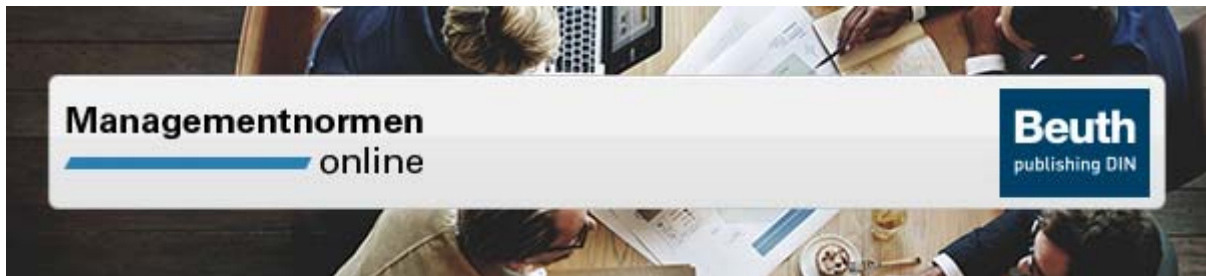


# Managementnormen online Modul Umweltmanagement

Inhaltsverzeichnis  
Stand: 2021-11



<b>Umweltmanagement</b>		
DIN EN ISO 14001 (inkl. Berichtigung 1 von 2016-03)	2015-11	Umweltmanagementsysteme – Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (ISO 14001:2015); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14001:2015
DIN EN ISO 14002-1	2020-12	Umweltmanagementsysteme – Leitlinien für die Nutzung von ISO 14001 zur Behandlung von Umweltaspekten und -zuständen innerhalb eines Umweltthemengebiets – Teil 1: Allgemeines (ISO 14002-1:2019); Deutsche Fassung EN ISO 14002-1:2020
DIN EN ISO 14004	2016-08	Umweltmanagementsysteme – Allgemeine Leitlinien zur Verwirklichung (ISO 14004:2016); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14004:2016
DIN EN ISO 14005	2020-02	Umweltmanagementsysteme – Leitlinien für einen flexiblen Ansatz zur phasenweisen Verwirklichung (ISO 14005:2019); Deutsche Fassung EN ISO 14005:2019
DIN EN ISO 14006	2020-05	Umweltmanagementsysteme – Leitlinien zur Einbeziehung umweltverträglicher Produktgestaltung (ISO 14006:2020); Deutsche Fassung EN ISO 14006:2020
DIN EN ISO 14007	2021-03	Umweltmanagementsysteme – Leitlinien zur Ermittlung von Umweltkosten und -nutzen (ISO 14007:2019); Deutsche Fassung EN ISO 14007:2020
DIN EN ISO 14008	2021-03	Monetäre Bewertung von Umweltauswirkungen und damit verbundenen Umweltaspekten (ISO 14008:2019); Deutsche Fassung EN ISO 14008:2020
DIN EN ISO 14015	2010-08	Umweltmanagement – Umweltbewertung von Standorten und Organisationen (UBSO) (ISO 14015:2001); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14015:2010
DIN EN ISO 14020	2002-02	Umweltkennzeichnungen und -deklarationen – Allgemeine Grundsätze (ISO 14020:2000); Deutsche Fassung EN ISO 14020:2001
DIN EN ISO 14021	2021-10	Umweltkennzeichnungen und –deklarationen – Umweltbezogene Anbietererklärungen (Umweltkennzeichnung Typ II) (ISO 14021:2016 + Amd

## Managementnormen online Modul Umweltmanagement

Inhaltsverzeichnis  
Stand: 2021-11

		1:2021); Deutsche Fassung EN ISO 14021:2016 + A1:2021
DIN EN ISO 14024	2018-06	Umweltkennzeichnungen und –deklarationen – Umweltkennzeichnung Typ I – Grundsätze und Verfahren (ISO 14024:2018); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14024:2018
DIN EN ISO 14025	2011-10	Umweltkennzeichnungen und –deklarationen – Typ III Umweltdeklarationen – Grundsätze und Verfahren (ISO 14025:2006); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14025:2011
DIN EN ISO 14026	2018-12	Umweltkennzeichnungen und –deklarationen - Grundsätze, Anforderungen und Richtlinien für die Kommunikation von Fußabdruckinformationen (ISO 14026:2017); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14026:2018
DIN EN ISO 14031	2021-09	Umweltmanagement – Umweltleistungsbewertung - Leitlinien (ISO 14031:2021); Deutsche Fassung EN ISO 14031:2021
DIN EN ISO 14034	2018-12	Umweltmanagement – Verifizierung von Umwelttechnologien (ETV) (ISO 14034:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14034:2018
DIN EN ISO 14040	2021-02	Umweltmanagement – Ökobilanz – Grundsätze und Rahmenbedingungen (ISO 14040:2006 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 14040:2006 + A1:2020
DIN EN ISO 14044	2021-02	Umweltmanagement – Ökobilanz – Anforderungen und Anleitungen (ISO 14044:2006 + Amd 1:2017 + Amd 2:2020); Deutsche Fassung EN ISO 14044:2006 + A1:2018 + A2:2020
DIN EN ISO 14045	2012-10	Umweltmanagement – Ökoeffizienzbewertung von Produktsystemen-Prinzipien, Anforderungen und Leitlinien (ISO 14045:2012); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14045:2012
DIN EN ISO 14046	2016-07	Umweltmanagement - Wasser-Fußabdruck - Grundsätze, Anforderungen und Leitlinien (ISO 14046:2014); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14046:2016
DIN EN ISO 14050	2021-04	Umweltmanagement – Begriffe (ISO 14050:2020); Dreisprachige Fassung EN ISO 14050:2020
DIN EN ISO 14051	2011-12	Umweltmanagement – Materialflusskostenrechnung – Allgemeine Rahmenbedingungen (ISO 14051:2011); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14051:2011
DIN EN ISO 14063	2021-03	Umweltmanagement – Umweltkommunikation – Leitlinien und Beispiele (ISO 14063:2020); Deutsche Fassung EN ISO 14063:2020
DIN EN ISO 14064-1	2019-06	Treibhausgase – Teil 1: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung und Berichterstattung von Treibhausgasemissionen und Entzug von Treibhausgasen auf Organisationsebene (ISO 14064-

## Managementnormen online Modul Umweltmanagement

Inhaltsverzeichnis  
Stand: 2021-11

		1:2018); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14064-1:2018
DIN EN ISO 14064-2	2020-05	Treibhausgase – Teil 2: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung, Überwachung und Berichterstattung von Reduktionen der Treibhausgasemissionen oder Steigerungen des Entzugs von Treibhausgasen auf Projektebene (ISO 14064-2:2019); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14064-2:2019
DIN EN ISO 14064-3	2020-05	Treibhausgase - Teil 3: Spezifikation mit Anleitung zur Validierung und Verifizierung von Erklärungen über Treibhausgase (ISO_14064-3:2019); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14064-3:2019
DIN EN ISO 14065	2013-07	Treibhausgase – Anforderungen an Validierungs- und Verifizierungsstellen für Treibhausgase zur Anwendung bei der Akkreditierung oder anderen Formen der Anerkennung (ISO 14065:2013); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14065:2013
DIN EN ISO 14067	2019-02	Treibhausgase – Carbon Footprint von Produkten – Anforderungen an und Leitlinien für Quantifizierung (ISO 14067:2018); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14067:2018
DIN EN ISO 14090	2020-02	Anpassung an die Folgen des Klimawandels - Grundsätze, Anforderungen und Leitlinien (ISO 14090:2019); Deutsche Fassung EN ISO 14090:2019
DIN EN ISO 14091	2021-07	Anpassung an den Klimawandel – Vulnerabilität, Auswirkungen und Risikobewertung (ISO 14091:2021); Deutsche Fassung EN ISO 14091:2021
DIN EN ISO 19011	2018-10	Leitfaden zur Auditierung von Managementsystemen (ISO 19011:2018); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 19011:2018
DIN CEN ISO/TS 14027	2018-04	Umweltkennzeichnungen und -deklarationen – Entwicklung von Produktkategorieeregeln (ISO/TS 14027:2017); Deutsche und Englische Fassung CEN ISO/TS 14027:2018
DIN EN ISO/IEC 17021-1 (inkl. Berichtigung 1 von 2020-06)	2015-11	Konformitätsbewertung – Anforderungen an Stellen, die Managementsysteme auditieren und zertifizieren – Teil 1: Anforderungen (ISO/IEC 17021-1:2015); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17021-1:2015
DIN EN ISO/IEC 17021-2	2019-04	Konformitätsbewertung – Anforderungen an Stellen, die Managementsysteme auditieren und zertifizieren – Teil 2: Anforderungen an die Kompetenz für die Auditierung und Zertifizierung von Umweltmanagementsystemen (ISO/IEC 17021-2:2016); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17021-2:2018
DIN CEN ISO/TS 14071	2016-06	Umweltmanagement – Ökobilanz - Prozesse der Kritischen Prüfung und Kompetenzen der Prüfer: Zusätzliche Anforderungen und Anleitungen zu ISO

## Managementnormen online Modul Umweltmanagement

Inhaltsverzeichnis  
Stand: 2021-11

		14044:2006 (ISO/TS 14071:2014); Deutsche und Englische Fassung CEN ISO/TS 14071:2016
DIN/TS 35807	2020-08	Leitfaden zur Lebenswegbetrachtung nach DIN EN ISO 14001:2015-11
DIN SPEC 59 = DIN ISO Guide 64	2010-05	Leitfaden zur Einbeziehung von Umweltgesichtspunkten in Produktnormen (ISO Guide 64:2008)
DIN SPEC 36601	2014-12	Grundstruktur, einheitlicher Basistext, gemeinsame Benennungen und Basisdefinitionen für den Gebrauch in Managementsystemnormen (ISO/IEC Directives, Part 1, Consolidated ISO Supplement, 2014, Procedures specific to ISO, Annex SL, Appendix 2)
DIN-Fachbericht 108	2003	Leitfaden für die Berücksichtigung von Umweltaspekten bei der Produktnormung und -entwicklung; Deutsche und englische Fassung

### Praxishilfen zum Modul Umweltmanagement

Grit Reimann,	2019-11	Erfolgreiches Umweltmanagement nach DIN EN ISO 14001:2015 und EMAS - Lösungen zur praktischen Umsetzung - Textbeispiele, Musterformulare, Checklisten, 2. Auflage
---------------	---------	---