

Zusammenstellung ausgewählter Normungsprojekte des DIN (gesamt) mit laufender Einspruchsfrist bzw. beabsichtigte Zurückziehung von Normen

Publikationszeitraum DIN November 2025

t+m Abteilung Umwelt - Normung – Stand 25. November 2025

A Normungsprojekte des DIN mit laufender Einspruchsfrist:

DOK.-NR.	AUSGABE	PUBLIKATIONSDATUM	EINSPRUCH	TITEL
DIN EN ISO 10993-16	2025-12	2025-11-21	2026-01-21	Biologische Beurteilung von Medizinprodukten - Teil 16: Toxikokinetische Beurteilung hinsichtlich Abbauprodukten und herauslösbarren Substanzen (ISO/DIS 10993-16:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 10993-16:2025
DIN EN 717-1	2025-12	2025-11-21	2026-01-21	Holzwerkstoffe - Bestimmung der Formaldehydabgabe - Teil 1: Formaldehydabgabe nach der Prüfkammer-Methode; Deutsche und Englische Fassung prEN 717-1:2025
DIN EN ISO 2551	2025-12	2025-11-14	2026-01-14	Textile Bodenbeläge und textile Bodenbeläge in Fliesenform - Bestimmung der Maßänderung infolge der Wirkungen wechselnder Feuchte- und Temperaturbedingungen und vertikale Flächenverformung (ISO 2551:2020); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 2551:2025

B Beabsichtigte Zurückziehungen von DIN – Normen:

DOK.-NR.	AUSGABE	EINSPRUCH BIS	ZURÜCKZIEHUNGSGRUND	DE-TITEL
DIN 53436-4	2015-12	2025-12-31	Zurückziehung beabsichtigt: Die DIN 53436-1 ist nicht in Listen der DIBt-Zulassungen oder der MVV TB aufgeführt und sie ist nicht für allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen vorgeschrieben. Aktuell in der Anwendung sind bspw. in der Zulassung von Schienenfahrzeugen für die Bewertung der optischen Rauchdichte und Rauchgastoxizität die ISO 5659-2 oder die Prüfung der Rauchgastoxizität nach NF X 70-100 mit einer vergleichbaren Prüfapparatur. Expertise aus klinischer Toxikologie, Epidemiologie oder Gefahrenabwehr ist bei diesem Vorgang nicht relevant.	Erzeugung thermischer Zersetzungsergebnisse von Werkstoffen für ihre analytisch-toxikologische Prüfung - Teil 4: Verfahren zur thermischen Zersetzung von Flüssigkeiten
DIN 53436-2	2015-12	2025-12-31	Zurückziehung beabsichtigt: Die DIN 53436-1 ist nicht in Listen der DIBt-Zulassungen oder der MVV TB aufgeführt und sie ist nicht für allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen vorgeschrieben. Aktuell in der Anwendung sind bspw. in der Zulassung von Schienenfahrzeugen für die Bewertung der optischen Rauchdichte und Rauchgastoxizität die ISO 5659-2 oder die Prüfung der Rauchgastoxizität nach NF X 70-100 mit einer vergleichbaren Prüfapparatur. Expertise aus klinischer Toxikologie, Epidemiologie oder Gefahrenabwehr ist bei diesem Vorgang nicht relevant. wird nicht mehr in Vorschriften als Norm angewendet	Erzeugung thermischer Zersetzungsergebnisse von Werkstoffen für ihre analytisch-toxikologische Prüfung - Teil 2: Verfahren zur thermischen Zersetzung

DOK.-NR.	AUSGABE	EINSPRUCH BIS	ZURÜCKZIEHUNGSGRUND	DE-TITEL
DIN 53436-1	2015-12	2025-12-31	Zurückziehung beabsichtigt: Die DIN 53436-1 ist nicht in Listen der DIBt-Zulassungen oder der MVV TB aufgeführt und sie ist nicht für allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen vorgeschrieben. Aktuell in der Anwendung sind bspw. in der Zulassung von Schienenfahrzeugen für die Bewertung der optischen Rauchdichte und Rauchgastoxizität die ISO 5659-2 oder die Prüfung der Rauchgastoxizität nach NF X 70-100 mit einer vergleichbaren Prüfapparatur. Expertise aus klinischer Toxikologie, Epidemiologie oder Gefahrenabwehr ist bei diesem Vorgang nicht relevant. Das Verfahren wird in Deutschland nicht normativ angewendet.	Erzeugung thermischer Zersetzungprodukte von Werkstoffen für ihre analytisch-toxikologische Prüfung - Teil 1: Zersetzungsgerät und Bestimmung der Versuchstemperatur
DIN ISO 1629	2015-03	2025-11-30	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet.	Kautschuk und Latices - Nomenklatur (ISO 1629:2013)
DIN EN ISO 14001/A2	2025-02	2025-11-30	Zurückziehung beabsichtigt: Das ISO Änderungsprojekt wurde eingestellt, da eine konsolidierte Fassung veröffentlicht werden soll.	Umweltmanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung - Änderung 2 (ISO 14001:2015/DAM 2:2025); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 14011:2015/prA2:2025
DIN 53513	1990-03	2025-11-30	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet; dafür kann ISO 4664-1:2022 angewendet werden.	Prüfung von Kautschuk und Elastomeren; Bestimmung der visko-elastischen Eigenschaften von Elastomeren bei erzwungenen Schwingungen außerhalb der Resonanz
DIN 45635-8	1985-06	2025-11-30	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet; dafür kann DIN CEN ISO/TS 7849-1:2024-07 und DIN CEN ISO/TS 7849-2:2024-07 angewendet werden.	Geräuschmessung an Maschinen; Luftschallemission, Körperschallmessung; Rahmenverfahren

C Beabsichtigte Zurückziehungen von ISO – Normen:

Dok.-Nr.	Ausgabe	Beginn Umfrage ZoE Stage Code 95.20	Ende Umfrage ZoE Stage Code 95.60	Titel (en)
ISO 50049	2020-09	2025-10-20	2025-12-15	Calculation methods for energy efficiency and energy consumption variations at country, region and city levels
ISO 17742	2015-08	2025-10-20	2025-12-15	Energy efficiency and savings calculation for countries, regions and cities