

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

### Publikationszeitraum DIN Januar 2023

(t+m (Abteilung Umwelt I Normung) – Stand 30. Januar 2023)

#### A: Normungsprojekte des DIN mit laufender Einspruchsfrist

DOKNR	AUSGABE	PUBDAT	EIN- SPRUCH	DE-TITEL
DIN 19529	2023-03	2023-02-17	2023-04-17	Elution von Feststoffen - Schüttelverfahren zur Untersuchung des Elutionsverhaltens von anorganischen und organischen Stoffen bei einem Wasser/Feststoff-Verhältnis von 2 l/kg
DIN 19528	2023-03	2023-02-17	2023-04-17	Elution von Feststoffen - Perkolationsverfahren zur gemeinsamen Untersuchung des Elutionsverhaltens von anorganischen und organischen Stoffen
DIN IEC/TS 60079-44*VDE V 0165-44	2023-03	2023-02-10	2023-04-10	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 44: Kompetenz von Mitarbeitern (IEC 31/1573/CD:2021); Text Deutsch und Englisch
DIN EN ISO 899-2	2023-03	2023-02-03	2023-04-03	Kunststoffe - Bestimmung des Kriechverhaltens - Teil 2: Zeitstand-Biegeversuch bei Dreipunkt-Belastung (ISO/DIS 899-2:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 899-2:2023
DIN EN ISO 5580	2023-03	2023-02-03	2023-04-03	Zerstörungsfreie Prüfung - Betrachtungsgeräte für die industrielle Radiographie - Minimale Anforderungen (ISO/DIS 5580:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 5580:2023
DIN EN ISO 2398	2023-03	2023-02-03	2023-04-03	Gummischläuche mit Textileinlage für Druckluft - Anforderung (ISO/DIS 2398:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 2398:2023
DIN EN ISO 1247-2	2023-03	2023-02-03	2023-04-03	Aluminium-Pigmente für Beschichtungsstoffe - Teil 2: Vakuummetallisierte Aluminiumpaste (ISO 1247-2:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 1247-2:2023

DOKNR	AUSGABE	PUBDAT	EIN- SPRUCH	DE-TITEL
DIN EN ISO 1247-1	2023-03	2023-02-03	2023-04-03	Aluminium-Pigmente für Beschichtungsstoffe - Teil 1: Allgemeine Aluminium-Pigmente (ISO 1247-1:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 1247-1:2023
DIN EN ISO 9612	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Akustik - Bestimmung der Lärmexposition am Arbeitsplatz - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 (Ingenieurverfahren) (ISO/DIS 9612:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 9612:2023
DIN EN ISO 17895	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Beschichtungsstoffe - Bestimmung des Gehaltes an flüchtigen organischen Verbindungen in wasserverdünnbaren Dispersionsfarben (In-can VOC) (ISO/DIS 17895:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 17895:2023
DIN EN ISO 16000-9	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Innenraumluftverunreinigungen - Teil 9: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Emissionsprüfkammerverfahren (ISO/DIS 16000-9:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 16000-9:2023
DIN EN ISO 14460	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Schutzkleidung für Auto-Rennfahrer - Schutz gegen Hitze und Feuer - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren (ISO/DIS 14460:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 14460:2023
DIN EN 17122/A1	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Oberflächenversuch zur Bestimmung der viruziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika für den Veterinärbereich auf nicht-porösen Oberflächen - Prüfverfahren und Anforderungen - Phase 2, Stufe 2; Deutsche und Englische Fassung EN 17122:2019/prA1:2023
DIN EN 1273/A1	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Kinderlaufhilfen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche und Englische Fassung EN 1273:2020/prA1:2023
DIN 51006	2023-03	2023-01-27	2023-03-27	Thermische Analyse (TA) - Thermogravimetrie (TG) - Grundlagen
DIN 16460-1	2023-03	2023-01-27	2023-05-27	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Beständigkeit gegenüber Medien - Teil 1: Behälter und Behälterauskleidungen
DIN EN ISO 6186	2023-02	2023-01-20	2023-03-20	Kunststoffe - Bestimmung der Rieselfähigkeit (ISO/DIS 6186:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 6186:2023
DIN EN 1080	2023-02	2023-01-20	2023-03-20	Stoßschutzhelme für Kleinkinder; Deutsche und Englische Fassung prEN 1080:2023

DOKNR	AUSGABE	PUBDAT	EIN- SPRUCH	DE-TITEL
DIN EN 1078	2023-02	2023-01-20	2023-03-20	Helme für Radfahrer; Deutsche und Englische Fassung prEN 1078:2023
DIN EN ISO 9073-18	2023-02	2023-01-13	2023-03-13	Vliesstoffe - Prüfverfahren - Teil 18: Bestimmung der Höchstzugkraft und der Höchstzugkraftdehnung von Vliesstoffen mit dem Grab-Zugversuch (ISO/DIS 9073-18:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 9073-18:2023
DIN EN ISO 24232	2023-02	2023-01-13	2023-03-13	Schutzkleidung - Schutz gegen Regen (ISO/DIS 24232:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 24232:2023
DIN EN ISO 24231	2023-02	2023-01-13	2023-03-13	Schutzkleidung - Schutz gegen Regen - Prüfverfahren für fertige Bekleidungsstücke gegen Tropfen von hoher Energie von oben (ISO/DIS 24231:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 24231:2023
DIN EN 17950	2023-02	2023-01-13	2023-03-13	Schutzhelme - Prüfverfahren - Stoßdämpfung einschließlich Messung der Rotationskinematik; Deutsche und Englische Fassung prEN 17950:2023
DIN EN 12579	2023-02	2023-01-13	2023-03-13	Bodenverbesserungsmittel und Kultursubstrate - Probenahme; Deutsche und Englische Fassung prEN 12579:2023
DIN 54387-4	2023-02	2023-01-13	2023-03-13	Prüfung keramischer Roh- und Werkstoffe - Chemische Analyse von Borcarbid, Bornitrid, Metallboriden und elementarem Bor - Teil 4: Bestimmung metallischer Hauptbestandteile und Spurenverunreinigungen

### B: Beabsichtigte Zurückziehungen von DIN - Normen

DOKNR	AUS- GABE	EINSPR- BZU	ZURÜCKZIEHUNGSGRUND	DE-TITEL
DIN EN 985	2001-12	2023-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr; dafür kann DIN EN ISO 4918:2021-06 angewendet werden.	Textile Bodenbeläge - Stuhlrollenprüfung; Deutsche Fassung EN 985:2001

DOKNR	AUSGABE	EINSPR-BZU	ZURÜCKZIEHUNGSGRUND	DE-TITEL
DIN EN 15530	2008-06	2023-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr; technisch veraltet; dafür kann DIN EN ISO 14044:2021-02 angewendet werden.	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Umweltaspekte von Aluminiumerzeugnissen - Allgemeine Leitlinien für ihre Berücksichtigung in Normen; Deutsche Fassung EN 15530:2008
DIN 54540-5	2007-10	2023-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr.	Prüfung von Hygieneprodukten - Tissue und Nonwoven - Teil 5: Bestimmung der Nassexpansion
DIN 5036-4	1977-08	2023-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr; technisch veraltet.	Strahlungsphysikalische und lichttechnische Eigenschaften von Materialien; Klasseneinteilung
DIN 50018	2013-05	2023-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr; dafür kann DIN EN ISO 22479:2022-08 angewendet werden.	Prüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre
VG 95543	1987-02	2023-02-28	Zurückziehung beabsichtigt; kein Bedarf mehr. Zurückziehung beabsichtigt; kein Bedarf mehr.	Ziehgurte für 1 kN Zugkraft
DIN ISO 5630-7	2017-03	2023-02-28	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet.	Papier und Pappe - Beschleunigte Alterung - Teil 7: Einwirkung von Licht (ISO 5630-7:2014)
DIN ISO 5630-6	2017-03	2023-02-28	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet.	Papier und Pappe - Beschleunigte Alterung - Teil 6: Einwirkung von atmosphärischen Verunreinigungen (Stickstoffdioxid) (ISO 5630-6:2009)

### C: Beabsichtigte Zurückziehungen von ISO - Normen

Doknr	Ausgabe	Beginn Umfrage ZoE Stage Code 95.20	Ende Umfrage ZoE Stage Code 95.60	Titel (en)
ISO 17504	1999-10	2023-01-09	2023-03-13	Textile floor coverings - Determination of wool fibre integrity using an abrasion machine
ISO 11858	1999-10	2023-01-09	2023-03-13	Textile floor coverings - Determination of friability of attached foams