

# 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**

Synopse: Verfahren der partizipativen Technikbewertung	114
--	-----

## **Literatur 120**