

DIN EN ISO 14064-3

ICS 13.020.40

Ersatz für
DIN EN ISO 14064-3:2012-05

**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**

Greenhouse gases –
Part 3: Specification with guidance for the verification and validation of greenhouse gas
statements (ISO 14064-3:2019);
German and English version EN ISO 14064-3:2019

Gaz à effet de serre –
Partie 3: Spécifications et lignes directrices pour la vérification et la validation des
déclarations des gaz à effet de serre (ISO 14064-3:2019);
Version allemande et anglaise EN ISO 14064-3:2019

Gesamtumfang 120 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 14064-3:2019) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 207 „Environmental management“ (Sekretariat: SCC, Kanada) in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/SS S26 „Umweltmanagement“ (Sekretariat: CCMC) erarbeitet.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 172-00-08 AA „Management von Treibhausgasemissionen“ 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 14044:2006	siehe DIN EN ISO 14044:2006-10 (aktuell DIN EN ISO 14044:2018-05)
ISO 14050	siehe DIN EN ISO 14050
ISO 14064-1	siehe DIN EN ISO 14064-1
ISO 14064-2	siehe DIN EN ISO 14064-2
ISO 14065	siehe DIN EN ISO 14065
ISO 14067	siehe DIN EN ISO 14067
ISO 19011	siehe DIN EN ISO 19011

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch einen Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 14064-3:2012-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) die Struktur des Dokumentes wurde geändert; die Themen Verifizierung und Validierung werden nicht mehr parallel behandelt, sondern aufgrund der unterschiedlichen Prozesse nacheinander;
- b) die Bedeutung der Begriffe „Erklärung“ (en: assertion) und „Erklärung“ (en: statement) wurde geändert und der Begriff „Meinung“ (en: opinion) wird nun verwendet;
- c) ein neuer Abschnitt 7 zum Thema Validierung wurde eingeführt;
- d) der normative Anhang A legt Anforderungen für Verifizierer fest, die Verpflichtungen mit einem begrenzten Grad an Sicherheit annehmen;
- e) im informativen Anhang C wurde ein neuer Prozess zu vereinbarten Verfahren (en: agreed-upon procedures, AUP) eingeführt;
- f) im informativen Anhang D wird eine Anleitung zum Umgang mit Erklärungen zu Verpflichtungen gegeben, die sowohl das Thema Validierung als auch das Thema Verifizierung beinhalten;
- g) die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN ISO 14064-3: 2012-05

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

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

DIN EN ISO 14050, *Umweltmanagement — Begriffe*

DIN EN ISO 14064-1, *Treibhausgase — Teil 1: Spezifikation mit Anleitung zur quantitativen Bestimmung und Berichterstattung von Treibhausgasemissionen und Entzug von Treibhausgasen auf Organisationsebene*

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

DIN EN ISO 14067, *Treibhausgase — Carbon Footprint von Produkten — Anforderungen an und Leitlinien für Quantifizierung*

DIN EN ISO 19011, *Leitfaden zur Auditierung von Managementsystemen*