

Inhaltsverzeichnis

1	Digitalisierung und Nachhaltigkeit durch internationale Ansätze – Beispiele der HAW Hamburg	1
	Walter Leal Filho, Franziska Wolf und Jennifer Pohlmann	
2	Digitalisierung und nachhaltiges Wirtschaften zusammendenken – Eine Herausforderung für die Lehre	23
	Benjamin Nölting und Nadine Dembski	
3	Veränderung durch Veränderung: Nachhaltige Entwicklung von Hochschulen im Huckepack der Digitalisierung	45
	Bror Giesenbauer	
4	Inner Transition in our Universities – Entwicklung digital vernetzter Lehr- und Lernräume	65
	Otmar Iser und Petra Schweizer-Ries	
5	Transformation durch Digitalisierung gestalten: Die plattform n als Vernetzungs- und Kollaborationsplattform für nachhaltige Hochschulen	83
	Michael Flohr	
6	Formatentwicklung, Betreuungsmodell und Organisationsstrukturen: Ebenen und Erfolgsfaktoren für Nachhaltigkeit in digitalen Lernarrangements	99
	Felix C. Seyfarth, Franziska Wolf und Ellen Pflaum	
7	Digitale Ansätze zur Vermittlung der SDGs in der Hochschullehre im deutschsprachigen Raum	129
	Oliver Ahel und Katharina Lingenau	

8	Angewandtes Text Mining im Kontext der Nachhaltigkeitsforschung am Beispiel der deutschen Forschungslandkarte der Hochschulrektorenkonferenz	147
	Manuel W. Bickel und Christa Liedtke	
9	Maschinenbaustudium im Spannungsfeld von Ingenieurskompetenzen, Digitalisierung und Nachhaltiger Entwicklung	165
	Alexander Landfester, Sven Linow und Florian van de Loo	
10	Hochschule als digitale Heterotopie: (Organisations-) Bildung für nachhaltige Entwicklung	187
	Susanne Maria Weber, Marc-André Heidelmann und Tobias Klös	