

Inhalt

Demokratische Technikbewertung und Partizipation 5

Grundlagen: Partizipative Technikfolgenabschätzung
und -bewertung 7

Partizipation als politische Inklusion 15

Partizipation und Demokratie 19

Partizipative Verfahren der Technikbewertung 34

Systematik der Darstellung:

Form und Leistung partizipativer Verfahren 34

Modell I: Dialogverfahren 38

Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation 38

Beispielfall: »Gideon-Projekt« (NL) 39

Demokratiethorie 41

Leistungsfähigkeit 43

Modell II: Partizipative Technikfolgenabschätzung (pTA) 45

Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation 45

Beispielfall: »WZB-Verfahren« (D) 47

Demokratiethorie 49

Leistungsfähigkeit 50

Modell III: Erörterungstermin 54

Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation 55

Beispielfall: Gentechnikrechtliches

Genehmigungsverfahren (D) 60

Demokratiethorie 61

Leistungsfähigkeit 62

Modell IV: Konsensuskonferenz 66

Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation 66

Beispielfall: »Konsensuskonferenz GenFood« (DK) 68

Demokratiethorie 69

Leistungsfähigkeit 70

Modell V: Erweiterte Konsensuskonferenz 73

Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation 73

Beispielfall: »Gen-Dialog« (CH) 74

Demokratiethorie 76

Leistungsfähigkeit 77

Modell VI: Voting Conference	78
Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation	78
Beispielfall: »Voting Conference Trinkwasser« (DK)	79
Demokratiethorie	81
Leistungsfähigkeit	83
Modell VII: Szenario-Workshop	84
Form des Verfahrens und Zweck der Partizipation	84
Beispielfall: »Szenario-Workshop Urban Ecology« (DK)	85
Demokratiethorie	87
Leistungsfähigkeit	88

Die Leistungsfähigkeit partizipativer Verfahren im Überblick 90

Vergleichende Zusammenfassung	90
Partizipative Verfahren im Kontext der repräsentativen Demokratie	96

Anmerkungen 103

Anhang 114

Synopsis: Verfahren der partizipativen Technikbewertung	114
---	-----

Literatur 120