 1. Die Ethikkommission der Delegation Generale a la Recherche Scientifique et Technique 123 2. Der internationale genwissenschaftliche Diskurs der 1970er Jahre - Austausch in einem »exklusiven Club« 127 3. Ethikkommission und Risikoabschätzung: Die Auswirkungen des Asilomar- Prozesses in Frankreich 150 4. Zusammenfassung 167 1. Der Mouvement Universel de la Responsabilite Scientifique 169 2.

Der Mouvement Universel de la Responsabilite Scientifique: Losung wofur? 186 3. Reflexion und Dialog als Antwort auf ethische Problematisierungen und zum Schutz der Forschungsfreiheit 195 4. Zusammenfassung 201 1. Die Forschungspolitik zu Beginn der 1980er Jahre - »ein absolut anderer Esprit« 203 2. Der Comite Consultatif National d'Ethique 216 3. Wofur war der Comite Consultatif National d'Ethique die Losung? 220 4. Der Comite Consultatif National d'Ethique und sein Verstandnis von ethischen und nicht ethischen Themen 229 5. Der Comite Consultatif National d'Ethique und die Bedeutung von Ethik 238 6. »Fragen ethischer Ordnung auf gesellschaftlichem Niveau« 248 7. Ethik im Wandel? 255 8. Zusammenfassung 257 1. Das Problem mit der Definition 259 2. Forschungspolitischer Hintergrund: Die Schlüsseltechnologie des 21. Jahrhunderts 261 3. Der Nanotechnologiediskurs: Ethik und »The Coming Era of Nanotechnology« 263 4. Der Nanotechnologiediskurs in Frankreich: von Risiko-Problemen und ethischen Implikationen 268 5. Die Nanoethik des nationalen Ethikkomitees 277 6. Ethische Ausblicke 283 7. Zusammenfassung 285 VIII. Resume 287 Abkürzungen 295 Literatur 297 Backmatter 341

Sommario/riassunto

Nationale Ethikkomitees gelten als adäquate Lösung für ethische Probleme lebenswissenschaftlicher - und zunehmend auch nanotechnologischer - Entwicklungen. Aber wann, wie und in welchem Kontext setzen sich diese Ethikpolitiken durch? Und wogegen? Diesen Fragen geht Sabine Konninger am Beispiel Frankreichs nach und zeigt, wie sich eine Regierungstechnologie etablierte, in der Kritik an Forschungszielen und -zwecken unerwünscht ist. Die Studie bietet einen kritischen Forschungsbeitrag zu ethischen Institutionen und Diskursen im Bereich der Science and Technology Studies. Umfangreich erschließt sie einem deutschsprachigen Publikum die Auseinandersetzungen um Wissenschaft und Technik in Frankreich. »Unbedingt lesen!«
