

Gesamtinhaltsverzeichnis

1/3

- 1/1 **Vorwort**
- 1/2 **Herausgeber und Autoren**
- 1/3 **Gesamtinhaltsverzeichnis**
- 1/4 **Stichwortverzeichnis**
- 1/5 **Onlinezugang zu Arbeitshilfen und Vorschriften**
- 1/6 **Übersicht der Inhalte auf dem Arbeitshilfenportal**

- 2 **Aktuelles im Arbeitsstättenrecht**
- 2/1 **Leitlinien zum Arbeitsschutz – wie sich staatliches und berufsgenossenschaftliches Vorschriften- und Regelwerk ergänzen**
- 2/2 **Ergebnisse der vierten Sitzung des Arbeitsstättenausschusses**

- 3 **Allgemeines**
- 3/1 **Die wichtigsten Änderungen im Überblick**
- 3/2 **Rechtsgrundlagen für Arbeitsstätten**
 - 3/2.1 EU-Richtlinien und nationale Vorschriften
 - 3/2.2 Technische Regeln und Richtlinien für Arbeitsstätten
- 3/3 **Begriffsbestimmungen**
 - 3/3.1 Ziel
 - 3/3.2 Gelände eines Betriebes, Baustelle
 - 3/3.3 Arbeitsstätte, Arbeitsraum, Arbeitsplatz
 - 3/3.4 Einrichten, Betreiben
 - 3/3.5 Gefährdungsbeurteilung nach Arbeitsstättenverordnung

3/4	Gefährdungsbeurteilung
3/4.1	Gefahren- und Risikoanalyse
3/4.2	Hilfsmittel zur Gefährdungsbeurteilung
3/5	Ausschuss für Arbeitsstätten
3/5.1	Zusammensetzung und Aufgaben des ASTA
3/5.2	Mitgliederverzeichnis des ASTA
3/6	Übergangsvorschriften
3/6.1	Allgemeines
3/6.2	Anforderungen des Anhangs II der EG-Arbeitsstättenrichtlinie
3/7	Aktuelle Rechtsprechung
3/7.1	Nichtraucherschutz
3/7.2	Feinstaubemission
3/7.3	Fachkraft für Arbeitssicherheit
3/7.4	Brandschutzauflagen
3/7.5	Gesundheitsschutz
3/7.6	Arbeitsschutzverantwortlichkeit für gemietete Arbeitsstätten
3/7.7	Gefährdungsbeurteilung nach § 5 ArbSchG
3/7.8	Arbeitsschutzmaßnahmen
3/8	Straftaten und Ordnungswidrigkeiten
3/8.1	Ordnungswidrigkeiten
3/8.2	Strafvorschriften
3/8.3	Verantwortung von Arbeitgeber und Arbeitnehmer
3/9	Recht und Haftung
3/9.1	Allgemeines
3/9.2	Die Pflichten des Architekten
3/9.3	Mangel
3/9.4	Rechtsfolgen
3/9.5	Die Verjährung
3/9.6	Beurteilung
3/9.7	Gesamtschuldverhältnis
3/9.8	Die Pflichten der Sicherheitsfachkraft
3/9.9	Pflichtverletzung

- 3/9.10 Haftung
- 3/9.11 Verjährung
- 3/10 Bauanträge für Arbeitsstätten**
- 3/10.1 Fristen im Bauantrag
- 3/10.2 Bauantrag und Gefährdungsbeurteilung
- 3/10.3 Ausfüllanleitung
- 3/10.4 Schlagworte zur Ausfüllanleitung
- 4 Betrieb von Arbeitsstätten**
- 4/1 Nichtraucherchutz**
- 4/1.1 Passivrauchen
- 4/1.2 Begriffsdefinitionen
- 4/1.3 Forderungen der Arbeitsstättenverordnung
- 4/1.4 Rauchverbot in öffentlichen Gebäuden
- 4/1.5 Rauchverbot in der Gastronomie
- 4/1.6 Rauchverbot in den Bundesländern
- 4/1.7 Umsetzung des Nichtraucherschutzes im Betrieb
- 4/1.8 FAQs
- 4/1.9 Weiterführende Regelungen
- 4/1.10 Weiterführende Links
- 4/1.11 Checkliste Nichtraucherchutz
- 4/1.12 Bundesgesetzliche Regelungen zum Nicht-raucherschutz
- 4/2 Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsplätzen**
- 4/2.1 Forderungen der Arbeitsstättenverordnung
- 4/2.2 Anwendungsbereich
- 4/2.3 Barrierefreie Gestaltung von Eingängen, Zugängen und Stellplätzen
- 4/2.4 Aufzüge, Rampen, Treppen und Türen im Innenbereich
- 4/2.5 Barrierefreie Gestaltung des Arbeitsplatzes
- 4/2.6 Sanitäräume
- 4/2.7 Pausenraum/Kantine
- 4/2.8 Checkliste barrierefreie Gestaltung von Arbeitsplätzen

4/3	Brandschutzkonzepte
4/3.1	Erfordernis
4/3.2	Der Konzeptgedanke
4/3.3	Grundlagen
4/3.4	Phasen und Inhalte des Konzepts
4/3.5	Auswahl der beteiligten Personen
4/3.6	Schutzzieldefinition
4/3.7	Objekt- und Nutzungsbeschreibung
4/3.8	Risikoanalyse
4/3.9	Risikobewertung
4/3.10	Festlegung der Schutzmaßnahmen
4/3.11	Qualität eines Konzepts
4/3.12	Konzeptdarstellung
4/4	Begehung von Arbeitsstätten
4/4.1	Ziele einer Betriebsbegehung
4/4.2	Arten von Betriebsbegehungen
4/4.3	Vorbereitung von Betriebsbegehungen
4/5	Betreiberverantwortung
4/5.1	Forderungen der Arbeitsstättenverordnung
4/5.2	Verantwortung der Unternehmen
4/5.3	Personaleinsatz für Gebäudedienstleistungen
4/5.4	Arbeitsplanung für Gebäudedienstleistungen
4/5.5	Beschaffung von Produkten und Dienstleistungen
4/5.6	Information und Kommunikation
4/5.7	Prüfungen
4/5.8	Verbesserungsprozess und Mitarbeiterbeteiligung
4/5.9	Dokumente im Gebäudemanagement
5	Anforderungen an Arbeitsstätten
5/1	Allgemeine Anforderungen
5/1.1	Konstruktion und Festigkeit von Gebäuden
5/1.2	Abmessungen von Räumen, Luftraum

- 5/1.3 Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung
- 5/1.4 Energieverteilungsanlagen und elektromagnetische Felder
- 5/1.5 Fußböden, Wände, Decken, Dächer
- 5/1.6 Fenster, Oberlichter, Tageslicht
- 5/1.7 Türen, Tore
- 5/1.8 Verkehrswege
- 5/1.9 Fahrtreppen und Fahrsteige
- 5/1.10 Laderampen
- 5/1.11 Steigeisen und Steigeisengänge
- 5/1.12 Fluchtwege und Notausgänge
- 5/2 Schutz vor besonderen Gefahren**
- 5/2.1 Schutz vor Absturz und herabfallenden Gegenständen
- 5/2.2 Betreten von Gefahrenbereichen
- 5/2.3 Sicherheitseinrichtungen
- 5/2.4 Flucht- und Rettungspläne, Feuerwehrpläne
- 5/2.5 Brandschutz
- 5/2.6 Brandschutz im Industriebau
- 5/2.7 Explosionsschutz
- 5/3 Arbeitsbedingungen**
- 5/3.1 Bewegungsflächen
- 5/3.2 Anordnung der Arbeitsplätze
- 5/3.3 Ausstattung
- 5/3.4 Beleuchtung
- 5/3.5 Raumtemperatur
- 5/3.6 Lüftung
- 5/3.7 Lärm
- 5/3.8 Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung
- 5/4 Sanitärräume, Pausen- und Bereitschaftsräume, Erste-Hilfe-Räume, Unterkünfte**
- 5/4.1 Pausen- und Bereitschaftsräume
- 5/4.2 Erste-Hilfe-Räume
- 5/4.3 Sanitärräume und Sanitäreinrichtungen
- 5/4.4 Unterkünfte

6	Spezielle Arbeitsstätten
6/1	Laborarbeitsstätten und -arbeitsplätze
6/1.1	Bau und Ausrüstung von Laborräumen
6/1.2	Brandschutz in Laborarbeitsstätten
6/1.3	Ergonomische Anforderungen an Laborarbeitsplätze
6/1.4	Schutzmaßnahmen und sichere Arbeitsplatzgestaltung
6/2	Arbeitsstätten im Hochregalbereich und praxisbewährte Schutzmaßnahmen
6/2.1	Regalarten für unterschiedliche Lagertechniken
6/2.2	Nachweis der Standsicherheit von Regalen
6/2.3	Was ist ein Schmalgang?
6/2.4	Verkehrswege
6/2.5	Flucht- und Rettungswege
6/2.6	DIN 15185–1
6/2.7	DIN 15185–2
6/2.8	EN 954 – 1
6/2.9	BGV D 27
6/2.10	Betriebsarten im Schmalgang
6/2.11	Schutz vor unbefugtem Betreten der Gefahrenbereiche oder Verkehrswege
6/2.12	Masch RL
6/2.13	ASR 10
6/2.14	Betriebssicherheitsverordnung
6/2.15	Hochregal-Vorplätze und Wendebereich für die FFZ
6/2.16	Breitgangregallager als Hochregallager
6/2.17	Unfallursachen
6/2.18	Präventivmaßnahmen gegen Unfälle
6/2.19	Lageranlage mit CE-Kennzeichnung
6/2.20	Legende
6/3	Absturzsicherungen bei Bauarbeiten
6/3.1	Begriffsdefinitionen
6/3.2	Absturzsicherungen
6/3.3	Anforderungen aus staatlichem Recht

- 6/3.4 Anforderungen aus dem berufsgenossenschaftlichen Regelwerk
- 6/3.5 Erforderliche Maßnahmen
- 6/3.6 Praxisbeispiele zu Absturzsicherungen für Bauarbeiten
- 6/3.7 Checkliste Absturzsicherung bei Bauarbeiten
- 6/4 Bildschirmarbeitsplätze**
- 6/4.1 Rechtsgrundlagen
- 6/4.2 Bildschirmarbeitsplätze unter Bürobedingungen
- 6/4.3 Bildschirmarbeitsplätze in Produktions- und Lagerumgebungen
- 6/4.4 Blendschutz bei Bildschirmarbeiten
- 6/4.5 Arbeitshilfen zur Gefährungsbeurteilung bei Bildschirmarbeitsplätzen
- 6/4.6 Rechtsquellen
- 6/5 Archive**
- 6/5.1 Rechtsgrundlagen für Archive
- 6/5.2 Planung und Betrieb von Archiven in Arbeitsstätten
- 6/5.3 Schimmelbelastung in Archiven
- 6/5.4 Weiterführende Hinweise und Links
- 6/6 Altersgerechte Arbeitsstätten**
- 6/6.1 Begriffsdefinitionen
- 6/6.2 Forderungen der Arbeitsstättenverordnung
- 6/6.3 Besondere Belastungen durch Bildschirmarbeit
- 6/6.4 Age-Management
- 6/6.5 Altersgerechte Büroarbeitsplätze
- 6/7 Alleinarbeitsplätze**
- 6/7.1 Forderungen der Arbeitsstättenverordnung
- 6/7.2 Zulässigkeit von Alleinarbeitsplätzen
- 6/7.3 Personen-Notsignal-Anlagen (PNA)
- 6/7.4 Prüfliste Zulässigkeit von Alleinarbeitsplätzen
- 6/7.5 Prüfliste Einsatz von Personen-Notsignal-Anlagen

6/8	Callcenter-Arbeitsplätze
6/8.1	Anforderungen an Callcenter
6/8.2	Gestaltung von Callcenter-Arbeitsplätzen
6/8.3	Ergonomie der Arbeitsmittel im Callcenter
6/8.4	Zusammenfassung
6/8.5	Prüfliste Callcenter-Arbeitsplätze
6/9	Flüssigstickstoffläger (Kryoläger)
6/9.1	Planung von Flüssigstickstofflagern
6/9.2	Bauliche Voraussetzungen von Flüssigstickstofflagern
6/9.3	Einrichtungen in Flüssigstickstofflagern
6/9.4	Technische Schutzmaßnahmen
6/9.5	Prüfliste Flüssigstickstoffläger
6/9.6	Rechtsgrundlagen für Flüssigstickstoffläger in Arbeitsstätten
6/10	Andauernde Steharbeitsplätze
6/10.1	Forderungen der Arbeitsstättenverordnung
6/10.2	Risikobeurteilung der andauernden Steharbeit
6/10.3	Gesundheitsgefährdungen durch andauernde Steharbeit
6/10.4	Gestaltungsmöglichkeiten von Steharbeitsplätzen
6/10.5	Prüfliste Andauernde Steharbeit
7	Gesetze und Verordnungen
7/1	Arbeitsschutzgesetz
7/2	Arbeitsstättenverordnung
7/2.1	Verordnung über Arbeitsstätten
7/2.2	Begründung zur Verordnung über Arbeitsstätten
7/2.3	Verordnungen im Zusammenhang mit der ArbStättV
7/2.4	Gesetze im Zusammenhang mit der ArbStättV

- 7/3 Technische Regeln für Arbeitsstätten**
- 7/3.1-3 ASR A1.3 Sicherheits- und Gesundheits-
schutzkennzeichnungen
- 7/3.1-7 ASR A1.7 Türen und Tore
- 7/3.2-3 ASR A2.3 Fluchtwege, Notausgänge,
Flucht- und Rettungsplan
- 7/3.3-4 ASR A 3.4 Beleuchtung
- 7/3.3-4.3 ASR A3.4/3 Sicherheitsbeleuchtung,
optische Sicherheitssysteme
- 7/3.3-5 ASR A3.5 Raumtemperatur
- 7/3.4-3 ASR A4.3 Erste-Hilfe-Räume, Mittel und
Einrichtungen zur Ersten Hilfe
- 7/3.4-4 ASR A4.4 Unterkünfte
- 7/4 Arbeitsstätten-Richtlinien**
- 7/4.5 ASR Lüftung
- 7/4.7-1 ASR Sichtverbindung nach außen
- 7/4.8-1 ASR Fußböden
- 7/4.8-4 ASR Lichtdurchlässige Wände
- 7/4.8-5 ASR Nicht durchtrittsichere Dächer
- 7/4.12-1,3 ASR Schutz gegen Absturz und herab-
fallende Gegenstände
- 7/4.13-1,2 ASR Feuerlöscheinrichtungen
- 7/4.17-1,2 ASR Verkehrswege
- 7/4.18-1,3 ASR Fahrtreppen und Fahrsteige
- 7/4.20 ASR Steigeisengänge und Steigleitern
- 7/4.25-1 ASR Sitzgelegenheiten
- 7/4.29-1,4 ASR Pausenräume
- 7/4.31 ASR Liegeräume
- 7/4.34-1 ASR Umkleieräume
- 7/4.35-1,4 ASR Waschräume
- 7/4.35-5 ASR Waschgelegenheiten außerhalb von
erforderlichen Waschräumen
- 7/4.37-1 ASR Toilettenräume
- 7/4.45-1,6 ASR Tagesunterkünfte auf Baustellen
- 7/4.47-1,5 ASR Waschräume für Baustellen
- 7/4.48-1,2 ASR Toiletten und Toilettenräume auf Bau-
stellen

- 7/5–7/8 Vergleichstabelle, Rechtskataster, Linkverzeichnis im Online-Downloadbereich**
- 7/9 Sonstige Technische Regeln**
 - 7/9.1 Technische Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV)
 - 7/9.2 Technische Regeln für die Verwendung von linienförmig gelagerten Verglasungen (TRLV)
 - 7/9.3 Technische Regeln Biologische Arbeitsstoffe TRBA 240 Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit mikrobiell kontaminiertem Archivgut
- 7/10 Berufsgenossenschaftliches Regelwerk**
 - 7/10.1 BGR 131-1 Natürliche und künstliche Beleuchtung von Arbeitsstätten
 - 7/10.2 BGR 133 Ausrüstung von Arbeitsstätten mit Feuerlöschern
- 8 Richtlinien und Normen**
 - 8/1 EG-Richtlinien und Arbeitsschutzvorschriften**
 - 8/2 Beschlüsse des LASI**
 - 8/2.1 Leitlinien des LASI zur Arbeitsstättenverordnung
 - 8/3 Handlungshilfen des LASI**
 - 8/4 DIN-Normen zur Arbeitsstättenverordnung**
 - 8/4.1 Türen und Tore (DIN 18095, DIN 4102-5)
 - 8/4.2 Brandschutzordnung Teil A gem. DIN 14096-1: Erläuterungen und Muster
 - 8/4.3 Brandschutzordnung Teil B gem. DIN 14096-2: Erläuterungen und Muster
 - 8/4.4 Brandschutzordnung Teil C gem. DIN 14096-3: Erläuterungen und Muster