



# Leseprobe

Unsere Fachinhalte bieten Ihnen praxisnahe Lösungen, wertvolle Tipps und direkt anwendbares Wissen für Ihre täglichen Herausforderungen.

- ✓ **Praxisnah und sofort umsetzbar:** Entwickelt für Fach- und Führungskräfte, die schnelle und effektive Lösungen benötigen.
- ✓ **Fachwissen aus erster Hand:** Inhalte von erfahrenen Expertinnen und Experten aus der Berufspraxis, die genau wissen, worauf es ankommt.
- ✓ **Immer aktuell und verlässlich:** Basierend auf über 30 Jahren Erfahrung und ständigem Austausch mit der Praxis.

Blättern Sie jetzt durch die Leseprobe und überzeugen Sie sich selbst von der Qualität und dem Mehrwert unseres Angebots!

## 1/4 **Wichtige Hinweise zur Freischaltung Ihrer Online-Inhalte**

Um auf Ihre Online-Inhalte zugreifen zu können, ist lediglich eine einmalige Produktaktivierung für FORUM Desk – Ihrer digitalen Arbeitsoberfläche – notwendig.

### **So einfach aktivieren Sie Ihre Online-Inhalte:**

Fordern Sie Ihren Aktivierungscode an, indem Sie folgende Website ausfüllen:

<https://fd.forum-verlag.com/>

1. Nach Eingang und interner Prüfung erhalten Sie von uns innerhalb eines Werktags eine E-Mail mit Ihrem Zugangslink und einem Aktivierungscode.
2. Folgen Sie ganz einfach den Hinweisen dieser E-Mail.

### **Inhalte der Medienbibliothek**

Alle Formulare und Vorlagen aus der Medienbibliothek des FORUM Desk sind an Ihre betriebsspezifischen Gegebenheiten anpassbar.

Und so einfach geht's:

1. Dokument öffnen.

2. Dokumentenschutz aufheben. Microsoft Word: Im geöffneten Dokument unter „Extras“ die Funktion „Dokumentenschutz aufheben“ auswählen.
3. Dokument anpassen und speichern.

Sie haben Fragen oder benötigen Hilfe?

Unser Kundenservice hilft Ihnen gerne weiter.

Tel.: (08233) 381 – 112

Mail: [service@forum-verlag.com](mailto:service@forum-verlag.com)

## 1/4.1 📁 Arbeitsschutzorganisation

- 📁 **Rechtssichere Arbeitsschutzorganisation**
  - 📄 Arbeitsschutzvereinbarung Fremdpersonal/Zeitarbeitnehmer
  - 📄 Arbeitsschutzorganisation und Zuständigkeiten
  - 📄 Checkliste: Arbeitsschutzorganisation
  - 📄 Checkliste: Betriebliches Gesundheitsmanagement (BGM) – Allgemein
  - 📄 Checkliste: Betriebliche Sicherheitsorganisation
  - 📄 Erfassung der Sicherheitsorganisation
  - 📄 Fünf Bausteine für einen gut organisierten Arbeitsschutz
  - 📄 Übersicht Beauftragte und Notfallkontakte

### 📁 **Beauftragtenwesen**

#### 📁 **Abfallbeauftragter**

- 📄 Bestellung: Abfallbeauftragter
- 📄 Merkblatt: Betriebsbeauftragter für Abfall

#### 📁 **Aufzugsanlagen**

- 📄 Merkblatt: Beauftragte Person für den Betrieb von Aufzugsanlagen

#### 📁 **Baustellenkoordinator**

- 📄 Bestellung: Baustellenkoordinator

#### 📁 **Befähigte Person**

- 📄 Bestellung der zur Prüfung befähigten Person
- 📄 Prüfung von Fahrzeugen nach DGUV Vorschrift 70
- 📄 Prüfung von Feuerlöschern
- 📄 Prüfung von Leitern

#### 📁 **Betriebsarzt**

- 📄 Bestellung zur Betriebsärztin/zum Betriebsarzt
- 📄 Merkblatt: Betriebsarzt/-ärztin
- 📄 Vertrag über Beauftragung eines Betriebsarztes

#### 📁 **Biologische Sicherheit**

- 📄 Bestellung: Beauftragter für die Biologische Sicherheit
- 📄 Merkblatt: Beauftragter für die Biologische Sicherheit

-  **Brandschutz**
  -  Bestellung: Brandschutzbeauftragter
  -  Bestellung: Brandschutzhelfer
  -  Bestellung Evakuierungshelfer/Räumungsbeauftragter
  -  Merkblatt: Brandschutzbeauftragter
  -  Übersicht: Brandschutzhelfer
  
-  **Elektrofachkraft**
  -  Bestellung: (Betriebsinterne) Elektrofachkraft
  -  Bestellung: Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT)
  -  Bestellung: Elektrotechnisch unterwiesene Person
  -  Bestellung und Pflichtübertragung verantwortliche Elektrofachkraft (vEFK)
  -  Merkblatt: Elektrofachkraft
  
-  **Ersthelfer**
  -  Bestellung: Ersthelfer
  -  Merkblatt: Ersthelfer (Betriebssanitäter)
  -  Übersicht: Ersthelfer
  
-  **Flurförderzeug**
  -  Beauftragung zur selbstständigen Bedienung von Flurförderzeugen
  
-  **Gefahrgutbeauftragter**
  -  Bestellung: Beauftragte Person für Gefahrgut
  -  Merkblatt: Gefahrgutbeauftragter
  
-  **Hubarbeitsbühnen**
  -  Beauftragung zur selbstständigen Bedienung von Hubarbeitsbühnen
  
-  **Koordinator**
  -  Bestellung zum Koordinator
  
-  **Kran-Gabelstapler**
  -  Beauftragung zum Kranführer
  -  Beauftragung zum Staplerfahrer

📁 **Laserschutzbeauftragter**

- 📄 Bestellung: Laserschutzbeauftragter
- 📄 Merkblatt: Laserschutzbeauftragter

📁 **Sicherheitsbeauftragter**

- 📄 Bestellung: Sicherheitsbeauftragter
- 📄 Merkblatt: Sicherheitsbeauftragte/r

📁 **Sicherheitsfachkraft**

- 📄 Beauftragung als Fachkraft für Arbeitssicherheit
- 📄 Bestellung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit
- 📄 Merkblatt: Fachkraft für Arbeitssicherheit

📁 **Stockwerksbeauftragter**

- 📄 Bestellung: Stockwerksbeauftragter

📁 **Strahlenschutzbeauftragter**

- 📄 Bestellung: Strahlenschutzbeauftragter
- 📄 Merkblatt: Strahlenschutzbeauftragter

📁 **Störfallbeauftragter**

- 📄 Bestellung: Störfallbeauftragter
- 📄 Merkblatt: Störfallbeauftragter

📁 **Betriebsbegehungen**

- 📄 Checkliste zur Betriebsbegehung und Arbeitsplatzinspektion
- 📄 Kontrollen im Arbeitsschutz durch die Behörden
- 📄 Vorlage: Mängeldokumentation

📁 **Betriebsvereinbarungen**

- 📄 Betrieblicher Arbeitsschutz
- 📄 Bildschirmarbeitsplatz
- 📄 Gesundheitsschutz Bildschirmarbeit
- 📄 Rauchverbot

📁 **Arbeitsschutzausschuss**

- 📄 Bestellung zum Vorsitzenden ASA
- 📄 Einladung Arbeitsschutzausschuss-Sitzung
- 📄 Geschäftsordnung Arbeitsschutzausschuss
- 📄 Protokoll Arbeitsschutzausschuss-Sitzung

**Pflichtenübertragung**

-  Mustervorlage: Fremdfirmeneinsatz
-  Übertragung von Unternehmerpflichten (Ergänzung zum Arbeitsvertrag)
-  Übertragung der Fach- und Führungsverantwortung gegenüber elektrotechnisch unterwiesenen Personen
-  Übertragung von Unternehmerpflichten für den elektrotechnischen Betriebsteil

**Betriebsärztliche und sicherheitstechnische Betreuung**

-  Aushang: Betriebsärztliche und sicherheitstechnische Betreuung < 10 MA
-  Aushang: Betriebsärztliche und sicherheitstechnische Betreuung bis 50 MA
-  Aushang: Betriebsärztliche und sicherheitstechnische Betreuung > 10 MA
-  Checkliste: Ermittlung der Betreuungsleistungen

**Mutterschutz**

-  Beurteilung der Arbeitsbedingungen – Schutzmaßnahmen
-  Checkliste: Mutterschutz
-  Checkliste: Gefährdungsbeurteilung nach der MuSchR

## 1/4.2 📁 Sicherheitsunterweisung

### 📁 **Dokumentation der Unterweisung**

- 📄 Checkliste: Erstunterweisung neuer Mitarbeiter
- 📄 Checkliste: Vorbereitung auf Wiederholungsunterweisungen
- 📄 Checkliste: Vorbereitung der Unterweisung
- 📄 Formular: Sicherheitsansprache
- 📄 Nachweis: Erstunterweisung
- 📄 Nachweis: Jährliche Unterweisung
- 📄 Übersicht: Fehlende Unterweisungen

### 📁 **Unterweisungsblätter**

- 📄 Handout: Arbeiten auf Leitern und Gerüsten
- 📄 Handout: Arbeiten unter Spannung
- 📄 Handout: Baustellenarbeitsplätze
- 📄 Handout: Brandschutzprävention
- 📄 Handout: Büroarbeitsplätze
- 📄 Handout: Elektrofachkraft/Elektrotechniker/in
- 📄 Handout: Gabelstaplerfahrer
- 📄 Handout: Grundunterweisung
- 📄 Handout: Hausmeistertätigkeiten
- 📄 Handout: Hautschutz
- 📄 Handout: Heben und Tragen von Lasten
- 📄 Handout: Leiharbeitnehmer
- 📄 Handout: Notfallmaßnahmen im Brandfall
- 📄 Handout: Reinigungskraft
- 📄 Handout: Schwangerschaft
- 📄 Handout: Sicherheitsregeln für den elektrotechnischen Laien
- 📄 Handout: Stolpern, Rutschen, Stürzen
- 📄 Handout: Umgang mit Feuerlöschern
- 📄 Handout: Umgang mit Gefahrstoffen

 **Unterweisungspräsentation**

-  Präsentation: Alkohol, Medikamente und Drogen<sup>Neu</sup>
-  Präsentation: Be- und Entladen
-  Präsentation: Biologische Arbeitsstoffe
-  Präsentation: Elektrosicherheit
-  Präsentation: Erste Hilfe
-  Präsentation: Erstunterweisung
-  Präsentation: Erstunterweisung Jugendlicher
-  Präsentation: Führungskräfteverantwortung im Arbeitsschutz
-  Präsentation: PSA Augenschutz
-  Präsentation: Schutz von Müttern bei der Arbeit
-  Präsentation: Sicherer Umgang mit Düngemitteln
-  Präsentation: Tragbare Feuerlöscher
-  Präsentation: Transport im Betrieb
-  Präsentation: Unterweisung an Maschinen- und Anlagen
-  Präsentation: Verhalten im Notfall
-  Präsentation: Verkehrs- und Rettungswege
-  Präsentation: Verwendung von Arbeitsmitteln

## 1/4.3 **Arbeitsmittelsicherheit**

### **Arbeitshilfen zur BetrSichV**

-  Übersicht: Benennung von zugelassenen Überwachungsstellen
-  Übersicht: Prüfstellen von Unternehmen
-  Checkliste: Zusammenarbeit verschiedener Arbeitgeber

### **Arbeitsmittel**

-  Checkliste: Anlegeleitern
-  Checkliste: Arbeiten auf Stehleitern
-  Checkliste: Beschaffungsprozess von Arbeitsmitteln
-  Checkliste: Bestands- und Wartungsplan
-  Checkliste: Betrieb von Aufzugsanlagen
-  Checkliste: Betriebsbegehung mit Schwerpunkt Arbeitsmittel
-  Checkliste: Die fünf Grundregeln der Instandhaltung
-  Checkliste: Drohnen im Betrieb rechtssicher einsetzen
-  Checkliste: Einsatzgrenzen und Risiken beim Arbeiten mit Datenbrillen
-  Checkliste: EmpfBS 1114 Anpassung an den Stand der Technik bei der Verwendung von Arbeitsmitteln
-  Checkliste: Erstellung eines Notfallplans für Aufzüge
-  Checkliste: Gerüste
-  Checkliste: Grundlegende Anforderungen an Roboterarbeitsplätze
-  Checkliste: Hubarbeitsbühne
-  Checkliste: Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
-  Checkliste: Leitern und Tritte
-  Checkliste: Leitersicherheit
-  Checkliste: KI<sup>Neu</sup>
-  Checkliste: Kontrolle von Aufzügen
-  Checkliste: Manipulation von Schutzeinrichtungen
-  Checkliste: Maßnahmen bei der Instandhaltung und bei Änderung von Arbeitsmitteln
-  Checkliste: Prüfung von Arbeitsmitteln nach BetrSichV
-  Checkliste: TRBS 1111 – Gefährdungsbeurteilung
-  Checkliste: TRBS 1112 – Instandhaltung
-  Checkliste: TRBS 1201 – Prüfungen und Kontrollen von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen

-  Checkliste: TRBS 1201 – Teil 1 Prüfungen und Kontrollen von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen – Prüfung von Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen
-  Checkliste: TRBS 1201 – Teil 4 Prüfung von überwachungsbedürftigen Anlagen – Prüfung von Aufzugsanlagen
-  Checkliste: TRBS 1203 – Zur Prüfung befähigte Personen
-  Checkliste: TRBS 2121 – Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz
-  Checkliste: Überwachungsbedürftige Anlagen
-  Checkliste: Unterweisung für die Benutzung von Leitern und Tritten
-  Checkliste: Benutzung von Arbeitsmitteln
-  Kontrollbuch
-  Muster-Notfallplan Aufzugsanlage
-  Prüfnachweis: Technische Einrichtungen
-  Prüfkatalog für Betriebsmittel und Anlagen

#### **Explosionsschutz**

-  Explosionsschutzmaßnahmen
-  Gefährdungsbeurteilung – Explosionsschutzdokument
-  Tabelle: Zoneneinteilung explosionsgefährdeter Bereiche nach Anhang 3 BetrSichV

#### **PSA**

-  Checkliste: Gehörschutz
-  Checkliste: Handschutz
-  Checkliste: Kopfschutz
-  Checkliste: PSAgA
-  Checkliste: Schutzbrille
-  Checkliste: Tragepflicht PSA
-  Nachweis: Erhalt der PSA

#### **Arbeitshilfen zur LärmVibrationsArbSchV**

-  Checkliste: Verfahrensablauf zur Gefährdungsbeurteilung Lärm
-  Checkliste: Verfahrensablauf zur Gefährdungsbeurteilung Vibration
-  Expositionspunkte Ganzkörperschwingungen (GKV)
-  Expositionspunkte Hand-Arm-Schwingungen (HAV)

 **Elektrische Anlagen und Betriebsmittel**

-  Aushang: Erste Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom
-  Bestätigung: Elektrische Anlagen und Betriebsmittel gemäß DGUV Vorschrift 3 (ehem. BGV A3)
-  Checkliste: DGUV Vorschrift 3 und 4
-  Checkliste: DIN VDE 0100-105 – Allgemeine Grundsätze
-  Checkliste: Elektrische Betriebsmittel
-  Checkliste: Elektroarbeiten
-  Checkliste: Organisation der Elektroprüfung
-  Checkliste: Technische Arbeitsmittel und Anlagen
-  Gerätekarte
-  Merkblatt: Richtwerte für Prüffristen bei erhöhter elektrischer Gefährdung
-  Prüfbuch
-  Prüfprotokoll: Elektrogerät gemäß DGUV Vorschrift 3
-  Prüfprotokoll: nach DIN VDE 0100-600 i. V. m. DIN VDE 0105-100
-  Vorlage: Freimeldung/Freigabe zur Arbeit in elektrischen Anlagen und Netzen



## 1/4.4 **Arbeitsstoffe**

### **Arbeitshilfen zur GefStoffV**

-  Begründung über Abweichungen von der TRGS
-  Checkliste: Ammoniumnitrat
-  Checkliste: Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW)
-  Checkliste: Calciumoxid
-  Checkliste: Einstufung von Stoffen und Gemischen nach der CLP-Verordnung
-  Checkliste: Inbetriebnahmeprotokoll einer ortsveränderlichen Flüssig- gasanlage
-  Checkliste: Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten
-  Checkliste: Staubbelastung
-  Checkliste: Tätigkeiten mit Gefahrstoffen
-  Checkliste: Überprüfung von Sicherheitsdatenblättern
-  Gefahrstoff-Erfassungsbogen
-  Gefahrstoffverzeichnis

### **Arbeitshilfen zu Technischen Regeln für Gefahrstoffe**

-  Checkliste: TRGS 500 Schutzmaßnahmen
-  Checkliste: TRGS 510 Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern
-  Checkliste: TRGS 528 Schweißtechnische Arbeiten
-  Checkliste: TRGS 720 Gefährliche explosionsfähige Gemische
-  Checkliste: TRGS 722 Vermeidung oder Einschränkung gefährlicher explosionsfähiger Gemische
-  Checkliste: TRGS 903 Biologische Grenzwerte (BGW)



## 1/4.5 📁 **Gefährdungsbeurteilung**

### 📁 **Dokumentation**

- 📄 Checkliste: TRBS 1111 Gefährdungsbeurteilung
- 📄 Dokumentationsblatt: Gefährdungsbeurteilung
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Arbeitsschutzorganisation
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Büro
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Dienstfahrten
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Exoskelette
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Gefahrstoffe
- 📄 Gefährdungsbeurteilung in sieben Schritten
- 📄 Gefährdungsbeurteilung gem. §§ 10, 14 MuSchG
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Ladungssicherung
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Lager
- 📄 Gefährdungsbeurteilung: Psychische Belastungen
- 📄 Mustervorlage: Dokumentation der Gefährdungsbeurteilung
- 📄 Mustervorlage: Gefährdungsbeurteilung Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte

### 📁 **Gefährdungs- und Belastungskataloge**

- 📄 Außendienst
- 📄 Biologische Gefährdungen
- 📄 Brand- und Explosionsgefährdungen
- 📄 Gefährdungen in der Arbeitsumgebung
- 📄 Mechanische Gefährdungen
- 📄 Psychische Belastungen
- 📄 Stoffliche Gefährdungen
- 📄 Thermische Gefährdungen
- 📄 Wahrnehmung und Handhabbarkeit

### 📁 **Information**

- 📄 Bausteine für Gefährdungsbeurteilungen zu konkreten Arbeits- und Tätigkeitsbereichen
- 📄 Checkliste: Alleinarbeit
- 📄 Checkliste: BGM – Ergonomische und psychische Belastungen

-  Checkliste: Bildschirmarbeitsplätze
-  Checkliste: Leitmerkalmethode zur Beurteilung und Gestaltung von Belastungen beim manuellen Ziehen und Schieben von Lasten (LMM-ZS)
-  Checkliste: Psychische Belastung – Mögliche Maßnahmen nach Merkmalsbereichen
-  Checkliste: Psychische Belastung – Soziale Beziehungen
-  Checkliste: Psychische Belastungen bei der Arbeit
-  Checkliste: Weitere allgemeine Faktoren/Belastungen
-  Darstellung – Prozess der Gefährdungsbeurteilung
-  Ermittlung der körperlichen Belastung beim Heben und Tragen von Lasten
-  Ermittlung der körperlichen Belastung beim Schieben und Ziehen von Lasten
-  Grenz- und Richtwerte von Arbeitsstätten
-  Handlungsempfehlung: Positive Psychologie

## 1/4.6 Erste Hilfe und Prävention

### **Arbeitsmedizinische Vorsorge**

-  Merkblatt: Untersuchungen G1–G46
-  Musteranschreiben: Angebotsvorsorge
-  Musteranschreiben: Pflichtvorsorge
-  Vorsorgekartei

### **Arbeitsunfälle und Berufskrankheiten**

-  Ablaufschema: Berufskrankheiten Verfahren
-  Anzeige des Unternehmers bei Anhaltspunkten für eine Berufskrankheit
-  Anzeige des Unternehmers über eine Berufskrankheit
-  Ärztliche Anzeige bei Verdacht auf eine Berufskrankheit
-  Betriebliche Unfallmeldung
-  Checkliste: Grundsätze des BEM
-  Checkliste: Ist-Analyse des BEM im BGM
-  Beitrag: Betriebliches Eingliederungsmanagement
-  Checkliste: Machen Sie gute Pausen?
-  Checkliste: Stolpern, Rutschen, Stürzen
-  Checkliste: Unfallverhütung
-  Erläuterungen zur Unfallanzeige an den Unfallversicherungsträger
-  Interner Bericht zum Arbeitsunfall
-  Praxisbeispiel: Arbeitsplatzgefährdungen bei implantierten Herzschrittmachern

### **Erste Hilfe**

-  Aushang: Erste Hilfe
-  Aushang: Verhalten bei Unfällen
-  Aushang: Verhalten im Notfall
-  Checkliste: Erste-Hilfe-Material
-  Checkliste: Großer Verbandkasten DIN 13169
-  Checkliste: Kleiner Verbandkasten DIN 13157
-  Checkliste: Organisation der Ersten Hilfe im Betrieb
-  Checkliste: Verbandkastenkontrolle
-  Übersicht: Aus- und Fortbildungsplan Ersthelfer
-  Verbandbuch: Aufzeichnungen über Erste-Hilfe-Leistungen

📁 **Notfallmanagement**

- 📄 Checkliste: Freigabe von Gebäuden nach einem Notfall
- 📄 Checkliste: Notfallmanagement
- 📄 Checkliste: Notfallplanung
- 📄 Checkliste: Notfallszenario Sturm – vorbeugende Maßnahmen
- 📄 Checkliste: Notstromversorgung
- 📄 Checkliste: Notstrom-Verbraucher

📁 **Schutzmaßnahmen Pandemie**

- 📄 Checkliste: Infektionsgefährdungen im Lager und in der Logistik
- 📄 Checkliste: Notfallplan bei Pandemie
- 📄 Merkblatt: Händedesinfektion
- 📄 Merkblatt: Händewaschen
- 📄 Merkblatt: Hygienemaßnahmen

## 1/4.7 Brandschutz

### **Anlagentechnischer Brandschutz**

-  Checklist: Brandmelde-/Alarmierungsanlagen
-  Checklist: Brandschutz in der Gebäudetechnik nach VDI 3819
-  Checklist: Brandschutz- und sicherheitstechnische Einrichtungen
-  Checklist: Tragbare Feuerlöscher – Instandhaltung und Prüfung
-  Checklist: Wartungs- und Instandhaltungsintervalle brandschutz-technischer Einrichtungen

### **Baulicher Brandschutz**

-  Checklist: Brandschutznachweis
-  Checklist: Brandschutzanforderungen nach MIndBauRL
-  Checklist: Überprüfung der Brandabschottung

### **Organisatorischer Brandschutz**

#### **Brandschutzbegehung**

-  Checklist: Brandschutzbegehung
-  Checklist: Brandschutzbegehung – Mängelmanagement
-  Checklist: Ausstattung mit Feuerlöscheinrichtungen

#### **Brandschutzmanagement**

-  Checklist: Organisation Betrieblicher Brandschutz
-  Checklist: Brandschutzkonzept
-  Konzepttabelle: Brandschutzkonzept

#### **Brandschutzordnung nach DIN 14096:2014-05**

##### **Brandschutzordnung Teil A**

-  Alarmplan
-  Brandschutzordnung Teil A
-  Checklist: Erstellen einer Brandschutzordnung nach DIN 14 096:2014 Teil A

##### **Brandschutzordnung Teil B**

-  Checklist: Erstellen einer Brandschutzordnung nach DIN 14 096 Teil B
-  Musterbrandschutzordnung Teil B

 **Brandschutzordnung Teil C**

-  Checkliste: Erstellen einer Brandschutzordnung nach DIN 14 096
-  Musterbrandschutzordnung Teil C

 **Brandschutzprävention**

-  Checkliste: Brand- und Explosionsgefahren bei elektrischen Anlagen
-  Checkliste: Brand- und Explosionsgefahren bei Ladestationen
-  Checkliste: Brand- und Explosionsgefahren durch Brandstiftungsgefährdung
-  Checkliste: Brand- und Explosionsschutz an Werkzeugmaschinen
-  Checkliste: Feuergefährliche Arbeiten
-  Checkliste: Gefährdungen durch elektrische Geräte und Maschinen
-  Checkliste: Maßnahmen zur Brandfrüherkennung
-  Checkliste: Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA)
-  Erlaubnisschein für Arbeiten in brandgefährdeten Bereichen

 **Brandschutzunterweisung**

-  Checkliste: Vorbereitung der Brandschutzunterweisung
-  Kontrollfragen: Brandschutz
-  Unterweisungsmerkblatt: Brandschutzmaßnahmen/-prävention
-  Unterweisungsmerkblatt: Umgang mit Feuerlöschern

 **Evakuierung**

-  Checkliste: Barrierefreie Evakuierung
-  Checkliste: Durchführung einer Räumungs-/Evakuierungsübung
-  Checkliste: Planung einer Evakuierungsübung
-  Checkliste: Planung einer Gebäuderäumung
-  Checkliste: Verhalten im Brandfall für Evakuierungshelfer
-  Aushang: Evakuierung im Büro
-  Nachbereitung einer Gebäuderäumung

 **Feuerwehrpläne nach DIN 14095**

-  Checkliste: Feuerwehrpläne
-  Checkliste: Ist Ihr Feuerwehrplan noch aktuell?

 **Flucht- und Rettungspläne**

-  Checkliste: Flucht- und Rettungspläne

## 1/4.8 **Arbeitsstättenicherheit**

### **Anforderungen an Arbeitsstätten**

-  Checkliste: Akustik an Büroarbeitsplätzen
-  Checkliste: Alters- und altersngerechte Arbeitsgestaltung
-  Checkliste: Anforderungen der ASR A4.1 an Sanitärräume
-  Checkliste: Ausstattung mit Feuerlöscheinrichtungen
-  Checkliste: Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsplätzen
-  Checkliste: Barrierefreie Gestaltung von Eingängen
-  Checkliste: Barrierefreie Gestaltung von Sanitärräumen
-  Checkliste: Beleuchtung gemäß ASR A3.4
-  Checkliste: Blend- und Lichtschutz am Arbeitsplatz
-  Checkliste: Dächer
-  Checkliste: Decken
-  Checkliste: Fenster, Tageslicht und Beleuchtung
-  Checkliste: Flucht- und Rettungswege
-  Checkliste: Gefährdungen im Homeoffice
-  Checkliste: Gesundheitsgerechte Beleuchtung im Homeoffice
-  Checkliste: Homeoffice und mobile Arbeit
-  Checkliste: Innenraumbelastung
-  Checkliste: Lärm
-  Checkliste: Lufttemperatur
-  Checkliste: Lüftung gemäß ASR A3.6
-  Checkliste: Nichtraucherchutz <sup>Neu</sup>
-  Checkliste: Oberlichter
-  Checkliste: Pausen- und Bereitschaftsräume
-  Checkliste: Raumabmessungen
-  Checkliste: Raumluftechnische Anlagen (RLT)
-  Checkliste: Raumtemperatur gemäß ASR A3.5
-  Checkliste: Raumtemperatur bei hohen Temperaturen
-  Checkliste: Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung
-  Checkliste: Sicherheitsbeleuchtung
-  Checkliste: Sicherung gegen Absturz und Hineinstürzen
-  Checkliste: Tageslicht als Beleuchtung
-  Checkliste: Telearbeit
-  Checkliste: Türen und Tore
-  Checkliste: Unterkünfte gemäß ASR A4.4

-  Checkliste: Verkehrswege
-  Checkliste: Wände
-  Unternehmenscheck: Kompetenzgerechtes Arbeiten

## **Betrieb von Arbeitsstätten**

-  Checkliste: Begehung von Arbeitsstätten
-  Checkliste: Betroffenheit durch Arbeitsstättenregeln
-  Erhebungsbogen

## **Ergonomie**

### **Arbeitsplatzergonomie**

-  Checkliste: Arbeitstisch und Arbeitsfläche
-  Checkliste: Büroarbeitsplatzbeurteilung
-  Checkliste: Ergonomie am Arbeitsplatz – Allgemeine Beurteilung
-  Checkliste: Ergonomie am Arbeitsplatz – Hören
-  Checkliste: Ergonomie am Arbeitsplatz – Klima
-  Checkliste: Ergonomie am Arbeitsplatz – Sehen
-  Checkliste: Ergonomie am Arbeitsplatz – Sitzen, Stehen, Haltung
-  Ergonomischer Bürostuhl
-  Erhebungsbogen

### **Bildschirmarbeitsplatzergonomie**

-  Bildschirmarbeitsplatz gem. § 5 ArbSchG und ArbStättV  
Anhang 6: Auswertung
-  Bildschirmarbeitsplatz gem. § 5 ArbSchG und ArbStättV  
Anhang 6: Fragenliste
-  Checkliste: Bildschirmarbeitsplatzanalyse

## **Mitarbeiterbefragung**

-  Fragebogen Arbeitsschutz 1<sup>Neu</sup>
-  Fragebogen Arbeitsschutz 2<sup>Neu</sup>
-  Mitarbeiteranschreiben <sup>Neu</sup>

## **Mitarbeiterinformation**

-  Einweisung in die Tätigkeit/den Arbeitsplatz
-  Mitarbeiterinformationsschreiben

📁 **Sicherheit in Arbeitsstätten**

- 📄 Checkliste: Allgemeine Anforderungen
- 📄 Checkliste: Arbeitsbedingungen
- 📄 Checkliste: Einrichten und Betreiben von Arbeitsstätten
- 📄 Checkliste: Nicht allseits umschlossene Arbeitsstätten und im Freien liegende Arbeitsstätten
- 📄 Checkliste: Schutz vor besonderen Gefahren
- 📄 Sicherheitscheck Haustechnik



## 1/4.9 📁 Lagersicherheit

### 📁 **Lagereinrichtungen und Ladungsträger**

- 📄 Checkliste: Allgemeine Anforderungen
- 📄 Checkliste: Anforderungen an Ladungsträger und Stapelhilfsmittel
- 📄 Beauftragung zum Sicherheitsbeauftragten für Regalanlagen
- 📄 Beauftragung zur Sichtprüfung für Regalanlagen
- 📄 Checkliste: Wöchentliche Sichtkontrolle
- 📄 Checkliste: Zusätzliche Anforderungen an Einfahrregale
- 📄 Checkliste: Zusätzliche Anforderungen an Durchlauf- und Einschubregale
- 📄 Checkliste: Zusätzliche Anforderungen an kraftantriebbetätigte verfahrbare Regale und Schränke
- 📄 Checkliste: Zusätzliche Anforderungen an Kragarmregale
- 📄 Checkliste: Zusätzliche Anforderungen an mehrgeschossige Regaleinrichtungen
- 📄 Checkliste: Zusätzliche Anforderungen an verfahrbare Regale und Schränke
- 📄 Schadensbericht

### 📁 **Innerbetrieblicher Transport**

- 📄 Checkliste: Be- und Entladen
- 📄 Checkliste: Ein- und Auslagern
- 📄 Checkliste: Fahrzeuge
- 📄 Checkliste: Gefährdungsbeurteilung für die Entladung von Frachtcontainern
- 📄 Checkliste: Handgabelhubwagen
- 📄 Checkliste: Krane
- 📄 Checkliste: Laderampen
- 📄 Checkliste: Ladungssicherung Grundlagen
- 📄 Checkliste: Prüfung von Lagerregalen
- 📄 Checkliste: Transport von Hand
- 📄 Checkliste: Verwendung einfacher Hilfsmittel

### 📁 **Flurförderzeuge**

- 📄 Checkliste: Flurförderzeuge
- 📄 Checkliste: Handbetriebene Transportmittel
- 📄 Checkliste: Kraftbetriebene Transportmittel



## 1/4.10 📁 Betriebsanweisungen

- 📄 Betriebsanweisungen – Leitfaden
- 📁 **Gefahrstoffe (Nach GHS)**
  - 📄 Blanko
  - 📄 Aceton
  - 📄 Acetylen
  - 📄 Aerosole
  - 📄 Akkusäure
  - 📄 Akut toxische Stoffe, Kategorie 3
  - 📄 Akut toxische Stoffe, Kategorie 4
  - 📄 Alkylatbenzin
  - 📄 Allzweckreiniger (konzentriert)
  - 📄 Anorganische Säuren und Laugen
  - 📄 Asphaltmörtel lösemittelhaltig
  - 📄 Batteriesäure
  - 📄 Bauschaumpistolen-Reiniger
  - 📄 Benzo(a)pyren im Steinkohlenteer
  - 📄 Beschichtungsstoffe
  - 📄 Bohr- und Schneidöl
  - 📄 Bremsenfrostschutz
  - 📄 Bremsenreiniger
  - 📄 Brennbare Flüssigkeiten
  - 📄 Brennschneidgase und -rauche
  - 📄 Buntlack lösemittelhaltig
  - 📄 Buntlack wasserverdünnbar
  - 📄 Dichtmittel
  - 📄 Dieselmotorenöl
  - 📄 Druckgase (nicht entzündbar)
  - 📄 Druckgase (nicht entzündbar aber akut toxisch)
  - 📄 Eichen- und Buchenholzstaub
  - 📄 Elektronikspray
  - 📄 Entfetter Cleantec 360
  - 📄 Farblösungsmittel Pen Ex
  - 📄 Felgenreiniger
  - 📄 Felgensilber
  - 📄 Felgenspray

-  Flüssiggas
-  Flüssigreiniger
-  Flussmittel
-  Frostschutzmittel Flow Guard
-  Frostschutz für Scheibenwaschanlage
-  Fugenvergussmasse
-  Gesundheitsschädliche Stoffe
-  Getriebeöl HYPOID DB SAE 86 W-90
-  Gießharz
-  Gießharzsysteme
-  Gips
-  Glanzlack
-  Glasreiniger
-  Halogenfreie Lösemittel
-  Halogenhaltige Lösemittel
-  Handdesinfektionsmittel
-  Hoch- und leichtentzündliche Gefahrstoffe
-  Hydrauliköl ADDINOL
-  Hydrauliköl DIVINOL
-  Hydrauliköl HYDRELF
-  Hydrauliköl Panolin
-  Hydrauliköl Shell Spirax
-  Hydrauliköl Shell Tellus T 46
-  Insektenentferner
-  Keimzellmutagene, reproduktionstoxische Stoffe
-  Kettenspray
-  Klarspüler
-  Klebersysteme
-  Klebstoff (Tube)
-  Klebstoff Metallon
-  Kleinteilereiniger
-  Kohlendioxid
-  Kontaktspray
-  Korrosionsschutzmittel
-  Krebserzeugende Stoffe
-  Kühlerfrostschutz

- 📄 Kühlschmierstoffe
- 📄 Lacke
- 📄 Lackspray silber
- 📄 Lackspray schwarz-glänzend
- 📄 Lackspray schwarz-matt
- 📄 Lagerung von Spraydosen/Aerosolpackungen
- 📄 Leckfinder
- 📄 Lötfett
- 📄 Markierungsspray
- 📄 Mehrzweckfett
- 📄 Motorenöl DIVINOL MULTIMAX
- 📄 Motorenöl TOTAL
- 📄 Muster-Betriebsanweisung
- 📄 Nasssprühöl Kollossol
- 📄 Nitrofarben und Nitroverdünnung
- 📄 Nitro-Universal-Verdünnung
- 📄 Organische Säuren und Anhydride
- 📄 Oxidierend wirkende Feststoffe
- 📄 Oxidierend wirkende Flüssigkeiten
- 📄 Oxidierend wirkende Gase
- 📄 Petroleumbenzin
- 📄 Polsterreinigerschaum
- 📄 Propan
- 📄 Quarzhaltige mineralische Stäube
- 📄 Quarzstaub
- 📄 Quecksilber in Leuchtstoffröhren
- 📄 Reifenschaum
- 📄 Reiniger ACMOSOL
- 📄 Reiniger alkalisch (ätzend)
- 📄 Reiniger alkalisch (reizend)
- 📄 Reiniger mit Peroxid
- 📄 Reiniger sauer (ätzend)
- 📄 Reiniger sauer (reizend)
- 📄 Reinigungsmittel Parex
- 📄 Reinigungsmittel Upex
- 📄 Reproduktionstoxische Stoffe
- 📄 Rostlöser

-  Rostschutzgrundbeschichtung
-  Rostschutzgrundierung
-  Rost-Stop-Grundierung
-  Sanitärreiniger
-  Sauerstoff
-  Scheibendefroster
-  Schmierfett
-  Schraubensicherung
-  Sekundenkleber
-  Silikonentferner
-  Silikonspray
-  Spiritus
-  Spraydosen
-  Sprühfett
-  Spülmittel (tensidhaltig)
-  Stoffe, die mit Wasser entzündbare Gase bilden
-  Teerentferner
-  Teflonspray
-  Toner für Laserfaxgeräte, -drucker, -kopierer
-  Trafoöl
-  Türschlossenteiser
-  Universalverdünnung
-  Vergaserkraftstoff
-  Verzinnungspaste
-  Waschbenzin
-  Wassermischbarer Kühlschmierstoff KSS  
ACMOSIT 64-20
-  Werkstattfliesenreiniger
-  Zementhaltige Produkte, cromaterm
-  Zink-Alu-Spray
-  Zinkspray
-  3M Schutzspray
-  30%-ige Salzsäure



### **Maschinen, Arbeitsmittel und Arbeitsverfahren**

-  Blanko
-  Abbrucharbeiten auf Baustellen
-  Abflammgerät

- 📄 Abkantbänke
- 📄 Abrollkipper
- 📄 Akku-Bohrhammer TE 6-A
- 📄 Akku-Schlagschrauber Hilti SID 121-A
- 📄 Aluminothermisches Schienenverbindungs-schweißen
- 📄 Anlegeleitern
- 📄 Benutzung von Anschlagmitteln
- 📄 Arbeiten am Kühlwassersystem von Kraftfahr-zeugen
- 📄 Arbeiten am Kraftstoffsystem von Kraftfahrzeu-gen
- 📄 Arbeiten an elektrischen Anlagen
- 📄 Arbeiten in Behältern und engen Räumen
- 📄 Arbeiten mit dem LötKolben
- 📄 Arbeiten unter Spannung
- 📄 Aufsitzmäher
- 📄 Austausch von Glüh- und Meldelampen, Leucht-stoffröhren und -lampen
- 📄 Bagger-Hydraulikhammer
- 📄 Bagger-Hydraulikmagnet
- 📄 Bagger-Rotator
- 📄 Bagger-Saugförderer
- 📄 Bagger-Schwellenverlegegerät
- 📄 Bagger-Schwellenwechsler
- 📄 Bagger-Stopfaggregat
- 📄 Bagger-Vibrator
- 📄 Bandschleifmaschinen
- 📄 Baukreissäge
- 📄 Baumfällarbeiten
- 📄 Bedienen von Pressen
- 📄 Bedienen von Rolltoren
- 📄 Benutzung elektrischer Handwerkzeuge
- 📄 Benutzung von Anschlagmitteln
- 📄 Benutzung von Faserseilen und Hebebändern
- 📄 Benutzung von Lkw
- 📄 Benzin-Fugenschneider

-  Betonmischer (Freifallmischer)
-  Betrieb elektrischer Anlagen und Betriebsmittel durch elektrotechnische Laien
-  Betrieb von Aufzügen
-  Bitumenkocher
-  Bohrmaschinen und Bohrwerke
-  Brennschneiden
-  Buschholzhacker (Häcksler)
-  Büroarbeiten
-  Cuttermesser
-  Depalettierer
-  Diesel-Tankanlage auf Baustellen
-  Drehmaschine
-  Durchtrennen von Verpackungsbändern oder Stahl-Umreifungsbändern
-  Elektrische Backöfen
-  Elektrischer Meißelhammer
-  Elektrisches Handrührgerät
-  Elektro-Schweißarbeiten
-  Einachsschlepper mit Anbaugeräten
-  Einsatz der Handkreissäge
-  Einstieg und Arbeiten in engen Räumen
-  Einrichten von Pressen
-  Einzelarbeitsplätze
-  Erdbohrer
-  Explosionsgefährdungen bei Instandsetzung und Wartung
-  Fahrbare Gerüste und Arbeitsbühnen
-  Fahrbare Hubarbeitsbühnen
-  Fahrgerüste
-  Farbspritzgeräte
-  Fettbackgeräte und Fritteusen
-  Flurförderzeuge
-  Flüssiggasanlagen mit ortsfestem Behälter
-  Flüssigkeitsstrahler
-  Fotokopierer
-  Förderbänder

- 📄 Fräsmaschine
- 📄 Freischaltung von Anlagen unter Spannung
- 📄 Gabelhubwagen
- 📄 Gabelstapler – Austausch von Treibgasflaschen
- 📄 Gabelstapler – Batterien laden
- 📄 Gabelstapler – Batterien wechseln
- 📄 Gabelstapler – Be- und Entladen von Fahrzeugen
- 📄 Gabelstapler – Befahren von Aufzügen
- 📄 Gabelstapler – Betrieb
- 📄 Gabelstapler – Betrieb mit Arbeitsbühne
- 📄 Gabelstapler – Einsatz als Zugmaschine
- 📄 Gabelstapler – Fahren auf dem Betriebsgelände
- 📄 Gabelstapler – Mitnahme von Personen
- 📄 Gabelstapler – Teilnahme am öffentlichen Straßenverkehr
- 📄 Gabelstapler – Transport von hängenden Lasten
- 📄 Handgeführte Trennschleifmaschinen (Flex)
- 📄 Handhebelschere
- 📄 Handkreissäge
- 📄 Handstichsäge und Säbelsäge
- 📄 Hartlöten
- 📄 Hautschutzmaßnahmen
- 📄 Heckenschere
- 📄 Hobelmaschinen
- 📄 Hochdruckreiniger
- 📄 Hochgelegene Arbeitsplätze
- 📄 Holzbearbeitungsmaschinen
- 📄 Hubarbeitsbühnen
- 📄 Hubarbeitsbühne (fahrbare)
- 📄 Hubarbeitsbühne (fahrbare) - Reparaturarbeiten<sup>Neu</sup>
- 📄 Hubladebühne an Fahrzeugen
- 📄 Hubsägen
- 📄 Innerbetriebliche Verkehrswege
- 📄 Kabeltrommeltransportwagen
- 📄 Kartonniermaschinen
- 📄 Kfz-Hebebühnen

-  Kopierer, Drucker, Faxgeräte
-  Kraftbetriebene Arbeitsmittel
-  Krantransport – Benutzung von Anschlagmitteln
-  Krantransport – Transportarbeiten mit flur-gesteuertem Kran
-  Kreissägen
-  Kühlgeräte
-  Laden von Batterien
-  Laderampe LKW entladen<sup>Neu</sup>
-  Ladungssicherung auf Kraftfahrzeugen
-  Lagern von Gefahrstoffen
-  Lastanschlag mit Bändern oder Schlingen
-  Lastanschlag mit Ketten
-  Lastanschlag mit Seilen
-  Laubblasgerät
-  Lauffähige Motoren
-  Leitern und Tritte
-  Lichtbogenhandschweißen und Schutzgas-schweißen
-  Maschinelles Schleifen von Aluminium
-  Maschinensäge
-  Messer
-  Minibagger
-  Mischöl für Motorkettensäge
-  Motorkettensäge
-  Palettenförderanlagen
-  Personenförderkörbe
-  Presslufthammer
-  Radlager
-  Reinigung von Fenstern
-  Reinigungsarbeiten in naturwissenschaftlichen Räumen und Laboratorien
-  Reinigungsarbeiten in Gebäuden
-  Schleifmaschinen (ortsfeste)
-  Schneidwerkzeuge
-  Schutzgasschweißen in engen Räumen
-  Sicherer Umgang mit Werkzeug und Maschinen

- 📄 Sicheres Benutzen von Mehrzweckleitern
- 📄 Sicherheitsschrank für Aerosolpackungen und Druckgaskartuschen
- 📄 Stangensäge
- 📄 Stehleitern
- 📄 Stolpern, Rutschen, Stürzen
- 📄 Strahlarbeiten
- 📄 Stromerzeuger für 400 V/230 V
- 📄 Teleskoplader
- 📄 Tisch- und Ständerbohrmaschinen
- 📄 Tragbare Schlag-/Schraubmaschinen
- 📄 Tragen feuchtigkeitsdichter Handschuhe
- 📄 Transport mit Lkw
- 📄 Transportable Silos auf Baustellen
- 📄 Umgang mit Anschlag- und Lastaufnahmemitteln
- 📄 Umgang mit Batterien
- 📄 Umgang mit Baustromverteilern/Anschlussschränken
- 📄 Umgang mit dem Betonmischer
- 📄 Umgang mit elektrischen Arbeitsmitteln in engen Räumen oder in leitfähiger Umgebung
- 📄 Umgang mit elektrischen Handbohrmaschinen
- 📄 Umgang mit elektrischen Handwerkzeugen
- 📄 Umgang mit Freischneidern (Motorsensen)
- 📄 Umgang mit handgeführten Rüttelplatten
- 📄 Universal-Schraubmaschine mit Verbrennungsmotor
- 📄 Vakuümheber
- 📄 Verkehrswege
- 📄 Verwaltungstechnische Tätigkeiten in Büros
- 📄 Weichlöten
- 📄 Winkelschleifer
- 📄 Wippkreissäge

**PSA**

-  Auffangsysteme gegen Absturz
-  Benutzung von Persönlicher Schutzausrüstung
-  Betriebsanweisung Atemschutz
-  Gehörschutz im Lärmbereich
-  PSA gegen Absturz auf der Hubarbeitsbühne
-  Schutzbrillen
-  Schutzhandschuhe im Labor
-  Sicherheitsschuhe

**Umwelt**

-  Blanko
-  Abfallsammlung
-  Vegetationsarbeiten: Eichenprozessionsspinner
-  Vegetationsarbeiten: Giftige und gefährliche Pflanzen
-  Vegetationsarbeiten: Riesen-Bärenklau
-  Vegetationsarbeiten: Zecken

**Sonstiges**

-  Alleinarbeit
-  Besuchergruppen
-  Brandschutz im Lager
-  Dokumentenmanagement Gefährdungsbeurteilungen
-  Pflichten der Arbeitnehmer nach DGUV Vorschrift 1
-  Schulung und Unterweisung nach DGUV Vorschrift 1

## 1/4.11 📁 **Sicherheitszeichen/-aussagen**

### 📁 **GHS-Symbole**

- 📄 GHS01 Explodierende Bombe
- 📄 GHS02 Flamme
- 📄 GHS03 Flamme über Kreis
- 📄 GHS04 Gasflasche
- 📄 GHS05 Ätzwirkung
- 📄 GHS06 Totenkopf mit gekreuzten Knochen
- 📄 GHS07 Ausrufezeichen
- 📄 GHS08 Gesundheitsgefahr
- 📄 GHS09 Umwelt

### 📁 **Brandschutzzeichen**

- 📄 F001 Feuerlöscher
- 📄 F002 Löschschlauch
- 📄 F003 Feuerleiter
- 📄 F004 Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung
- 📄 F005 Brandmelder
- 📄 F006 Brandmeldetelefon
- 📄 Richtungspfeil rechts
- 📄 Richtungspfeil rechts unten

### 📁 **Gebotszeichen**

- 📄 M001 Allgemeines Gebotszeichen
- 📄 M003 Gehörschutz benutzen
- 📄 M004 Augenschutz benutzen
- 📄 M008 Fußschutz benutzen
- 📄 M009 Handschutz benutzen
- 📄 M010 Schutzkleidung benutzen
- 📄 M011 Hände waschen
- 📄 M012 Handlauf benutzen
- 📄 M013 Gesichtsschutz benutzen
- 📄 M014 Kopfschutz benutzen
- 📄 M015 Warnweste benutzen
- 📄 M017 Atemschutz benutzen
- 📄 M018 Auffanggurt benutzen

-  M020 Rückhaltesystem benutzen
-  M021 Vor Wartung oder Reparatur freischalten
-  M022 Hautschutzmittel benutzen
-  M023 Übergang benutzen
-  M024 Fußgängerweg benutzen
-  M026 Schutzschürze benutzen
-  WSM001 Rettungsweste benutzen



### **Rettungszeichen**

-  D-E019 Notausstieg
-  E001 Richtungsweg/Notausgang (links)
-  E002 Richtungsweg/Notausgang (rechts)
-  E002 Rettungsweg/Notausgang mit Zusatzzeichen Richtungspfeil rechts
-  E002 Rettungsweg/Notausgang mit Zusatzzeichen Richtungspfeil rechts unten
-  E003 Erste Hilfe
-  E004 Notruftelefon
-  E007 Sammelstelle
-  E009 Arzt
-  E010 Automatisierter Externer Defibrillator (AED)
-  E011 Augenspüleinrichtung
-  E012 Notdusche
-  E013 Krankentrage
-  E016 Notausstieg mit Fluchtleiter
-  E017 Rettungsausstieg
-  E021 Schutzraum
-  Richtungspfeil rechts
-  Richtungspfeil rechts unten
-  WSE001 Öffentliche Rettungsausrüstung



## **Verbotszeichen**

- 📄 D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten
- 📄 D-P022 Besteigen für Unbefugte verboten
- 📄 P001 Allgemeines Verbotsschild
- 📄 P002 Rauchen verboten
- 📄 P003 Keine offene Flamme; Feuer; offene Zündquelle und Rauchen verboten
- 📄 P004 Für Fußgänger verboten
- 📄 P005 Kein Trinkwasser
- 📄 P006 Für Flurförderzeuge verboten
- 📄 P007 Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren
- 📄 P010 Berühren verboten
- 📄 P011 Mit Wasser löschen verboten
- 📄 P012 Keine schwere Last
- 📄 P013 Eingeschaltete Mobiltelefone verboten
- 📄 P014 Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall
- 📄 P015 Hineinfassen verboten
- 📄 P016 Mit Wasser spritzen verboten
- 📄 P020 Aufzug im Brandfall nicht benutzen
- 📄 P021 Mitführen von Hunden verboten
- 📄 P022 Essen und Trinken verboten
- 📄 P023 Abstellen oder Lagern verboten
- 📄 P024 Betreten der Fläche verboten
- 📄 P027 Personenbeförderung verboten
- 📄 P028 Benutzen von Handschuhen verboten
- 📄 P030 Knoten von Seilen verboten
- 📄 P031 Schalten verboten
- 📄 P044 Benutzung von Datenbrillen verboten
- 📄 WSP001 Laufen verboten

**Warnzeichen**

-  D-W021 Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre
-  W001 Allgemeines Warnzeichen
-  W002 Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen
-  W003 Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung
-  W004 Warnung vor Laserstrahl
-  W005 Warnung vor nicht ionisierender Strahlung
-  W006 Warnung vor magnetischem Feld
-  W007 Warnung vor Hindernissen am Boden
-  W008 Warnung vor Absturzgefahr
-  W009 Warnung vor Biogefährdung
-  W010 Warnung vor niedriger Temperatur/Frost
-  W011 Warnung vor Rutschgefahr
-  W012 Warnung vor elektrischer Spannung
-  W014 Warnung vor Flurförderzeugen
-  W015 Warnung vor schwebender Last
-  W016 Warnung vor giftigen Stoffen
-  W017 Warnung vor heißer Oberfläche
-  W018 Warnung vor automatischem Anlauf
-  W019 Warnung vor Quetschgefahr
-  W021 Warnung vor feuergefährlichen Stoffen
-  W023 Warnung vor ätzenden Stoffen
-  W024 Warnung vor Handverletzung
-  W025 Warnung vor gegenläufigen Rollen
-  W026 Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien
-  W027 Warnung vor optischer Strahlung
-  W028 Warnung vor brandfördernden Stoffen
-  W029 Warnung vor Gasflaschen

## 1/4.12 IT-Sicherheit und Datenschutz

-  **Checkliste: Datenschutz**
-  **Checkliste: Technische und organisatorische Maßnahmen**
-  **Checkliste: Umsetzung DSGVO/BDSG**
-  **Kurzcheck: Datenschutz und Datensicherheit**
-  **Stellenbeschreibung Datenschutzbeauftragter**
-  **Verarbeitungsverzeichnis**
-  **Vorlage: Benennung zum/zur betrieblichen Datenschutzbeauftragten**



## 1/4.13 📁 Gesetze und Verordnungen

### 📁 Aushangpflichtige Gesetze

- 📄 Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz (AGG) <sup>neu</sup>
- 📄 Arbeitsgerichtsgesetz (ArbGG) <sup>neu</sup>
- 📄 Arbeitszeitgesetz (ArbZG)
- 📄 Bürgerliches Gesetzbuch (BGB) <sup>neu</sup>
- 📄 Jugendarbeitsschutzgesetz (JArbSchG) <sup>neu</sup>
- 📄 Gesetz über den Ladenschluss (LadSchlG)
- 📄 Mutterschutzgesetz (MuSchG)
- 📄 Strahlenschutzgesetz (StrlSchG)

### 📁 Gesetze

- 📄 Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG) <sup>neu</sup>
- 📄 Bundesdatenschutzgesetz (BDSG)
- 📄 Bundeselterngeld- und Elternzeitgesetz (BEEG)
- 📄 Chemikaliengesetz (ChemG) <sup>neu</sup>
- 📄 Gentechnikgesetz (GenTG)
- 📄 Gesetz über Betriebsärzte, Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit (ASiG)
- 📄 Infektionsschutzgesetz (IfSG) <sup>neu</sup>
- 📄 Nichtraucherschutzgesetz (NichtrSchG)
- 📄 Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) <sup>neu</sup>
- 📄 Strahlenschutzgesetz (StrlSchG)
- 📄 Teilzeit- und Befristungsgesetz (TzBfG)

### 📁 Verordnungen

- 📄 Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV) <sup>neu</sup>
- 📄 Arbeitsschutzverordnung zu elektromagnetischen Feldern (EMFV)
- 📄 Arbeitsschutzverordnung zu künstlicher optischer Strahlung (OStrV)
- 📄 Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- 📄 Biostoffverordnung (BioStoffV)
- 📄 Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) <sup>neu</sup>
- 📄 Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)
- 📄 Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung (LärmVibrations-ArbSchV)
- 📄 Lastenhandhabungsverordnung (LasthandhabV)

- 📄 Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
- 📄 Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV)

### 📁 **Unfallverhütungsvorschriften**

- 📄 DGUV Vorschrift 1 „Grundsätze der Prävention“
- 📄 DGUV Vorschrift 2 „Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit“
- 📄 DGUV Vorschrift 3 „Elektrische Anlagen und Betriebsmittel“

### 📁 **Technische Regeln**

#### 📁 **Arbeitsmedizinische Regeln (AMR)**

- 📄 AMR 2.1 „Fristen für die Veranlassung/das Angebot arbeitsmedizinischer Vorsorge“
- 📄 AMR 3.1 „Erforderliche Auskünfte/Informationsbeschaffung über die Arbeitsplatzverhältnisse“
- 📄 AMR 3.2 „Arbeitsmedizinische Prävention“
- 📄 AMR 3.3 „Ganzheitliche arbeitsmedizinische Vorsorge unter Berücksichtigung aller Arbeitsbedingungen und arbeitsbedingten Gefährdungen“
- 📄 AMR 5.1 „Anforderungen an das Angebot von arbeitsmedizinischer Vorsorge“
- 📄 AMR 6.1 „Fristen für die Aufbewahrung ärztlicher Unterlagen“
- 📄 AMR 6.2 „Biomonitoring“
- 📄 AMR 6.3 „Vorsorgebescheinigung“
- 📄 AMR 6.4 „Mitteilungen an den Arbeitgeber nach § 6 Absatz 4 ArbMedVV“
- 📄 AMR 6.5 „Impfungen als Bestandteil der arbeitsmedizinischen Vorsorge bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen“
- 📄 AMR 6.6 „Impfungen, präexpositionelle Chemoprophylaxe und Notfallprävention als Bestandteil der arbeitsmedizinischen Vorsorge nach ArbMedVV bei tätigkeitsbedingten Auslandsaufenthalten mit Infektionsgefährdungen“
- 📄 AMR 6.7 „Pneumokokken-Impfung als Bestandteil der arbeitsmedizinischen Vorsorge bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen durch Schweißen und Trennen von Metallen“
- 📄 AMR 11.1 „Abweichungen nach Anhang Teil 1 Absatz 4 ArbMedVV bei Tätigkeiten mit krebserzeugenden oder keimzellmutagenen Gefahrstoffen der Kategorie 1A oder 1B“

- 📄 AMR 13.1 „Tätigkeiten mit extremer Hitzebelastung, die zu einer besonderen Gefährdung führen können“
- 📄 AMR 13.2 „Tätigkeiten mit wesentlich erhöhten körperlichen Belastungen mit Gesundheitsgefährdungen für das Muskel-Skelett-System“
- 📄 AMR 13.3 „Tätigkeiten im Freien mit intensiver Belastung durch natürliche UV-Strahlung von regelmäßig einer Stunde oder mehr je Tag“
- 📄 AMR 13.4 „Tätigkeiten an Bildschirmgeräten“
- 📄 AMR 14.1 „Angemessene Untersuchung der Augen und des Sehvermögens“
- 📄 AMR 14.2 „Einteilung von Atemschutzgeräten in Gruppen“

📁 **Technische Regeln für Arbeitsstätten (ASR)**

- 📄 ASR A1.2 „Raumabmessungen und Bewegungsflächen“
- 📄 ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“
- 📄 ASR A1.5 „Fußböden“
- 📄 ASR A1.6 „Fenster, Oberlichter, lichtdurchlässige Wände“
- 📄 ASR A1.7 „Türen und Tore“
- 📄 ASR A1.8 „Verkehrswege“
- 📄 ASR A2.1 „Schutz vor Absturz und herabfallenden Gegenständen, Betreten von Gefahrenbereichen“
- 📄 ASR A2.2 „Maßnahmen gegen Brände“
- 📄 ASR A2.3 „Fluchtwege und Notausgänge“
- 📄 ASR A3.4 „Beleuchtung und Sichtverbindung“
- 📄 ASR A3.5 „Raumtemperatur“
- 📄 ASR A3.6 „Lüftung“
- 📄 ASR A3.7 „Lärm“
- 📄 ASR A4.1 „Sanitärräume“
- 📄 ASR A4.2 „Pausen- und Bereitschaftsräume“
- 📄 ASR A4.3 „Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe“
- 📄 ASR A4.4 „Unterkünfte“
- 📄 ASR A5.2 „Anforderungen an Arbeitsplätze und Verkehrswege auf Baustellen im Grenzbereich zum Straßenverkehr – Straßenbaustellen“
- 📄 ASR A6 „Bildschirmarbeit“
- 📄 ASR V3 „Gefährdungsbeurteilung“

- 📄 ASR V3a.2 „Barrierefreie Gestaltung von Arbeitsstätten“
- 📁 **Technische Regeln für Betriebssicherheit (TRBS)**
  - 📄 EmpfBS 1113 „Beschaffung von Arbeitsmitteln“
  - 📄 EmpfBS 1114 „Anpassung an den Stand der Technik bei der Verwendung von Arbeitsmitteln“
  - 📄 TRBS 1001 „Struktur und Anwendung der Technischen Regeln für Betriebssicherheit“
  - 📄 TRBS 1111 „Gefährdungsbeurteilung“
  - 📄 TRBS 1112 „Instandhaltung“
  - 📄 TRBS 1112 Teil 1 „Explosionsgefährdungen bei und durch Instandhaltungsarbeiten - Beurteilungen und Schutzmaßnahmen“
  - 📄 TRBS 1115 „Sicherheitsrelevante Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen“
  - 📄 TRBS 1115 Teil 1 „Cybersicherheit für sicherheitsrelevante Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen“
  - 📄 TRBS 1116 „Qualifikation, Unterweisung und Beauftragung von Beschäftigten für die sichere Verwendung von Arbeitsmitteln“
  - 📄 TRBS 1122 „Änderungen von Gasfüllanlagen, Lageranlagen, Füllstellen, Tankstellen und Flugfeldbetankungsanlagen - Ermittlung der Prüfpflicht“
  - 📄 TRBS 1123 „Prüfpflichtige Änderungen von Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen – Ermittlung der Prüfnotwendigkeit gemäß § 15 Absatz 1 BetrSichV“
  - 📄 TRBS 1151 „Gefährdungen an der Schnittstelle Mensch – Arbeitsmittel – Ergonomische und menschliche Faktoren, Arbeitssystem“
  - 📄 TRBS 1201 „Prüfung und Kontrollen von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen“
  - 📄 TRBS 1201 Teil 1 „Prüfung von Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen“
  - 📄 TRBS 1201 Teil 2 „Prüfungen und Kontrollen bei Gefährdungen durch Dampf und Druck“
  - 📄 TRBS 1201 Teil 3 „Instandsetzung an Geräten, Schutzsystemen, Sicherheits-, Kontroll- und Regelvorrichtungen im Sinne der Richtlinie 2014/34/EU“
  - 📄 TRBS 1201 Teil 4 „Prüfung von überwachungsbedürftigen Anlagen – Prüfung von Aufzugsanlagen“

- 📄 TRBS 1203 „Zur Prüfung befähigte Personen“
- 📄 TRBS 2111 „Mechanische Gefährdungen – Allgemeine Anforderungen“
- 📄 TRBS 2111 Teil 1 „Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz bei der Verwendung von Gerüsten“
- 📄 TRBS 2121 „Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz – Allgemeine Anforderungen“
- 📄 TRBS 2121 Teil 1 „Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz bei der Verwendung von Gerüsten“
- 📄 TRBS 2121 Teil 2 „Gefährdung von Beschäftigten bei der Verwendung von Leitern“
- 📄 TRBS 2121 Teil 3 „Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz bei der Verwendung von Zugangs- und Positionierungsverfahren unter Zuhilfenahme von Seilen“
- 📄 TRBS 2121 Teil 4 „Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz – Ausnahmsweises Heben von Beschäftigten mit hierfür nicht vorgesehenen Arbeitsmitteln“
- 📄 TRBS 2141 „Gefährdungen durch Dampf und Druck“
- 📄 TRBS 2181 „Schutz vor Gefährdungen beim Eingeschlossensein in Personenaufnahmemitteln“
- 📄 TRBS 3121 „Betrieb von Aufzugsanlagen“
- 📄 TRBS 3145/TRGS 745 „Ortsbewegliche Druckgasbehälter - Füllen, Bereithalten, innerbetriebliche Beförderung, Entleeren“
- 📄 TRBS 3146/TRGS 746 „Ortsfeste Druckanlagen für Gase“
- 📄 TRBS 3151/TRGS 751 „Vermeidung von Brand-, Explosions- und Druckgefährdungen an Tankstellen und Gasfüllanlagen zur Befüllung von Landfahrzeugen“

📁 **Technische Regeln für biologische Arbeitsstoffe (TRBA)**

- 📄 TRBA 100 „Schutzmaßnahmen für Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in Laboratorien“
- 📄 TRBA 200 „Anforderungen an die Fachkunde nach Biostoffverordnung“
- 📄 TRBA 400 „Handlungsanleitung zur Gefährdungsbeurteilung und für die Unterrichtung der Beschäftigten bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen“

 **Technische Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) (Auszug)**

-  TRGS 400 „Gefährdungsbeurteilung für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen“
-  TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt Ermittlung – Beurteilung – Maßnahmen“ <sup>Neu</sup>
-  TRGS 402 „Ermitteln und Beurteilen der Gefährdungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen: Inhalative Exposition“
-  TRGS/TRBA 406 „Sensibilisierende Stoffe für die Atemwege“
-  TRGS 410 „Expositionsverzeichnis bei Gefährdung gegenüber krebserzeugenden oder keimzellmutagenen Gefahrstoffen der Kategorien 1A oder 1B“
-  TRGS 420 „Verfahrens- und stoffspezifische Kriterien (VSK) für die Ermittlung und Beurteilung der inhalativen Exposition“
-  TRGS 460 „Vorgehensweise zur Ermittlung des Stands der Technik“
-  TRGS 500 „Schutzmaßnahmen“
-  TRGS 509 „Lagern von flüssigen und festen Gefahrstoffen in ortsfesten Behältern sowie Füll- und Entleerstellen für ortsbewegliche Behälter“
-  TRGS 510 „Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern“
-  TRGS 520 „Errichtung und Betrieb von Sammelstellen und Zwischenlagern für Kleinmengen gefährlicher Abfälle“ <sup>Neu</sup>
-  TRGS 524 „Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten in kontaminierten Bereichen“
-  TRGS 527 „Tätigkeiten mit Nanomaterialien“
-  TRGS 528 „Schweißtechnische Arbeiten“
-  TRGS 529 „Tätigkeiten bei der Herstellung von Biogas“ <sup>Neu</sup>
-  TRGS 554 „Abgase von Dieselmotoren“
-  TRGS 555 „Betriebsanweisung und Information der Beschäftigten“
-  TRGS 561 „Tätigkeiten mit krebserzeugenden Metallen und ihren Verbindungen“
-  TRGS 600 „Substitution“
-  TRGS 720 „Gefährliche explosionsfähige Gemische – Allgemeines“

- 📄 TRGS 721 „Gefährliche explosionsfähige Gemische – Beurteilung der Explosionsgefährdung“
- 📄 TRGS 723 „Gefährliche explosionsfähige Gemische – Vermeidung der Entzündung gefährlicher explosionsfähiger Gemische“
- 📄 TRGS 724 „Gefährliche explosionsfähige Gemische – Maßnahmen des konstruktiven Explosionsschutzes, welche die Auswirkung einer Explosion auf ein unbedenkliches Maß beschränken“
- 📄 TRGS 725 „Gefährliche, explosionsfähige Gemische – Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen im Rahmen von Explosionsschutzmaßnahmen“
- 📄 TRGS 800 „Brandschutzmaßnahmen“
- 📄 TRGS 900 „Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW)“
- 📄 TRGS 903 „Biologische Grenzwerte (BGW)“ <sup>Neu</sup>
- 📄 TRGS 905 „Verzeichnis krebserzeugender, keimzellmutagener oder reproduktionstoxischer Stoffe“
- 📄 TRGS 910 „Risikobezogenes Maßnahmenkonzept für Tätigkeiten mit krebserzeugenden Gefahrstoffen“ <sup>Neu</sup>

📁 **Technische Regeln zu künstlicher optischer Strahlung (TROS)**

- 📄 TROS „Allgemeines“
- 📄 TROS Teil 1 „Beurteilung der Gefährdung durch Laserstrahlung“
- 📄 TROS Teil 2 „Messungen und Berechnungen von Expositionen gegenüber Laserstrahlung“
- 📄 TROS Teil 3 „Maßnahmen zum Schutz vor Gefährdungen durch Laserstrahlung“



# Bestelloptionen



## Sicherheitshandbuch Arbeitsschutz

Sie haben Fragen zum Produkt oder benötigen Unterstützung bei der Bestellung? Unser Kundenservice ist für Sie da:

☎ 08233 / 381-123 (Mo - Do 7:30 - 17:00 Uhr, Fr 7:30 - 15:00 Uhr)

✉ [service@forum-verlag.com](mailto:service@forum-verlag.com)

Oder bestellen Sie bequem über unseren Online-Shop:

[Jetzt bestellen](#)