

**DIN EN ISO 14067**

ICS 13.020.40

Ersatz für  
DIN GEN ISO/TS 14067  
(DIN SPEC 35801):2014-09

**Treibhausgase –  
Carbon Footprint von Produkten –  
Anforderungen an und Leitlinien für Quantifizierung (ISO 14067:2018);  
Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14067:2018**

Greenhouse gases –  
Carbon footprint of products –  
Requirements and guidelines for quantification (ISO 14067:2018);  
German and English version EN ISO 14067:2018

Gaz à effet de serre –  
Empreinte carbone des produits –  
Exigences et lignes directrices pour la quantification (ISO 14067:2018);  
Version allemande et anglaise EN ISO 14067:2018

Gesamtumfang 98 Seiten

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN ISO 14067:2018) wurde vom Technischen Unterkomitee ISO/TC 207/SC 7 „Green house gas management and related activities“ (Sekretariat: SCC, Kanada) in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/SS S26 „Umweltmanagement“ (Sekretariat: CCMC) erarbeitet.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitskreis NA 172-00-03-01 AK „Carbon Footprint von Produkten“ im DIN-Normenausschuss Grundlagen des Umweltschutzes (NAGUS).

Für die in diesem Dokument zitierten internationalen Dokumente wird im Folgenden auf die entsprechenden deutschen Dokumente hingewiesen:

ISO 9000	siehe DIN EN ISO 9000
ISO 10381 (all parts)	siehe DIN ISO 10381 (alle Teile)
ISO 11771	siehe DIN EN ISO 11771
ISO 13065:2015	siehe DIN ISO 13065:2017-06
ISO 14001:2015	siehe DIN EN ISO 14001:2015-11
ISO 14020	siehe DIN EN ISO 14020
ISO 14021:2016	siehe DIN EN ISO 14021:2016-07
ISO 14024	siehe DIN EN ISO 14024
ISO 14025:2006	siehe DIN EN ISO 14025:2011-10
ISO 14026:2017	siehe DIN EN ISO 14026:2018-05
ISO 14027:2017	siehe DIN CEN ISO/TS 14027 (DIN SPEC 35805):2018-04
ISO 14040:2006	siehe DIN EN ISO 14040:2009-11
ISO 14044:2006	siehe DIN EN ISO 14044:2006-10
ISO 14064-1:2006	siehe DIN EN ISO 14064-1:2012-05
ISO 14064-2	siehe DIN EN ISO 14064-2
ISO 14064-3	siehe DIN EN ISO 14064-3
ISO 14065	siehe DIN EN ISO 14065
ISO 26000	siehe DIN ISO 26000
ISO/TR 14062:2002	siehe DIN-Fachbericht ISO/TR 14062:2003-01
ISO/TS 14071	siehe DIN CEN ISO/TS 14071

### **Änderungen**

Gegenüber DIN CEN ISO/TS 14067 (DIN SPEC 35801):2014-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Dokument grundlegend überarbeitet und redaktionell umstrukturiert;
- b) die Kommunikation des CFP liegt nicht mehr im Anwendungsbereich dieses Dokumentes.

### **Frühere Ausgaben**

DIN CEN ISO/TS 14067 (DIN SPEC 35801): 2014-09

## Nationaler Anhang NA (informativ)

### Literaturhinweise

DIN CEN ISO/TS 14071, *Umweltmanagement — Ökobilanz — Prozesse der Kritischen Prüfung und Kompetenzen der Prüfer: Zusätzliche Anforderungen und Anleitungen zu ISO 14044:2006*

DIN EN ISO 9000, *Qualitätsmanagementsysteme — Grundlagen und Begriffe*

DIN EN ISO 11771, *Luftbeschaffenheit — Ermittlung von zeitlich gemittelten Massenemissionen und Emissionsfaktoren — Allgemeine Vorgehensweise*

DIN EN ISO 14001:2015-11, *Umweltmanagementsysteme — Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (ISO 14001:2015); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14001:2015*

DIN EN ISO 14020, *Umweltkennzeichnungen und -deklarationen — Allgemeine Grundsätze*

DIN EN ISO 14021:2016-07, *Umweltkennzeichnungen und -deklarationen — Umweltbezogene Anbietererklärungen (Umweltkennzeichnung Typ II) (ISO 14021:2016); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14021:2016*

DIN EN ISO 14024, *Umweltkennzeichnungen und -deklarationen — Umweltkennzeichnung Typ I — Grundsätze und Verfahren*

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 CEN ISO/TS 14027 (DIN SPEC 35805):2018-04, *Umweltkennzeichnungen und -deklarationen — Entwicklung von Produktkategorieregeln (ISO/TS 14027:2017)*

DIN EN ISO 14040:2009-11, *Umweltmanagement — Ökobilanz — Grundsätze und Rahmenbedingungen (ISO 14040:2006); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14040:2006*

DIN EN ISO 14044:2006-10, *Umweltmanagement — Ökobilanz — Anforderungen und Anleitungen (ISO 14044:2006); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14044:2006*

DIN EN ISO 14064-1:2012-05, *Treibhausgase — Teil 1: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung und Berichterstattung von Treibhausgasemissionen und Entzug von Treibhausgasen auf Organisationsebene (ISO 14064-1:2006); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14064-1:2012*

DIN EN ISO 14064-2, *Treibhausgase — Teil 2: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung, Überwachung und Berichterstattung von Reduktionen der Treibhausgasemissionen oder Steigerungen des Entzugs von Treibhausgasen auf Projektebene*

DIN EN ISO 14064-3, *Treibhausgase — Teil 3: Spezifikation mit Anleitung zur Validierung und Verifizierung von Erklärungen über Treibhausgase*

DIN EN ISO 14065, *Treibhausgase — Anforderungen an Validierungs- und Verifizierungsstellen für Treibhausgase zur Anwendung bei der Akkreditierung oder anderen Formen der Anerkennung*