

# Entwicklung und Validierung eines Reifegradmodells für das Sustainable Supply Chain Management

Frederic Bleck, David Wittstruck, Frank Teuteberg

Fachgebiet Unternehmensrechnung und Wirtschaftsinformatik

Universität Osnabrück

Katharinenstr. 1

49069 Osnabrück

{fbleck, david.wittstruck, frank.teuteberg}@uni-osnabrueck.de

**Abstract:** Das Sustainable Supply Chain Management (SSCM) erweitert das Konzept des SCM um umweltorientierte und soziale Aspekte und trägt damit den Forderungen nach mehr Nachhaltigkeit Rechnung. Um Wettbewerbsvorteile erzielen zu können, stehen Unternehmen vor der Herausforderung, ihre Leistungsfähigkeit im SSCM im Vergleich zur Konkurrenz kontinuierlich zu überprüfen und zu verbessern. Das Ziel dieses Beitrags ist daher die Entwicklung eines Reifegradmodells für das SSCM. Die iterative Modellentwicklung erfolgte auf Grundlage eines systematischen Literaturreviews und einer Befragung von Unternehmensvertretern. Die Validierung des Reifegradmodells hat gezeigt, dass das Instrument bei der Bestimmung der Ist-Situation, der Ableitung von Verbesserungsmaßnahmen sowie der anschließenden Fortschrittskontrolle nützliche Erkenntnisse liefert.