

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910725962803321 |
| Autore | Haipeter Thomas |
| Titolo | Soziale Standards in globalen Lieferketten : Internationale Richtlinien, unternehmerische Verantwortung und die Stimme der Beschäftigten |
| Pubbl/distr/stampa | Bielefeld : , : transcript, , 2023 ©2023 |
| ISBN | 9783839467701 3839467705 |
| Edizione | [1st ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (163 pages) |
| Collana | Forschung aus der Hans-Böckler-Stiftung |
| Altri autori (Persone) | HelfenMarkus KirschAnja RosenbohmSophie |
| Disciplina | 303.482 |
| Soggetti | Globalization Responsibility |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di contenuto | Frontmatter -- Inhalt -- Die Stimme der Beschäftigten und die Sicherung von Sozialstandards in globalen Lieferketten -- Globale Rahmenabkommen als Werkzeug zur Regulierung von Arbeitsstandards in Lieferketten? -- Global Framework Agreements in practice -- Menschenrechtliche Sorgfaltspflicht und der Einsatz von Worker Voice Tools -- »Schöne neue Lieferkettenwelt« -- Corona und das globale Machtgefälle in Lieferketten am Beispiel der Automobilindustrie -- Rechtliche Instrumente zur Umsetzung von Sozialstandards in Lieferketten -- Autor*innen und Herausgeber*innen |
| Sommario/riassunto | Die Verletzung internationaler Arbeits- und Sozialstandards entlang der Lieferkette ist bei global agierenden Unternehmen eher die Regel als die Ausnahme. Mittlerweile sind solche Firmen allerdings durch die Gesetzgebung gefordert, nach der Idee der Corporate Social Responsibility Verantwortung für die Beschäftigten ihrer Zulieferer zu übernehmen. Die Beiträger*innen zeigen hierzu Hintergründe auf und stellen Instrumente zur Durchsetzung sozialer Standards vor. Doch egal ob globale Rahmenabkommen und Lieferkettengesetze oder CSR-Richtlinien und digitale Tools - es zeigt sich, dass schlussendlich vor |

allem Workers' Voice und Mitbestimmung zählen: Abhilfe ist nur
möglich, wenn Missstände auch benannt werden.
