

Inhalt

Vorwort.....	7
Innovationspolitik – Akteure, Inhalte und Konflikte eines Politikfeldes.....	11
Autonomie und Eigendynamik der Technik	39
Das Recht als Gestaltungsinstrument von Technik und Medien.....	60
Steuerungstheoretische Überlegungen über die veränderte Rolle des Staates bei technischen Infrastrukturen	80
Komplexität als Problem politischer Gestaltung – Thesen zur Governance in der Innovationspolitik.....	97
Legitimationsprobleme der Wissenschaft in der modernen Gesellschaft – Die Erwartungen von Wirtschaft und Medien	116
Zur Aktualität der Technokratiedebatte Ein Beitrag zum Verhältnis von Technik und Demokratie.....	130
Die politische Verantwortung für die Technik Zum Verhältnis von System und Akteur	149
Moderne und antimoderne Strömungen in der Gesellschaft Von der „konservativen Revolution“ zur Globalisierungskritik	164
Technikfolgen-Abschätzung als Instrument der politischen Gestaltung.....	178
Wissenschaftliche Politikberatung und Technikentwicklung Zur Rationalität von Wissenschaft und Politik	200
Technische Normung – eine Mikroebene der Technikgestaltung	217
Ingenieure – Technische Intelligenz oder Profession?.....	226
Quellennachweise	241