

Inhalt

Vorwort	9
Technologiebedarf im 21. Jahrhundert – Szenarien für morgen	11
<i>Gert Kaiser</i>	
Technologiebedarf und Technikvorausschau in Europa	
Technologische und technologiepolitische Trends in Deutschland ...	19
<i>Hariolf Grupp</i>	
Das britische »Technology Foresight Programme«	35
<i>Ben Martin</i>	
Technikvorausschau in Frankreich	53
<i>Rémi Barré</i>	

Technologiebedarf und Technikvorausschau in den Niederlanden	67
<i>Rob A.P.M. Weterings</i>	
Technikbeobachtung und Expertenvernetzung in Europa	75
<i>Per Sørup</i>	
Technologiebedarf und Technologiepolitik in der Umsetzung	
Technologischer Fortschritt und gesellschaftlicher Wandel	91
<i>Nico Stehr</i>	
Europäische Forschungs- und Technologiepolitik: Das 5. Rahmenprogramm	105
<i>Jean Gabolde</i>	
Das niederländische Programm für nachhaltige Technologieentwicklung	115
<i>Leo Jansen</i>	
Produktionsarbeit und Informationstechnik	125
<i>Peter Brödner</i>	
Neue Medien – bessere Dienstleistungen?	141
<i>Anja Hartmann, Josef Hilbert, Karin Scharfenorth</i>	

Umweltgerechte Verkehrskonzepte	155
<i>Harald Diaz-Bone, Andreas Pastowski</i>	

Bedarfsorientierte Technologieplanung im Bereich Energie	167
<i>Klaus Heinloth</i>	

Schluß

Technologiebedarf der Zukunft – Innovationsforschung und Innovationspolitik im Wandel	179
<i>Katharina Wetzel-Vandai</i>	

Technikvorausschau und Technologiebedarf	193
<i>Arne Claussen</i>	

Anhang

Autorinnen und Autoren	217
------------------------------	-----