

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

Publikationszeitraum DIN Januar 2025

t+m Abteilung Umwelt - Normung – Stand 23. Januar 2025

A Normungsprojekte des DIN mit laufender Einspruchsfrist:

DOKNR	AUSGABE	PUBDAT	EIN- SPRUCH	DE-TITEL
DIN EN ISO 844	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Harte Schaumstoffe - Bestimmung der Druckeigenschaften (ISO/DIS 844:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 844:2025
DIN EN ISO 20932-3/A1	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Textilien - Bestimmung der Elastizität von textilen Flächengebilden - Teil 3: Schmaltextilien - Änderung 1 (ISO 20932-3:2018/DAM 1:2025); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 20932-3:2020/prA1:2025
DIN EN ISO 14890	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Fördergurte - Anforderungen an Textilfördergurte mit Gummi- oder Kunststoff-Deckplatten für allgemeine Anwendungen (ISO/DIS 14890:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 14890:2025
DIN EN ISO 13196	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Bodenbeschaffenheit - Screening ausgewählter Elemente in Böden mit handhaltbaren oder tragbaren Röntgenfluoreszenzspektrometern (ISO/DIS 13196:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 13196:2025
DIN EN 14906	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Leder - Automobilleder - Prüfverfahren und Prüfparameter; Deutsche und Englische Fassung prEN 14906:2025
DIN EN 137	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Atenschutzgeräte - Behältergeräte mit Druckluft (Pressluftatmer) mit Vollmaske - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung; Deutsche und Englische Fassung prEN 137:2025

DOKNR	AUSGABE	PUBDAT	EIN- SPRUCH	DE-TITEL
DIN 38402-60	2025-03	2025-01-31	2025-03-31	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Allgemeine Angaben (Gruppe A) - Teil 60: Analytische Qualitätssicherung für die chemische und physikalisch-chemische Wasseruntersuchung (A 60)
DIN EN ISO 22568-2/A1	2025-02	2025-01-24	2025-03-24	Fuß- und Beinschutz - Anforderungen und Prüfverfahren für Schuhkomponenten - Teil 2: Nichtmetallische Zehenkappen - Änderung 1 (ISO 22568-2:2019/DAM 1:2025); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 22568-2:2019/prA1:2025
DIN EN ISO 14001/A2	2025-02	2025-01-24	2025-03-24	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 EN IEC 60335-2-106/AA*VDE 0700-106/AA	2025-02	2025-01-24	2025-03-24	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-106: Besondere Anforderungen für beheizte Teppiche und für Heizsysteme zur Raumheizung unter abnehmbaren Fußbodenbelägen; Deutsche und Englische Fassung prEN IEC 60335-2-106:2024/prAA:2024
DIN EN IEC 60068-2-78*VDE 0468-2-78	2025-02	2025-01-24	2025-03-24	Umgebungseinflüsse - Teil 2-78: Prüfverfahren - Prüfung Cab: Feuchte Wärme, konstant (IEC 104/1049/CDV:2024); Deutsche und Englische Fassung prEN IEC 60068-2-78:2024
DIN EN 341	2025-02	2025-01-24	2025-03-24	Persönliche Absturzschutzausrüstung - Abseilgeräte zum Retten; Deutsche und Englische Fassung prEN 341:2025
DIN EN 16055	2025-02	2025-01-24	2025-03-24	Leder - Rohe Rinderhäute und Kalbfelle - Beschreibung, Darstellung, Konservierung; Deutsche und Englische Fassung prEN 16055:2025
DIN EN ISO 8754	2025-02	2025-01-17	2025-03-17	Mineralölerzeugnisse - Bestimmung des Schwefelgehaltes - Energiedispersive Röntgenfluoreszenz-Spektrometrie (ISO/DIS 8754:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 8754:2025
DIN EN ISO 11909	2025-02	2025-01-17	2025-03-17	Bindemittel für Beschichtungsstoffe - Polyisocyanatharze - Allgemeine Prüfverfahren (ISO/DIS 11909:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 11909:2025
DIN 4261-1	2025-02	2025-01-17	2025-03-17	Kleinkläranlagen - Teil 1: Anlagen zur Schmutzwasservorbehandlung

B Beabsichtigte Zurückziehungen von DIN – Normen:

DOKNR	AUSGABE	EINSPR-BZU	ZURÜCKZIEHUNGSGRUND	DE-TITEL
DIN SPEC 91366	2018-04	2025-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: Die DIN SPEC wird vom ursprünglichen Konsortium weiterhin als sinnvoll eingestuft, jedoch bestehen zum Zeitpunkt der Zurückziehung für die Weiterführung keine Kapazitäten. Das Dokument wird demzufolge ersatzlos zurückgezogen.	Referenzmodell zur Charakterisierung der Energieflexibilität von Industrieunternehmen
DIN ISO 28239	2009-02	2025-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: ISO 28239 wurde entsprechend des Ergebnisses der Systematischen Überprüfung 2024 zurückgezogen, da weniger als 5 Mitglieder ISO 28239 national übernommen haben oder ohne nationale Übernahme anwenden. Demnach muss auch die Zurückziehung von DIN ISO 28239 erfolgen.	Textilmaschinen - Öffner und Reiniger für die Stapelfaservorbereitung - Begriffe und Baugrundsätze (ISO 28239:2008); Text Deutsch und Englisch
DIN 68876	1980-10	2025-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr.	Hausarbeitsdrehstuhl, höhenverstellbar; Sicherheits-technische Anforderungen, Prüfung
DIN 51869	2000-09	2025-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet; dafür kann DIN EN ISO 10101-3:2022-12 angewendet werden.	Prüfung von gasförmigen Brennstoffen und sonstigen Gasen - Bestimmung des Wassergehaltes nach Karl Fischer - Coulometrisches Verfahren
DIN 38407-3	1998-07	2025-03-31	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet; dafür kann DIN 38407-37:2013-11 angewendet werden.	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Gemeinsam erfassbare Stoffgruppen (Gruppe F) - Teil 3: Gaschromatographische Bestimmung von polychlorierten Biphenylen (F 3)

DOKNR	AUSGABE	EINSPR-BZU	ZURÜCKZIEHUNGSGRUND	DE-TITEL
DIN ISO 9277	2014-01	2025-02-28	Zurückziehung beabsichtigt aufgrund Präsidialbeschluss 12/1999; zugrundeliegende ISO-Norm ist veraltet, daher ist die Zurückziehung der DIN-ISO-Norm geplant.	Bestimmung der spezifischen Oberfläche von Festkörpern mittels Gasadsorption - BET-Verfahren (ISO 9277:2010)
DIN ISO 18115-1	2017-07	2025-02-28	Zurückziehung beabsichtigt aufgrund Präsidialbeschluss 12/1999; zugrundeliegende ISO-Norm ist veraltet, daher ist die Zurückziehung der DIN-ISO-Norm geplant.	Chemische Oberflächenanalyse - Vokabular - Teil 1: Allgemeine Begriffe und Begriffe für die Spektroskopie (ISO 18115-1:2013)
DIN 54517	2006-02	2025-02-28	Zurückziehung beabsichtigt: technisch veraltet.	Prüfung von Papier und Pappe - Bestimmung der Nassdehnung
DIN EN ISO/ASTM 52910	2022-09	2025-01-31	Zurückziehung beabsichtigt: Einstellung des Projektes auf ISO-(und CEN-) Ebene	Additive Fertigung - Konstruktion - Anforderungen, Richtlinien und Empfehlungen (ISO/ASTM DIS 52910:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO/ASTM 52910:2022
DIN EN 15772	2012-09	2025-01-31	Zurückziehung beabsichtigt: kein Bedarf mehr; technisch veraltet.	Textile Bodenbeläge - Mindestanforderungen für Nadelvlies-Bodenbeläge im Fall von Veranstaltungen mit begrenzter Dauer; Deutsche Fassung EN 15772:2012

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 8604	1988-08	2024-12-06	2025-01-31	Plastics - Prepregs - Definitions of terms and symbols for designations
ISO 7662	1988-04	2024-11-19	2025-01-14	Rubber and plastics hoses - Determination of abrasion of lining
ISO 7194	2008-07	2024-11-19	2025-01-14	Measurement of fluid flow in closed conduits - Velocity-area methods of flow measurement in swirling or asymmetric flow conditions in circular ducts by means of current-meters or Pitot static tubes
ISO 2975-7	1977-12	2024-11-19	2025-01-14	Measurement of water flow in closed conduits - Tracer methods - Part 7: Transit time method using radioactive tracers
ISO 2975-3	1976-08	2024-11-19	2025-01-14	Measurement of water flow in closed conduits - Tracer methods - Part 3: Constant rate injection method using radioactive tracers
ISO/ASTM 51650	2013-05	2024-11-07	2025-01-02	Practice for use of a cellulose triacetate dosimetry system
ISO/ASTM 51538	2017-10	2024-11-07	2025-01-02	Practice for use of the ethanol-chlorobenzene dosimetry system
ISO/ASTM 51401	2013-11	2024-11-07	2025-01-02	Practice for use of a dichromate dosimetry system