

## Checkliste der gesetzlich geforderten Unterweisungen

Thema / Gefährdungsquelle	Vorschrift	Inhalte der Unterweisung	Wer muss unterwiesen werden?
Allgemeiner Arbeitsschutz	§ 12 Arbeitsschutzgesetz § 4 BGV A 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• alle* an den Arbeitsplätzen ermittelten Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle Beschäftigten
Verhalten im Gefahrenfall, Brandschutz	§ 4 Arbeitsstättenverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Räum-Übungen entsprechend Flucht- und Rettungsplan</li> <li>• Brandschutzunterweisung (siehe Aushänge Brandschutz)</li> </ul>	alle Beschäftigten
Erste Hilfe	§ 24 BGV A 1	Verhalten bei Unfällen, Notruf... (siehe Aushänge Erste Hilfe)	alle Beschäftigten
Gefahrstoffe	§ 14 Gefahrstoffverordnung	<p>Alle Gefahrstoffe gemäß Gefahrstoffkataster:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefahren</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• Umgang mit Gefahrstoffen</li> </ul>	alle, die mit Gefahrstoffen umgehen
Heben und Tragen	§ 4 Lastenhandhabungsverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• richtiges Heben und Tragen</li> </ul>	alle, die mit Lasten umgehen
Maschinen, Geräte, Werkzeuge, Anlagen oder sonstige Arbeitsmittel	§ 9 Betriebssicherheitsverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die mit Maschinen, Geräten, Werkzeugen, Anlagen oder sonstigen Arbeitsmitteln umgehen

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	§ 3 PSA-Benutzungsverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutz durch PSA</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die PSA tragen müssen
Hygiene-Unterweisung	§ 43 Infektionsschutzgesetz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die Tätigkeiten ausführen, für die Hygienevorschriften gelten
Fahrzeugführung	§§ 34, 35 BGD 29	Besondere Regeln beim Führen von Fahrzeugen	alle, die Fahrzeuge fahren
Leitern und Tritte	BGI 694	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• richtiger Umgang mit Leitern und Tritten</li> </ul>	alle, die Leitern und Tritte nutzen
Verhalten auf Baustellen	§ 5 Baustellenverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle ArbeitnehmerInnen auf Baustellen
Unterweisung für Jugendliche	§ 29 Jugendarbeitsschutzgesetz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unfall- und Gesundheitsgefahren</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> </ul>	alle unter 18 Jahren (halbjährlich)
Mutterschutz-Unterweisung	§ 14 Abs. 2 Mutterschutzgesetz	Ergebnis der Gefährdungsbeurteilung	alle Beschäftigten
	§ 14 Abs. 3 Mutterschutzgesetz	Gefährdungsbeurteilung und über die damit verbundenen für die Frau erforderlichen Schutzmaßnahmen	schwängere oder stillende Beschäftigte
Umgang mit gentechnisch veränderten Organismen	§ 12, 12a Gentechnik-Sicherheitsverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die mit gentechnischen Arbeiten befasst sind

Umgang mit Röntgenstrahlen	§§ 18, 36 Röntgenverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die Zutritt zum Sperrbereich haben
Verhalten im Störfall	§ 6 Störfallverordnung	Verhaltensregeln im Störfall	alle, die in Anlagen arbeiten, die der Störfallverordnung unterliegen
Umgang mit radioaktiven Stoffen	§ 34 Strahlenschutzverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die mit radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung umgehen
Umgang mit biologischen Arbeitsstoffen	§ 12 Biostoffverordnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungen</li> <li>• Schutzmaßnahmen</li> <li>• sicherheitsgerechtes Verhalten</li> </ul>	alle, die mit biologischen Arbeitsstoffen umgehen
<p>* einige Beispiele: Unterweisung Bildschirm- und Büroarbeit, Führen von Baumaschinen, Ladungssicherung ...</p> <p>Grundlage für die durchzuführenden Unterweisungen und die inhaltliche Gestaltung sind die im Betrieb ermittelten Gefährdungen und getroffenen Arbeitsschutzmaßnahmen gemäß Gefährdungsbeurteilung.</p>			