

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Record Nr. | UNISA996312639303316 |
| Autore | Kahlenborn Walter |
| Titolo | Auf dem Weg zu einer Green Economy : Wie die sozialökologische Transformation gelingen kann / Walter Kahlenborn, Jens Clausen, Siegfried Behrendt, Edgar Goll |
| Pubbl/distr/stampa | Bielefeld, : transcript Verlag, 2019 |
| ISBN | 3-8376-4493-6 3-8394-4493-4 |
| Edizione | [1st ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (302) |
| Collana | Neue Ökologie ; 3 |
| Disciplina | 330.126 |
| Soggetti | Green Economy; Nachhaltigkeit; Nachhaltiges Wirtschaften; Sozialökologische Transformation; Warmewende; Energiepolitik; Umweltpolitik; Mobilität; Ressourcen; Umweltschutz; Wirtschaft; Natur; Technik; Wirtschaftssoziologie; Humanökologie; Wirtschaftspolitik; Soziologie; Sustainability; Sustainable Management; Socioecological Transformation; Heat Shift; Energy Policy; Environmental Policy; Mobility; Resources; Environment Protection; Economy; Nature; Technology; Economic Sociology; Human Ecology; Economic Policy; Sociology |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 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 länger 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 Stolzenberg Fundraiser-Magazin, 4 (2020)
