

# PRÜFUNGSSTOFF BETRIEBLICHE UMWELTWIRTSCHAFT

## ab SS 2010

<b>UMWELTMANAGEMENT</b>		
<b>Basis</b>		
Prammer, H. K.: Integriertes Umweltkostenmanagement. Bezugsrahmen und Konzeption für eine ökologisch nachhaltige Unternehmensführung, Wiesbaden 2009.		S 20 - 112
Promberger/Spiess/Kössler: Unternehmen und Nachhaltigkeit. Eine managementorientierte Einführung in die Grundlagen nachhaltigen Wirtschaftens, Wien 2006.		S 64 - 88
<b>Management, Strategie, Berichterstattung</b>		
Prammer, H. K.: Integriertes Umweltkostenmanagement. Bezugsrahmen und Konzeption für eine ökologisch nachhaltige Unternehmensführung, Wiesbaden 2009.		S 289 - 329
Prammer, H. K.: Rationales Umweltmanagement, Wiesbaden 1998.		S. 76 - 96
Dyllick/Belz/Schneidewind: Ökologie und Wettbewerbsfähigkeit, München 1997.		S. 3 – 176
Promberger/Spiess/Kössler: Unternehmen und Nachhaltigkeit. Eine managementorientierte Einführung in die Grundlagen nachhaltigen Wirtschaftens, Wien 2006.		S 229 - 271
<b>Umweltmanagementsysteme, Integrierte Managementsysteme</b>		
Pischon, A.: Integriertes Management für Qualität, Umweltschutz und Arbeitssicherheit, Berlin 1999.		S. 95 – 121
<b>Umweltcontrolling</b>		
BUM/UBA (Hrsg.): Handbuch Umweltcontrolling, München 2001.		S. 19 – 58 S. 187 – 334
Prammer, H. K.: Integriertes Umweltkostenmanagement. Bezugsrahmen und Konzeption für eine ökologisch nachhaltige Unternehmensführung, Wiesbaden 2009.		S 228 - 268
Prammer, H. K.: Einsatzgebiete und Leistungsfähigkeit ökobilanzieller Bewertungsverfahren, in: Malinsky, A.H. (Hrsg.): Betriebliche Umweltwirtschaft, Wiesbaden 1996.		S. 211-243
Prammer, H. K.: Strategieinduzierte Umweltkostenansätze. Das Nachhaltigkeits-Wertkorrektiv – Ein Maß zur nachhaltigkeitsorientierten Korrektur der Wertschöpfung, in: Baumgartner/Biedermann/Ebner (Hrsg.): Unternehmenspraxis und Nachhaltigkeit. Herausforderungen, Konzepte und Erfahrungen, München 2007.		S 124 - 127
Steven./Schwarz/Letmathe: Umweltberichterstattung und Umwelterklärung nach der EG-Öko-Audit-Verordnung, Berlin 1997.		S. 16 - 48
<b>QUALITÄTSMANAGEMENT</b>		
Promberger/Spiess/Kössler: Unternehmen und Nachhaltigkeit. Eine managementorientierte Einführung in die Grundlagen nachhaltigen Wirtschaftens, Wien 2006.		S 89 - 112
Seghezzi/Fahrni/Herrmann: Integriertes Qualitätsmanagement, München 2007.	S. 6 – 15 S. 31 - 72 S. 117 – 125 S. 137 - 154	S. 160 - 176 S. 180 - 191 S. 216 - 289 S. 318- 377
Kamiske, G.F., Brauer, J.-P.: Qualitätsmanagement von A-Z, München 2008.	S. 5 – 17 S. 58 – 65 S. 67 – 79 S. 85 – 87 S. 141 – 151 S. 176 – 180 S. 204 – 254	S.263 – 271 S. 280 – 298 S. 303 – 318 S. 335 – 347 S. 353 – 366 S. 375 - 378
<b>UMWELTRECHT</b>		
Aktuelle Literatur wird im Kurs bekanntgegeben!		
<b>UMWELTTECHNIK</b>		
Aktuelle Literatur wird im Kurs bekanntgegeben!		
<b>NORMEN, REGELWERKE</b>		
<b>VERORDNUNG (EG) Nr. 1221/2009 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES (EMAS III) vom 25. November 2009</b>		
über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 761/2001, sowie der Beschlüsse der Kommission 2001/681/EG und 2006/193/EG		
<b>EMPFEHLUNG DER KOMMISSION vom 10. Juli 2003</b>		
über Leitlinien zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 761/2001 des Europäischen Parlaments und des Rates über die freiwillige Beteiligung von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für das Umweltmanagement und die Umweltbetriebsprüfung (EMAS) in Bezug auf die Auswahl und Verwendung von Umwelleistungskennzahlen (2003/532/EG)		
EN ISO 14001:2004 Umweltmanagementsysteme – Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung		
EN ISO 14031:1999 Umweltmanagement; Umwelleistungsbewertung		
EN ISO 14040:2006 Umweltmanagement – Ökobilanz. Grundsätze und Rahmenbedingungen		
EN ISO 14044:2006 Umweltmanagement – Ökobilanz. Anforderungen und Anleitungen		
EN ISO 9001:2008 + AC: 2009 Qualitätsmanagement - Anforderungen		