

# E DIN EN ISO 14019-1:2024-12 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2024-11-08

**Nachhaltigkeitsinformationen - Teil 1: Allgemeine Grundsätze und Anforderungen für Validierung und Verifizierung (ISO/DIS 14019-1:2024); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 14019-1:2024**

**Sustainability information - Part 1: General principles and requirements for validation and verification (ISO/DIS 14019-1:2024); German and English version prEN ISO 14019-1:2024**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	10
Vorwort.....	11
Einleitung.....	12
1 Anwendungsbereich.....	15
2 Normative Verweisungen.....	15
3 Begriffe.....	15
3.1 Begriffe in Bezug auf Nachhaltigkeitsinformationen.....	15
3.2 Begriffe in Bezug auf Entitäten, die an der Validierung und Verifizierung angegebener Nachhaltigkeitsinformationen beteiligt sind.....	18
3.3 Begriffe, die bei der Validierung und Verifizierung angegebener Nachhaltigkeitsinformationen verwendet werden.....	20
4 Grundsätze.....	27
4.1 Allgemeines.....	27
4.2 Grundsätze für den Validierungs-/Verifizierungsprozess.....	27
4.2.1 Nachweisbasierter Ansatz und Stichprobenahme.....	27
4.2.2 Widerspruchsfreiheit und Dokumentation.....	27
4.2.3 Unparteilichkeit.....	28
4.2.4 Kompetenz und Kapazität.....	28
4.2.5 Vertraulichkeit.....	28
4.2.6 Integrität.....	29
4.2.7 Glaubwürdige Darstellung.....	29
4.2.8 Gebührende fachliche Sorgfalt.....	29
4.2.9 Sachverständiges Urteil.....	29
5 Angegebene Nachhaltigkeitsinformationen.....	29
5.1 Allgemeines.....	29
5.2 Quantitative und qualitative Informationen.....	30
5.3 Unterschied zwischen Daten und Informationen.....	31
6 Gutachten zur Gewissheit und sonstige zu liefernde Ergebnisse.....	31
6.1 Allgemeines.....	31
6.2 Gutachten zur Gewissheit.....	32
6.3 Gemischte Engagements.....	32
6.4 Entwicklung des zu liefernden Ergebnisses und seines Formats.....	33
7 Validierungs-/Verifizierungsprogramm.....	33
7.1 Allgemeines.....	33
7.2 Beschreibung der angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen.....	34
7.3 Festgelegte Anforderungen und Kriterien, die auf die angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen angewendet werden.....	35

7.4	Festgelegte Anforderungen und Kriterien für die Durchführung der Validierung/Verifizierung.....	35
7.5	Regeln und Verfahren sowie Kompetenz für Validierungs-/Verifizierungstätigkeiten .....	36
7.6	Arten von Validierungs-/Verifizierungsergebnissen .....	36
8	Validierungs- und Verifizierungsprozesse .....	37
Anhang A (informativ) Terminologievergleich zwischen Konformitätsbewertung (ISO) und Gutachten (ISSA 5000).....		38
Anhang B (informativ) Vorgesehene Anwender und interessierte Parteien .....		40
B.1	Allgemeines.....	40
B.2	Verantwortlichkeiten .....	40
B.3	Rechtliche Erwägungen.....	41
B.4	Arten von vorgesehenen Anwendern .....	42
B.5	Arten von Informationen, die die Entscheidungen der vorgesehenen Anwender beeinflussen können .....	42
B.6	Interessierte Parteien.....	43
B.7	Festlegung der offenzulegenden Nachhaltigkeitsinformationen .....	43
Anhang C (informativ) Angegebene Nachhaltigkeitsinformationen.....		44
C.1	Grundsätze im Zusammenhang mit angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen .....	44
C.1.1	Aussagekräftig, maßgeblich und glaubwürdig.....	44
C.1.2	Systemdenken .....	44
C.1.3	Vorgesehene Anwender, interessierte Parteien und Konsultation.....	44
C.1.4	Transparenz.....	45
C.1.5	Vertraulichkeit.....	45
C.2	Nachhaltigkeitsinformationen.....	46
C.3	Auswirkungen und Abhängigkeiten.....	46
C.4	Ermittlung der vorgesehenen Anwender .....	47
C.5	Prozess zur Ermittlung der Relevanz .....	47
C.6	Angegebene Nachhaltigkeitsinformationen.....	47
C.7	Offengelegte Nachhaltigkeitsinformationen .....	48
Anhang D (informativ) Zu liefernde Ergebnisse aus Validierungs- und Verifizierungstätigkeiten.....		50
D.1	Allgemeines.....	50
D.2	Vereinbarte Verfahren .....	51
D.3	Bericht .....	51
Anhang E (informativ) Gewissheit und Arten von Gutachten zur Gewissheit.....		52
E.1	Allgemeines.....	52
E.2	Gewissheit von angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen .....	52
E.3	Grade an Gewissheit.....	53
E.4	Arten von Gutachten zur Gewissheit.....	53
E.4.1	Allgemeines.....	53
E.4.2	Kontext .....	53
E.4.3	Gutachten — Einschränkungen und Arten.....	54
E.4.4	Geändertes Gutachten zur Gewissheit in Bezug auf einzelne wesentliche Falschdarstellungen und/oder Einschränkungen.....	56
E.4.5	Amplifikation für die vorgesehenen Anwender.....	57
E.4.6	Gutachten, wenn Änderungen an den angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen vorgenommen wurden, um das Vorliegen wesentlicher Falschdarstellungen festzustellen.....	57
E.4.7	Quantitative und qualitative Informationen.....	57
E.4.8	Falschdarstellungen — wie sie berücksichtigt werden dürfen.....	58
E.4.9	Validierung — Beispiele für Falschdarstellungen in den zugrunde liegenden Annahmen, Einschränkungen und Verfahren, die die angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen oder Einschränkungen stützen, die zu einem negativen oder ablehnenden Gutachten führen dürfen oder nicht .....	58

<b>E.4.10</b>	<b>Verifizierung — Beispiele für Falschdarstellungen in zugrunde liegenden Nachhaltigkeitsinformationen oder Einschränkungen, die zu einem negativen oder ablehnenden Gutachten führen dürfen oder nicht.....</b>	<b>60</b>
<b>Anhang F (informativ)</b>	<b>Verweisung auf Gutachten zur Gewissheit und Nutzung von Zeichen .....</b>	<b>62</b>
<b>F.1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>62</b>
<b>F.2</b>	<b>Verweisungen auf Gutachten zur Gewissheit.....</b>	<b>62</b>
<b>F.2.1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>62</b>
<b>F.2.2</b>	<b>Verweisungen auf die Verifizierung von Produktaussagen auf der Grundlage der Ökobilanz von Produkten.....</b>	<b>63</b>
<b>F.3</b>	<b>Nutzung von Zeichen .....</b>	<b>64</b>
<b>Anhang G (informativ)</b>	<b>Beispiele für Berichte über die tatsächlichen Feststellungen (AUP-Berichte).....</b>	<b>65</b>
<b>G.1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>65</b>
<b>G.2</b>	<b>Beispiel für einen Bericht über die tatsächlichen Feststellungen für ein Unternehmen, das ozonabbauende Stoffe vernichtet.....</b>	<b>66</b>
	<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>69</b>

## **Bilder**

<b>Bild 1</b>	<b>— Nachhaltigkeitsaspekte, Nachhaltigkeitsinformationen und angegebene Nachhaltigkeitsinformationen .....</b>	<b>30</b>
<b>Bild B.1</b>	<b>— Anordnungsbeziehung der drei Parteien hinsichtlich des Gutachtens .....</b>	<b>41</b>
<b>Bild C.1</b>	<b>— Mögliche Überschneidungen zwischen angegebenen Nachhaltigkeitsinformationen und offengelegten Nachhaltigkeitsinformationen.....</b>	<b>49</b>

## **Tabellen**

<b>Tabelle A.1</b>	<b>— Vergleich von Begriffen.....</b>	<b>38</b>
<b>Tabelle D.1</b>	<b>— Abgeschlossene Schritte des Validierungs-/Verifizierungsprozesses und Arten des zu liefernden Ergebnisses .....</b>	<b>50</b>
<b>Tabelle E.1</b>	<b>— Falschdarstellung, einzelne wesentliche Falschdarstellung und Einschränkung im Zusammenhang mit der Formulierung des Gutachtens.....</b>	<b>55</b>
<b>Tabelle E.2</b>	<b>— Beispiele für Falschdarstellungen, einzelne wesentliche Falschdarstellungen und durchgängige Falschdarstellungen.....</b>	<b>58</b>
<b>Tabelle F.1</b>	<b>— Akzeptable Verweisungen für validierte oder verifizierte angegebene Nachhaltigkeitsinformationen .....</b>	<b>62</b>
<b>Tabelle F.2</b>	<b>— Verweisungen auf die Verifizierung und vereinbarte Verfahren für angegebene Nachhaltigkeitsinformationen auf der Grundlage der Ökobilanz von Produkten.....</b>	<b>63</b>
<b>Tabelle F.3</b>	<b>— Beispiele für die zulässige und unzulässige Nutzung von Zeichen.....</b>	<b>64</b>
<b>Tabelle G.1</b>	<b>— Beispiel für den Inhalt eines Berichts über vereinbarte Verfahren.....</b>	<b>65</b>