






















Inhaltsübersicht










		Stand
00002	Verzeichnis der Arbeitshilfen	14
01	Aktuelles	
01012 	Aktuelles, Stand November 2018	11
01013 	Aktuelles, Stand Februar 2019	12
01014	Aktuelles, Stand März–Mai 2019	13
01015	Aktuelles, Stand Juni–August 2019	14
02	Normen	
	ISO 14001	
02002 	Zuordnung der Fachartikel zu den Normelementen der ISO 14001	14
02003	Die ISO 14001:2015 – Interpretation der Anforderungen	GW
02004 	ISO 14001:2015 – Was ist neu?	GW
	ISO 50001	
02101	Die ISO 50001:2011 – Interpretation der Anforderungen	GW
02102 	ISO 50001 – Einführung in die Energiemanagementnorm	GW
02103 	Auditcheckliste DIN EN ISO 50001	GW
02104 	Stolpersteine bei der Anwendung der ISO 50001:2011	GW
02105	Die DIN ISO 50015 – Energiemanagementsysteme	10
02106	ISO 50001:2018 – Schnellüberblick und wesentliche Änderungen	11
	ISO 9001	
02201 	Die ISO 9001:2015 – Interpretation der Anforderungen	GW


 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.















	Stand
02202 	Qualitätsmanagement nach der DIN EN ISO 9001:2015 GW
02203 	Qualitätsmanagement nach der DIN EN ISO 9001:2015, Teil 2 1
02204	Qualitätsmanagement nach der DIN EN ISO 9001:2015, Teil 3 2
02205 	ISO 10014: Wirtschaftlicher Nutzen des QM – Die Norm und ihre Umsetzung GW
EMAS	
02301 	Zuordnung der Fachartikel zu den Normelementen der EMAS 14
02302	EMAS III und Änderungsverordnung 2017 8
02303 	EMAS-III-Kernindikatoren GW
02304 	Registrierstellen für EMAS in Deutschland GW
02305	Ecomapping® und EMASeasy™ – die Erfolgsmethode zum mitarbeiter- und motivationsorientierten Umweltmanagement 10
02307 	EMAS-Umwelterklärung – Leitfaden zur Umsetzung GW
02308 	Registrierung von Standorten in der EU GW
Weitere Normen	
02401 	Revision des AMS OHRIS GW
02402 	ISO 26000 – Leitfaden zur gesellschaftlichen Verantwortung GW
02403	Business Continuity Management (BCM) – Anforderungen und Querbezüge zum Umweltmanagement GW
02404 	Die Umsetzung von Risikomanagement nach ISO 31000 GW
02405	Die ISO 45001:2018 – Anforderungen und Hinweise 11
Allgemeines	
02501	Normungsgrundlagen fürs Umweltmanagement 3


 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.













Stand


03	Aufbau eines Umweltmanagementsystems	
	Vorbereitung	
03001	Umweltprüfung – Anforderungen und Checkliste	GW
03002 	Nutzen und Kosten des Umweltmanagements	GW
03003 	Kosteneinsparpotenziale durch Umwelt- und Energiemanagementsysteme	GW
03004 	Umweltmanagement-Beratungsmodelle unterhalb der normierten Umweltmanagementsysteme ISO 14001 und EMAS	4
03005	Wie der Umweltbeauftragte Fehler bei der Einführung eines Umweltmanagementsystems vermeidet	5
03006	Interne Umweltaudits/Umweltprüfungen vorbereiten	8
	Kontext der Organisation	
03120 	Die Bundesregierung als interessierte Partei und ihr Einfluss auf die Umweltpolitik	GW
	Führung	
03201 	Leitbilder – ein Instrument zur Führung und Qualitätsverbesserung im Umweltmanagement	GW
03202	Change Management – Umweltprojekte erfolgreich anbahnen, umsetzen, verstetigen	6
03203	Verantwortung im Unternehmen	9
03261 	Mitarbeiter- und Zielvereinbarungsgespräche richtig führen	GW
03262	Management der Mitarbeiterkompetenzen als Erfolgsfaktor	8
	Planung	
03310 	Umweltaspekte – Verschiedene Bewertungsmethoden aus der Praxis	GW
03311 	Beispiele für indirekte Umweltaspekte	GW
03312 	Produktlebenszyklusanalyse und Ecodesign	GW

 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.


	Stand
03313 	Bewertung der Umweltbelastung durch den Güterverkehr 2
03314 	Cradle to Cradle – am Anfang zu Ende gedacht 4
03322 	Lenkung der Rechtsvorschriften – mit Muster-VA GW
03350 	Umweltziele für Unternehmen GW
03351 	In 10 Schritten zur nachhaltigen Umsetzung von Zielen GW
Unterstützung	
03411 	ISO 10015: Leitfaden für Schulungen – Die Norm und ihre Umsetzung GW
03412 	Yes, we can – Was sollten Umweltexperten können? GW
03413	ISO 14001:2015 – Schulungsfolien 13
03420 	Umweltgerechtes Verhalten – Zielerreichung durch Mitarbeitermotivation 6
03421	360°-Feedbacks als Führungswerkzeug zum Aufbau von Bewusstsein 12
03430 	Der Umweltmanager als Kommunikator 1
03440	Betriebsvereinbarungen zum betrieblichen Vorschlagswesen und Ideenmanagement 6
03451 	Meldewege – ein Leitfaden für die betriebliche Praxis GW
03470	Muster-Umweltmanagementhandbuch GW
03471 	VA: Erstellung, Überprüfung, Freigabe und Pflege von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen GW
03480	VA Dokumentierte Informationen 1
03481 	Lenkung einer Managementsystemdokumentation 2
Betrieb	
03501 	Nachhaltige öffentliche Beschaffung und der Kompass Nachhaltigkeit GW
03502 	VA: Auslegung von Anlagen VA: Instandhaltung GW
03503	Umstellung auf eine ökofaire Beschaffung mit System 7
03504	Energieeffizienz in der Beschaffung unter Beachtung der Ökodesign-Richtlinie 7











 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.


	Stand
03540 	GW
03541 	GW
03542 	GW
03543 	GW
03544	7
Bewertung der Leistung	
03601 	GW
03602 	00
03625	6
03650	GW
03651	3
03652 	GW
03653 	GW
03654 	GW
03655 	GW
03656	5
03657 	6
03658	13
03675	GW
03701	9
04 Zertifizierung	
04001 	GW
04002	GW









 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.


		Stand
04003	 Zertifizierung von Organisationen mit mehreren Standorten (Multi-Site-Zertifizierung)	GW
05	Compliance	
05001	Übersicht Umweltrecht	GW
05002	 Straftaten gegen die Umwelt	GW
05003	 Straf- und ordnungswidrigkeitenrechtliche Haftung von Sonderfunktionsträgern	13
05005	 Betriebsbeauftragte – Gesetzliche Grundlagen, Auszubildungsvoraussetzungen und Weiterbildung	13
05006	 Einführung in die neue Betriebssicherheitsverordnung	GW
05007	Risikomanagement in Unternehmen – Herausforderungen an das (Umwelt-)Management	5
05008	Neuerungen im Recht der Umweltverträglichkeitsprüfung	9
05009	Rechtliche Gesichtspunkte beim Einsatz von Fremdfirmen	11
05010	 Das internationale Umweltrechtsregister im Spannungsfeld von Legal Compliance und Unternehmenspraxis	GW
05011	 Einhaltung rechtlicher Rahmenbedingungen am Beispiel eines Legal Compliance Tools	GW
05012	 Compliance-Checklisten – Systematische Überprüfung der rechtlichen Rahmenbedingungen	GW
05013	Betreiberpflichten aus Rechts- und Genehmigungskataster nachweisbar umsetzen	7
05014	Regelwerkkataster und Regelwerkverfolgung	2
05015	 Compliance – Rechtssicherheit mit System	GW
05020	 Behördliche Vor-Ort-Überwachung nach § 52a BImSchG – Herausforderung für das Umweltmanagement	GW
05021	 Aufbewahrungspflichten in Betrieb und Verwaltung – Dokumente und Fristen	14
05022	 Die Gewerbeabfallverordnung – GewAbfV	GW










 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.


		Stand
05023	 Bundes-Bodenschutzgesetz – BBodSchG – und Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung – BBodSchV	GW
05024	Vergabeverfahren – Nachhaltigkeitskriterien nicht mehr vergabefremd	4
05025	Elektromobilität im Unternehmen – der rechtliche Rahmen	14
05030	 Das Umweltschadensgesetz – Anforderungen für Unternehmen	GW
05031	 Umweltschäden nach Umweltschadensgesetz	GW
05032	 Umwelthaftung nach dem Umweltschadensgesetz – Erweiterte Anforderungen an die Risikobetrachtung für Unternehmen	GW
05040	 Gefahrstoffe in Arbeitsräumen: was geht?	4
06	Integrierte Managementsysteme	
06001	 EcoStep, integriertes Managementsystem für KMU	GW
06002	 Vorteile eines integrierten Managementsystems	13
06200	Gliederungsmodelle für das Umweltmanagementhandbuch	12
06301	Sicherheits- und Umweltmanagement – Parallelen und Integration der Systeme	11
06302	Risiken und Chancen – HLS-Vorgabe und Normumsetzungen	13
06401	 Verbesserung des präventiven Arbeits- und Umweltschutzes durch Einführung eines verhaltensbasierten Sicherheitssystems	GW
06501	Lieferantenaudit – Arbeitshilfen, Vorgehensweise und Benchmark	GW
06502	Hausordnung für Fremdfirmen	9
06601	 Audits erfolgreich vorbereiten und durchführen mit ISO 19011	14
06602	 Auditieren im Ausland	12

 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.


		Stand
06603	Auditjahresplanung/Auditprogramm	GW
06604 	Festlegung und Nutzen von Energieleistungskennzahlen im Rahmen von Energiemanagementsystemen	GW
06605 	Autohersteller-Initiative für industrietaugliches Umweltbewertungsverfahren	1
06606	Auditfrageliste für das interne integrierte Audit	14
06607	Auditchecklisten: Bereichs-/prozessbezogene Grundlisten als Leitfaden für die Auditierung eines integrierten Managementsystems	13
07	Nachhaltigkeit	
	Allgemein	
07001	Checkliste DIN ISO 26000 – Gesellschaftliche Verantwortung	GW
07002 	CO ₂ -Reduzierung im Güterverkehr: Ein Vorgehensmodell zur Verkehrsverlagerung	GW
07003 	Tools zur Berechnung der Klimarelevanz – Aufwand, Nutzen und Hinweise zur Auswahl	GW
07004 	Der FSC und seine Standards	GW
07005 	Welches Label eignet sich am besten? Vergleich der Green-Building-Zertifizierungen	GW
07006 	Green Building Labels für Bestandsgebäude auf dem Prüfstand	GW
07007	CSR-Richtlinie: Indikatoren und mögliche Ziele zur Umsetzung	1
07008 	Nachhaltigkeit im Beschaffungsmanagement	4
07009	Klimawandel und Klimaschutzinstrumente: der freiwillige Kompensationsmarkt in Deutschland	5
07010	EMAS und Biodiversität: Schutz der biologischen Vielfalt im Rahmen von Umweltmanagementsystemen	7
07011	Nachhaltige Mobilität in Betrieben und Organisationen	12











 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.


		Stand
07012	Der Weg zur nachhaltigen Unternehmensführung	13
	Produkte	
07101 	Produktentwicklung – Innovation und Ecodesign	GW
07102 	Schadstoffarme Baustoffe: Materialökologie und Ressourceneffizienz am Bau	GW
07103 	CSR und Rückverfolgbarkeit von Produkten am Beispiel von Spielwaren	4
	Ökobilanzierung	
07201 	Produkt-Ökobilanzen – Methode und Anwendung	GW
07202 	Nachhaltiges Wirtschaften mithilfe einer Ökobilanz	GW
07203 	Carbon Footprints – Einführung in Standards, Anwendungen und den Einsatz eines Softwaretools	GW
07204 	Life Cycle Costing – eine Methode des ganzheitlichen Kostenmanagements	GW
07205 	Innovation als Unternehmensstrategie: Kreislaufwirtschaft mit der Methode Cradle to Cradle™	1
07206	Ökobilanz light – Lebenswegbetrachtung im Rahmen eines UMS	2
07207	Nachhaltige Produktion und Klimareporting – Ökobilanzierung von Rohstoffen und Vorprodukten als wirksamer Hebel für Klimaschutz	12
	Kommunikation, Dokumentation	
07301	Richtlinien guter Nachhaltigkeitsberichterstattung	6
	Lieferkette	
07501 	Nachhaltigkeit in der Lieferkette am Beispiel der Automobilindustrie	2
07502	Nachhaltigkeitsmanagement in der Automobilindustrie – Wie gut sind die Zulieferer gerüstet?	3

 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.

	Stand
08	
Praxisberichte	
08001 	Energetische Betriebsoptimierung und Sanierung von Gewerbeimmobilien GW
08002 	Energiemanagement verteilter Liegenschaften am Beispiel einer Hotelkette GW
08003 	Energie- und Umweltmanagement natürlich integriert – am Beispiel einer Härterei GW
08004 	Energie- und Umweltmanagement im Krankenhaus GW
08005 	Green IT – Ein Hebel für den Klimaschutz GW
08007 	Das umweltgerechte Büro – Informationen und Anregungen zur Beschaffung und Nutzung von Büroausstattung GW
08008 	IT-Systeme im Energie- und Umweltmanagement GW
08009	Wie Sie auf ISO 14001:2015 umstellen – Beispiel Logistikunternehmen 5
08110 	Freiwillige Kompensation als Klimaschutzinstrument und wachsender Markt am Beispiel von atmosfair GW
08111 	Kriterien für die Untersuchung der sozial-ökologischen Unternehmensverantwortung der Anbieter von Laufschuhen durch die ICRT-Partnerorganisationen GW
08112 	Biologische Vielfalt – ein signifikanter Umweltaspekt für Unternehmen GW
08113 	Klimaschutz in kirchlichen Gebäuden: Energieverbräuche senken GW
08114 	Klimafreundliche Produktion von Getränken GW
08115	Verantwortungsvolle Unternehmensführung (CSR) auf dem Vormarsch: Nachhaltigkeitsmanagement in der Fußballbundesliga am Beispiel des VfL Wolfsburg GW
08116	Bilanzierung von Treibhausgasemissionen in Transport und Logistik 1

 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.

		Stand
09	Umwelttechnologien	
09001	Energieeffizienzmerkblätter für Energieaudits, Schulung und Kommunikation	GW
09002	LED-Beleuchtung in Produktionsstätten	GW
09003	Energiespeicher: Stand der Technik, Potenziale und regulatorischer Rahmen	3
09004	Biokunststoffe	5
10	Toolbox	
	Hilfen	
10002 	Umweltadressen und Liste umweltrelevanter Links	7
10003 	Weiterführende Literatur für den UMB	1
10004 	Wissensmanagement für Umweltmanager	GW
10005 	Mit Wiki-Technologie zu „gelebten“ Managementsystemen	GW
10006	Orientierung in der Siegel-Landschaft	2
	Software	
10101 	Softwareeinsatz im Umweltmanagementsystem (UMS) – am Beispiel SOFIA, SARA, PAUL und UTA	GW
10102 	Software für die Abfallwirtschaft	GW
10103	Umweltschutz per Software managen	3
10104	Digitale Planung mit Building Information Modeling	14
	Methoden	
10201 	Was der Umweltmanager vom Projektmanagement wissen sollte	GW
10202	Turtle-Diagramm	7
10203 	Japanisch für Anfänger – 5S – Ein Praxisbericht	GW
10204 	Mitarbeiterbefragungen – Nutzen und Praxis	GW
10205	Begehungen – Lücken in der Organisation aufdecken	GW
10206 	Prozesse im Unternehmen – Strukturierung und Darstellung	GW

 Diesen Beitrag finden Sie ausschließlich in der Digitalversion.

	Stand	
11	Ressourceneffizienz	
11001	VDI 4800 Blatt 1 – ein Kurzprofil	8
11002	Ressourceneffizienz – eine Einführung	8
11003	Ressourceneffizienz in Deutschland – Informationsquellen im Überblick	8
11004	In die Zukunft investieren – Wie Unternehmen mit der Kombination von Prozess- und Fördermittelberatung ihre Ressourceneffizienz steigern können	9
11005	Verschwendung im Unternehmen erkennen und bekämpfen	10
11006	Softwaregestützte Lebenswegbetrachtung im Rahmen eines Umweltmanagements	10
11007	Aufgaben und Angebote von RENN.west – der Regionalen Netzstelle für Nachhaltigkeitsstrategien in Rheinland-Pfalz, Nordrhein-Westfalen, dem Saarland und Hessen	13
12	Verzeichnisse	
12001	Autorenverzeichnis	11
12002	Stichwortverzeichnis	11