

1. Record Nr.	UNINA9910346055503321
Titolo	Auf dem Weg zu einer Green Economy : Wie die sozialökologische Transformation gelingen kann / Walter Kahlenborn, Jens Clausen, Siegfried Behrendt, Edgar Göll
Pubbl/distr/stampa	Bielefeld, : transcript Verlag, 2019
ISBN	9783837644937 3837644936 9783839444931 3839444934
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (302)
Collana	Neue Ökologie
Disciplina	330.126
Soggetti	Green Economy Sustainability Nachhaltigkeit Nachhaltiges Wirtschaften Sustainable Management Socioecological Transformation Sozialökologische Transformation Wärmewende Heat Shift Energy Policy Energiepolitik Environmental Policy Umweltpolitik Mobility Mobilität Resources Ressourcen Umweltschutz Environment Protection Economy Wirtschaft Nature Natur Technology Technik Economic Sociology

Wirtschaftssoziologie
Human Ecology
Humanökologie
Economic Policy
Wirtschaftspolitik
Soziologie
Sociology

Lingua di pubblicazione

Tedesco

Formato

Materiale a stampa

Livello bibliografico

Monografia

Note generali

Green economy is the future – this volume illuminates options, challenges and factors of success, providing perspectives for politics and the economy.

Nota di contenuto

Frontmatter 1 Inhalt 5 1. Vorwort 7 2. Einleitung 9 3.1 Pfadabhängigkeiten 21 3.2 Models of Change 31 3.3 Effizienz, Konsistenz und Suffizienz als Basisstrategien einer Green Economy 51 3.4 Übergreifendes Systemmodell 70 4.1 Pfadabhängigkeiten und Hindernisse aus 15 Transformationsfeldern in den Bereichen Wärme, Mobilität, Ressourcen und Landwirtschaft 77 4.2 Erfolgsfaktoren aus 20 Transformationsbeispielen in den Bereichen Wärme, Mobilität und Ressourcen 132 5.1 Pfadwechselkonzeption für eine Green Economy 183 5.2 Roadmap für eine Warmewende im Gebäudesektor 186 5.3 Roadmap E-Mobilität 208 5.4 Roadmap Produkte langer nutzen 228 6. Fazit 249 Literatur 267 Autorinnen und Autoren der Kapitel 299

Sommario/riassunto

Wie kann eine Green Economy in Deutschland gestaltet werden? Wie kann die sozialökologische Transformation trotz aller Pfadabhängigkeiten und Hindernisse gelingen? Und welche Faktoren sind hierfür auf den unterschiedlichen Ebenen und Feldern wie Mobilität, Ressourcenschonung oder energetischer Sanierung von Gebäuden ausschlaggebend? Auf Basis von Ergebnissen eines dreijährigen Forschungsprojekts von adelphi, dem Borderstep Institut und dem Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung entwickeln die Beiträgerinnen und Beiträger des Bandes Handlungsoptionen für den übergreifenden Wandel zu einer Green Economy und eröffnen Perspektiven für Politik und Wirtschaft. Besprochen in: <https://idw-online.de>, 11.09.2019, Christoph StolzenbergFundraiser-Magazin, 4 (2020)