

DIN ISO/TS 14029:2023-10 (D)

Umweltaussagen und -programme für Produkte - Gegenseitige Anerkennung von Programmen für Umweltproduktdeklarationen (EPDs) und Fußabdruckkommunikation (ISO/TS 14029:2022)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	4
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	5
Vorwort	6
Einleitung	7
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen	9
3 Begriffe	9
4 Grundsätze der Vereinbarung zur gegenseitigen Anerkennung	12
4.1 Allgemeines.....	12
4.2 Für die gegenseitige Anerkennung.....	12
4.2.1 Kompetenz.....	12
4.2.2 Offenheit.....	12
4.2.3 Vergleichbarkeit.....	12
4.2.4 Dokumentation	13
4.3 Für den Programmbetreiber	13
4.3.1 Unparteilichkeit.....	13
4.3.2 Beteiligung.....	13
4.3.3 Vertraulichkeit.....	13
4.4 Für das Verfahren der gegenseitigen Anerkennung.....	13
4.4.1 Fairness	13
4.4.2 Fertigkeiten.....	13
4.4.3 Verfahrensbezogener Ansatz	13
4.4.4 Offenlegung	13
5 Einstieg auf der Grundlage einer Absichtserklärung oder anderer kooperativer Ansätze	13
5.1 Vereinbarung zur Zusammenarbeit.....	13
5.2 Überlegungen in Bezug auf eine Absichtserklärung zur Zusammenarbeit.....	14
5.3 Überführung in ein MRA	14
6 Ziele und Anwendungsbereich eines MRAs	14
6.1 Allgemeine Ziele eines MRAs.....	14
6.2 Anwendungsbereich eines MRAs	15
6.3 Spezifische Anforderungen an ein MRA zwischen EPD-Programmen und Programmen für Fußabdruckkommunikation	15
6.3.1 Spezifische Anforderungen an ein MRA bezogen auf eine EPD	15
6.3.2 Spezifische Anforderungen an ein MRA bezogen auf eine Fußabdruckkommunikation	15
6.3.3 Spezifische Anforderungen an ein MRA bezogen auf PKRs	15
6.4 Spezifische Anforderungen an die Gleichwertigkeit zwischen EPD-Programmen oder Programmen für Fußabdruckkommunikation	15
6.5 Zusätzliche Anforderungen an ein MRA.....	16
7 MRA-Anforderungen an Betreiber von EPD-Programmen und Programmen für Fußabdruckkommunikation	16
7.1 MRA- und PKR-Anforderungen	16

7.2	Einheitlichkeit zwischen EPD- oder Programme für Fußabdruckkommunikation	16
7.2.1	Allgemeines.....	16
7.2.2	Anforderungen in Bezug auf Daten, Datenbanken und Datenintegrität.....	17
7.2.3	Dokumentationsanforderungen für Betreiber von EPD-Programmen und Programmen für Fußabdruckkommunikation	17
7.2.4	Internes Dossier für das EPD- oder Fußabdruck-Kommunikationsprogramm	17
7.2.5	Gemeinsame Sprache für alle relevanten Dokumente.....	18
8	Steuerung des MRA.....	18
8.1	Allgemeines.....	18
8.2	Administrative Anforderungen an die Konformitätsbewertung durch dritte Parteien	18
8.3	Harmonisierung der PKRs.....	19
8.4	Inhalt eines MRAs.....	20
8.5	Verwaltung des MRAs	20
8.6	Beurteilung der an einem MRA beteiligten Parteien.....	21
8.6.1	Allgemeines.....	21
8.6.2	Beurteilungskriterien.....	21
8.6.3	Beurteilung neuer an einem MRA beteiligter Parteien	21
8.6.4	Beurteilung von Änderungen am Geltungsbereich der an einem MRA beteiligten Programme.....	21
8.6.5	Regelmäßige Beurteilung der MRA-Parteien.....	21
8.7	Beschwerden zwischen den Parteien eines MRA und externen Parteien.....	21
8.7.1	Zwischen den an einem MRA beteiligten Parteien.....	21
8.7.2	Durch externe Stellen	21
8.8	Verwendung von Kennzeichen auf EPDs und PKRs	21
8.9	Kommunikation eines MRAs	22
9	Beurteilung des MRAs unter Peer-Gutachtern	22
9.1	Verfahren zur Durchführung von Beurteilungen unter Peer-Gutachtern.....	22
9.2	Kompetenzanforderungen an Peer-Gutachter	23
9.3	Bericht der Beurteilung durch Peer-Gutachter	23
Anhang A (informativ) Leitlinien für die Erstellung einer Vereinbarung zur gegenseitigen		
	Anerkennung.....	24
A.1	Allgemeines.....	24
A.2	Einleitung und Erstellung eines Programmdossiers	24
A.3	Untersuchung von EPD-Programmen und Festlegen des Anwendungsbereichs des MRAs	25
A.4	Erstellen der Vereinbarung, Nachbereitung und externe Kommunikation.....	26
	Literaturhinweise	28

Bilder

Bild 1	— Allgemeines Verfahren der Beurteilung durch Peer-Gutachter	23
Bild A.1	— Übersicht über die praktischen Schritte bei der Erarbeitung einer Vereinbarung zur gegenseitigen Anerkennung	24

Tabellen

Tabelle A.1	— Beispiel eines Matrixansatzes zur Beurteilung verschiedener EPD-Programme.....	26
-------------	--	----