

Ausgewählte Normen für Bildschirm- und Büroarbeitsplätze

Stand: 07/12

Normen DIN

- DIN 4543-1: Büro-Arbeitsplätze; Flächen für Aufstellung und Benutzung von Büromöbeln; Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfung
- DIN 4550: Büromöbel; selbsttragende Sitzhöhenverstell-Elemente mit Energiespeicher für Drehstühle und Drehsessel; Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung
- DIN 4556: Büromöbel; Fußstützen für den Büroarbeitsplatz; Anforderungen, Maße
- DIN 5034-1: Tageslicht in Innenräumen; Teil 1 Allgemeine Anforderungen
- DIN 5035-7: Beleuchtung mit künstlichem Licht; Teil 1 Beleuchtung von Räumen mit Bildschirmarbeitsplätzen
- DIN 5018: Gesundheit im Büro – Fragen und Antworten
- DIN 5035-8: Beleuchtung mit künstlichem Licht; Arbeitsplatzleuchten, Anforderungen, Empfehlungen und Prüfung
- DIN 16550-1: Büromöbel; Büroarbeitstische für stehende Tätigkeiten; Maße
- DIN 18024-2: Barrierefreies Bauen – Öffentlich zugängliche Gebäude und Arbeitsstätten, Planungsgrundlagen
- DIN 31000 (VDE 1000): Allgemeine Leitsätze für das sicherheitsgerechte Gestalten technischer Erzeugnisse
- DIN 31001-1: Sicherheitsgerechtes Gestalten technischer Erzeugnisse; Schutzeinrichtungen; Begriffe, Sicherheitsabstände für Erwachsene und Kinder
- DIN 33402-1: Körpermaße des Menschen; Begriffe, Messverfahren
- DIN 33402-2: Körpermaße des Menschen; Werte
- DIN 57100-724 (VDE 0100-724): Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V; Elektrische Anlagen in Möbeln und ähnlichen Einrichtungsgegenständen, z. B. Gardinenleisten, Dekorationsverkleidung

Normen DIN EN

- DIN EN 294: Sicherheit von Maschinen; Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefahrstellen mit den oberen Gliedmaßen
- DIN EN 349: Sicherheit von Maschinen; Mindestabstände zur Vermeidung des Quetschens von Körperteilen
- DIN EN 527-1: Büromöbel; Büro-Arbeitstische; Maße
- DIN EN 527-2: Büromöbel; Büro-Arbeitstische; Mechanische Sicherheitsanforderungen
- DIN EN 527-3: Büromöbel; Büro-Arbeitstische; Prüfverfahren für die Bestimmung der Standsicherheit und der mechanischen Festigkeit der Konstruktion
- DIN EN 894-3: Sicherheit von Maschinen; Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen
- DIN EN 1335-1: Büromöbel; Büro-Arbeitsstuhl; Maße, Bestimmung der Maße
- DIN EN 1335-2: Büromöbel; Büro-Arbeitsstuhl; Sicherheitsanforderungen
- DIN EN 1335-3: Büromöbel; Büro-Arbeitsstuhl; Sicherheitsprüfungen
- DIN EN 12464-1: Licht und Beleuchtung; Teil 1 Beleuchtung von Arbeitsstätten; Arbeitsstätten in Innenräumen
- DIN EN 12527: Räder und Rollen; Prüfverfahren und -geräte
- DIN EN 12258: Räder und Rollen; Möbelrollen; Anforderungen

- DIN EN 12529: Räder und Rollen; Möbelrollen; Rollen für Drehstühle; Anforderungen
- DIN EN 13761: Büromöbel; Besucherstühle
- DIN EN 14073-2: Büromöbel; Registratormöbel; Sicherheitstechnische Anforderungen
- DIN EN 14073-3: Büromöbel; Registratormöbel; Prüfverfahren zur Bestimmung der Standsicherheit und der Festigkeit der Konstruktion
- DIN EN 14074: Büromöbel; Büro-Arbeitstische und Registratormöbel; Prüfverfahren für die Bestimmung der Festigkeit und der Dauerhaftigkeit beweglicher Teile
- DIN EN 14183: Tritte
- DIN EN 29241-3/ISO 9241-3: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an visuelle Anzeigen
- DIN EN 60204-1: Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen
- DIN EN 60335-1: Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke; Allgemeine Anforderungen
- DIN EN 60950-1 (VDE 0805-1): Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Allgemeine Anforderungen
- DIN EN 60950-1: Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Allgemeine Anforderungen
- DIN EN 62079 (VDE 0039): Erstellen von Anleitungen; Gliederung, Inhalt und Darstellung

Normen DIN EN ISO

- DIN EN ISO 6385: Grundsätze der Ergonomie für die Gestaltung von Arbeitssystemen
- DIN EN ISO 7779: Akustik; Geräuschmessung an Geräten der Informations- und Telekommunikationstechnik
- DIN EN ISO 9241-1: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Allgemeine Einführung
- DIN EN ISO 9241-2: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an die Arbeitsaufgaben - Leitsätze
- DIN EN ISO 9241-3: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an visuelle Anzeigen (siehe DIN EN 29241-3/ISO 9241-3)
- DIN EN ISO 9241-4: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an die Tastatur
- DIN EN ISO 9241-5: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an Arbeitsplatzgestaltung und Körperhaltung
- DIN EN ISO 9241-6: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Leitsätze für die Arbeitsumgebung
- DIN EN ISO 9241-7: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an visuelle Anzeigen bezüglich Reflexionen (siehe Teil 302, 303, 305)
- DIN EN ISO 9241-8: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an Farbdarstellungen (siehe Teil 302, 303, 305)
- DIN EN ISO 9241-9: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an Eingabemittel, ausgenommen Tastaturen

- DIN EN ISO 9241-10: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Grundsätze der Dialoggestaltung (siehe Teil 110)
- DIN EN ISO 9241-11: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit – Leitsätze
- DIN EN ISO 9241-12: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Informationsdarstellung
- DIN EN ISO 9241-13: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Benutzerführung
- DIN EN ISO 9241-14: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Dialogführung mittels Menüs
- DIN EN ISO 9241-15: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Dialogführung mittels Kommandosprachen
- DIN EN ISO 9241-16: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Dialogführung mittels direkter Manipulation
- DIN EN ISO 9241-17: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Dialogführung mittels Bildschirmformularen
- DIN EN ISO 9241-20: Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Leitlinien für die Zugänglichkeit der Geräte und Dienste in der Informations- und Kommunikationstechnologie
- DIN EN ISO 9241-110: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Grundsätze der Dialoggestaltung
- DIN EN ISO 9241-129: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Leitlinien für die Individualisierung von User Interfaces (Entwurf)
- DIN EN ISO 9241-143: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Formulardialoge (Entwurf)
- DIN EN ISO 9241-151: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Leitlinien zur Gestaltung von Benutzungsschnittstellen für das World Wide Web
- DIN EN ISO 9241-171: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Leitlinien für die Zugänglichkeit von Software
- DIN EN ISO 9241-210: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Prozess zur Gestaltung gebrauchstauglicher interaktiver Systeme
- DIN EN ISO 9241-300: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Einführung in Anforderungen und Messtechniken für elektronische optische Anzeigen
- DIN EN ISO 9241-302: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Terminologie für elektronische optische Anzeigen
- DIN EN ISO 9241-303: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Anforderungen an elektronische optische Anzeigen
- DIN EN ISO 9241-304: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Prüfverfahren zur Benutzerleistung für elektronische optische Anzeigen

- DIN EN ISO 9241-305: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Optische Laborprüfverfahren für elektronische optische Anzeigen
- DIN EN ISO 9241-306: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Vor-Ort-Bewertungsverfahren für elektronische optische Anzeigen
- DIN EN ISO 9241-307: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Analyse und Konformitätsverfahren für elektronische optische Anzeigen
- DIN EN ISO 9241-400: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Grundsätze und Anforderungen für physikalische Eingabegeräte
- DIN EN ISO 9241-410: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Gestaltungskriterien für physikalische Eingabegeräte
- DIN EN ISO 9241-420: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Auswahlmethoden für physikalische Eingabegeräte (Entwurf)
- DIN EN ISO 9241-910: Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten; Rahmen für die taktile und haptische Interaktion (Entwurf)
- DIN EN ISO 10075: Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastungen, Teil 1: Allgemeines und Begriffe
- DIN EN ISO 10075: Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastungen, Teil 2: Gestaltungsgrundsätze
- DIN EN ISO 10075: Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastungen, Teil 3: Grundsätze und Anforderungen an Verfahren zur Messung und Erfassung psychischer Arbeitsbelastungen
- DIN EN ISO 11690-1: Akustik; Richtlinien für die Gestaltung lärmarmen maschinenbestückter Arbeitsstätten; Allgemeine Grundlagen
- DIN EN ISO 12100-1/-2: Sicherheit von Maschinen – Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsgrundsätze
- DIN EN ISO 13406-2: Ergonomische Anforderungen für Tätigkeiten an optischen Anzeigeeinheiten in Flachbauweise; Ergonomische Anforderungen an Flachbildschirme

Normen DIN VDE

- DIN VDE 0848-1: Sicherheit in elektrischen, magnetischen und elektromagnetischen Feldern; Definitionen, Mess- und Berechnungsverfahren
- DIN VDE 0870-1: Elektromagnetische Beeinflussung (EMB); Begriffe

Normen VDI

- VDI 2058 Blatt 3: Beurteilung von Lärm am Arbeitsplatz unter Berücksichtigung unterschiedlicher Tätigkeiten
- VDI 2569: Schallschutz und akustische Gestaltung im Büro
- VDI 4500 Blatt 1: Technische Dokumentation – Begriffsdefinitionen und rechtliche Grundlagen

- VDI 6022 Blatt 1: Hygiene; Anforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte

Normen TCO

- TCO '03: Displays; CRT-Displays; Version 2.0
- TCO '03: Displays; Flat-Panel-Displays; Version 2.0

Normen ISO

- ISO/IEC Guide 37: Bedienungsanleitungen für vom Endverbraucher genutzte Produkte
- DIN-Fachberichte und DIN-Normenreihe
- DIN-Fachbericht 124: Gestaltung barrierefreier Produkte
- DIN-Fachbericht 147: Anforderungen und Prüfungen von Büromöbeln – Leitfaden für die Sicherheitsanforderungen an Büro-Arbeitstische und Büroschränke in Deutschland
- DIN-Normenreihe 2137: Büro- und Datentechnik – Tastaturen
- Normreihe DIN VDE 0604: Elektroinstallationskanäle für Wand und Decke