

Inhaltsübersicht

Einführung	13
<i>Jürgen Kopfmüller</i>	
I Das integrative Konzept der HGF – ein systematischer Ansatz zur Konkretisierung und Umsetzung des Nachhaltigkeitsleitbilds	
Das integrative Konzept nachhaltiger Entwicklung: Motivation, Architektur, Perspektiven	23
<i>Jürgen Kopfmüller</i>	
Technikfolgenabschätzung als Nachhaltigkeitsbewertung	39
Konzeptionelle Herausforderungen und methodische Probleme	
<i>Armin Grunwald</i>	
„Friendly Fire“	63
Bemerkungen zum integrativen Konzept nachhaltiger Entwicklung	
<i>Konrad Ott</i>	
Nachhaltigkeitsdiskurse	83
Das HGF-Konzept als Verständigungsbasis nutzen	
<i>Joachim H. Spangenberg</i>	
II Bereits laufende Anwendungen des Konzepts	
Downscaling von Nachhaltigkeit	99
Das Integrative Nachhaltigkeitskonzept als Bauplan für kommunale Indikatorensysteme	
<i>Gerhard Hartmuth, Katja Huber, Dieter Rink</i>	
Der Beitrag wirtschaftlicher Akteure zu nachhaltiger Entwicklung und Lebensqualität	115
Erfahrungen mit dem (modifizierten) HGF-Ansatz für die Untersuchung einer regionalen Branche	
<i>Martina Schäfer</i>	
Gemeinschaftsnutzungseinrichtungen zur nachhaltigen Entwicklung in Brandenburg	139
Vorgehensweise und Ergebnisse eines inter- und transdisziplinären Forschungsprojekts	
<i>Ulrike Schumacher, Ingrid Bonas, Angelika Tisch</i>	

Interdisziplinäre Bildung von Nachhaltigkeitskriterien	
Fallbeispiel Nachwachsende Rohstoffe – Grüne Bioraffinerie	157
<i>Susanne Schidler</i>	
Das integrative Nachhaltigkeitskonzept der HGF als Baustein der Bildung für eine nachhaltige Entwicklung	171
<i>Rico Emmrich, Marieluise Melzer</i>	
EaseyX	
Der HGF-Ansatz in einem Modell zur Bewertung börsennotierter Unternehmen	189
<i>Reinhard Paulesich</i>	
Das Nachhaltigkeitskonzept im Kontext der Abfallwirtschaft	
Anwendung auf das Beispiel der Cadmiumstoffströme	213
<i>Nicola Hartlieb, Klaus-Rainer Bräutigam, Jürgen Kopfmüller, Gerhard Sardemann, Matthias Achternbosch, Christel Kupsch</i>	
Regionalstudie zur Nachhaltigkeit der Energiegewinnung aus dem Grünland	
Erste Ergebnisse	235
<i>Volker Stelzer, Christine Rösch, Konrad Raab</i>	
Die Anwendung des integrativen Konzepts auf das Aktivitätsfeld „Freizeit und Tourismus in Deutschland“	
Konzeptionelle Überlegungen	251
<i>Sigrid Klein-Vielhauer</i>	
Nachhaltige Entwicklung in Megacities	
Die HGF-Forschungsinitiative „Risk Habitat Megacity“	269
<i>Jürgen Kopfmüller, Helmut Lehn</i>	
III Geplante und mögliche Anwendungen	
Die Lehre von der Nachhaltigkeit und die Banken	285
<i>Jürgen H. Lottmann</i>	
Nachhaltigkeitsberichterstattung im Verkehrsbereich	299
<i>Hermann Keimel</i>	
Anwendung des integrativen Konzepts der HGF auf Forschungseinrichtungen	311
<i>Peter Viebahn</i>	
Autorenverzeichnis	327