

Eberhard Seidel

Die Umweltkosten- rechnung als Baustein eines biokratischen Controlling

Metropolis-Verlag
Marburg 2015

Bibliografische Information Der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <<http://dnb.ddb.de>> abrufbar.

Metropolis-Verlag für Ökonomie, Gesellschaft und
Politik GmbH

<http://www.metropolis-verlag.de>

Copyright: Metropolis-Verlag, Marburg 2015

Alle Rechte vorbehalten

ISBN 978-3-7316-1160-8

Inhalt

I. Controlling-Auffassung und Entwicklungsgang des betrieblichen Rechnungswesens	11
II. Die Umweltkostenrechnung als sozioökonomische Komponente eines biokratischen Controlling	17
II.1 Aufriss und Überblick	17
II.2 Einführung: Umweltschutz und Kostenrechnung	19
II.3 Das Konzept „Umweltkosten“	22
II.3.1 Streiflicht auf den Entwicklungsgang der Begriffsbildung	22
II.3.2 Versuch einer systematisierenden Zusammenfassung auf dem gegenwärtigen Stand der Begriffsentwicklung	53
II.4 Umweltkostenermittlung im Rahmen der konventionellen Ist-Vollkostenrechnung	61
II.4.1 „Umweltrelevante Kostenrechnung“ als Kostenrechnung mit „umweltbezogenen Kosten“	61
II.4.2 Umweltrelevante Kostenartenrechnung	63
II.4.3 Umweltrelevante Kostenstellenrechnung	65
II.4.4 Umweltrelevante Kostenträgerrechnung	66

II.5	Versuch eines Überblicks und einer Systematisierung bestehender Umweltkostenrechnungsansätze	67
II.5.1	Vorbemerkung und Übersicht	67
II.5.2	Ökologieorientierte Rechnungsansätze im Bereich externer Kosten	69
II.5.3	Konventionell-betriebswirtschaftliche Rechnungsansätze	72
II.5.4	Modern-prozessorientierte Rechnungsansätze	75
II.6	Streiflicht auf die gegenwärtige Projektarbeitspraxis. Verfahrensmäßig-organisatorisches Vorgehen bei Entwicklung einer Umwelt-Prozesskostenrechnung	77
II.7	Exkurs: Kritik an der generellen „Win-win-Zielmaxime“ in der Umweltkostenrechnung	86
II.8	Zusammenfassung und Ausblick. Umweltkosten- und -leistungsrechnung als Instrument eines nachhaltigkeitsorientierten Umweltmanagements	95

III. Das Umweltmonitoring als bioökologische Komponente eines biokratischen Controlling 99

Literaturverzeichnis	105
----------------------------	-----

Georg Winter

Grundlagentext	113
-----------------------------	------------