

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	9
1 Grundlagen der Standards Gruppe 1	
<i>Christian Neuhaus und Karlheinz Steinmüller</i>	<i>17</i>
1.1 Prinzip Zukunftsbild	
<i>Christian Neuhaus</i>	<i>21</i>
1.2 Modalität	
<i>Karlheinz Steinmüller</i>	<i>31</i>
1.3 Argumentative Prüfbarkeit	
<i>Armin Grunwald</i>	<i>40</i>
1.4 Gestaltungs- und Handlungsbezug	
<i>Gereon Uerz und Christian Neuhaus</i>	<i>52</i>
1.5 Interdisziplinarität	
<i>Elmar Schüll</i>	<i>61</i>
1.6 Transdisziplinarität	
<i>Hans-Liudger Dienel</i>	<i>71</i>

2 Grundlagen der Standards Gruppe 2	
<i>Lars Gerhold und Elmar Schüll</i>	83
2.1 Ziele und Rahmenbedingungen	
<i>Kerstin Cuhls</i>	86
2.2 Nachvollziehbarkeit	
<i>Elmar Schüll und Lars Gerhold</i>	94
2.3 Theoretische Fundierung	
<i>Elmar Schüll</i>	100
2.4 Methodenwahl und Methodenkombination	
<i>Lars Gerhold</i>	111
2.5 Operative Qualität	
<i>Roman Peperhove und Tobias Bernasconi</i>	121
2.6 Wissenschaftliche Relevanz	
<i>Birgit Weimert und Axel Zweck</i>	132
2.7 Code of Conduct – Wissenschaftliche Integrität	
<i>Andreas Weßner und Elmar Schüll</i>	142

3 Grundlagen der Standards Gruppe 3*Dirk Holtmannspötter, Beate Schulz-Montag und Axel Zweck 151***3.1 Praktische Relevanz, Nützlichkeit und Wirksamkeit***Edgar Göll 155***3.2 Verständnis von Typ, Rolle und Spezifik der Adressaten***Edgar Göll 163***3.3 Transferierbarkeit und Kommunikation der Ergebnisse***Beate Schulz-Montag 170***3.4 Handlungsperspektiven aufzeigen***Klaus Heinzelbecker 179***3.5 Projekt- und Prozessmanagement***Hans-Liudger Dienel 187**Kurzporträts der Autorinnen und Autoren 201*

Standards und Gütekriterien der Zukunftsforschung

Ein Handbuch für Wissenschaft und Praxis

Gerhold, L.; Holtmannspötter, D.; Neumann, C.; Schüll,
E.; Schulz-Montag, B.; Steinmüller, K.; Zweck, A. (Hrsg.)

2015, VIII, 197 S., Softcover

ISBN: 978-3-658-07362-6