

1. Record Nr.	UNINA9910163011003321
Autore	Mischke Marian
Titolo	Bewertung der Nachhaltigkeit chemischer Substanzen : Die Methode ‚SusDec‘ als schutzgutbezogenes Nachhaltigkeitsindikatorensystem / / von Marian Mischke
Pubbl/distr/stampa	Wiesbaden : , : Springer Fachmedien Wiesbaden : , : Imprint : Springer Vieweg, , 2017
ISBN	3-658-16831-5
Edizione	[1st ed. 2017.]
Descrizione fisica	1 online resource (XX, 238 S. 36 Abb.)
Disciplina	577.14
Soggetti	Environmental chemistry Sustainable development Environmental law Environmental policy Environmental Chemistry Sustainable Development Environmental Law/Policy/Ecojustice
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	Marian Mischke entwickelt mithilfe der Methode ‚Sustainable Decisio‘ (SusDec) ein integratives Indikatorensystem, mit dem die Nachhaltigkeit von Produktsystemen chemischer Substanzen vergleichend untersucht und bewertet werden kann. Es werden Schutzgüter definiert, Indikatorergebnisse zur Berechnung der Mehrbelastung herangezogen und das nachhaltigere Produktsystem ausgewählt. ‚SusDec‘ verlässt damit den Weg der einfachen Produktanalyse hin zu einer mehrere Betrachtungsebenen umfassenden Nachhaltigkeitsanalyse bei gleichzeitiger gleichberechtigter Berücksichtigung aller drei Nachhaltigkeitsdimensionen. Der Inhalt Ansätze und Methoden zur nachhaltigen Chemie Entwicklung einer neuen Methode zur Nachhaltigkeit von Chemikalien Die Zielgruppen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler im Bereich Umweltchemie, Nachhaltigkeit, Arbeitsschutz Praktikerinnen und Praktiker im Bereich Nachhaltigkeit,

Umweltschutz, Arbeitsschutz und Chemie in Unternehmen und Behörden, in Bevölkerung und NGOs Der Autor Dr.-Ing. Marian Mischke ist Aufsichtsbeamter beim Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit des Landes Brandenburg im Dezernat AW2 Gefahrstoffe, Medizinprodukte, Ergonomie, Fahrpersonalrecht der Abteilung Arbeitsschutz und war Promotionsstudent am Fachgebiet Sicherheits- und Qualitätsrecht der Bergischen Universität Wuppertal.

2. Record Nr.	UNIORUON00321710
Autore	Riverso, Emanuele
Titolo	Cogitata et scripta / Emanuele Riverso
Pubbl/distr/stampa	Napoli, : Giannini, 2007
ISBN	88-7431-349-7
Descrizione fisica	202 p. ; 24 cm.
Disciplina	100
Soggetti	Filosofia - Studi
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia