

# Inhaltsverzeichnis

## Unfallverhütungsvorschriften

DGUV Vorschrift 1 (früher BGV A1) Grundsätze der Prävention ..... 7

DGUV Vorschrift 2: Betriebsärztinnen und Betriebsärzte sowie Fachkräfte für  
Arbeitssicherheit (Mustervorschrift – Stand Juni 2025 noch nicht gültig) ..... 19

DGUV Vorschrift 2 Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit (aktuell gültig) ..... 25

DGUV Vorschrift 3 (früher BGV A3) Elektrische Anlagen und Betriebsmittel..... 29

## Regeln des Ausschusses für Mutterschutz

AfMu-Regel (MuSchR) Gefährdungsbeurteilung Nummer 10.1.23 ..... 35

AfMu-Regel (MuSchR) Tätigkeiten von schwangeren Frauen mit Isofluran,  
Desfluran und Sevofluran in der humanmedizinischen Versorgung Nummer 11.1.01 ..... 47

## Arbeitsmedizin

AMR Nr. 3.3 Ganzheitliche arbeitsmedizinische Vorsorge ..... 55

AMR Nr. 13.2 Tätigkeiten mit wesentlich erhöhten körperlichen Belastungen  
mit Gesundheitsgefährdungen für das Muskel-Skelett-System ..... 65

AMR Nr. 14.3 Tätigkeiten an Bildschirmgeräten ..... 77

Übersichtstabelle: Arbeitsmedizinische Beratungen und Untersuchungen..... 81

Übersichtstabelle: Empfohlene Berufsimpfungen..... 91

## Arbeitsstätten-Richtlinien

ASR A1.3 Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung ..... 99

ASR A2.2 Maßnahmen gegen Brände ..... 125

ASR A2.3 Fluchtwege und Notausgänge ..... 139

ASR A6 Bildschirmarbeit..... 167

ASR V3 Gefährdungsbeurteilung ..... 203

## Technische Regeln für Biostoffe

TRBA 250 Biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen ..... 217

TRBA 400 Handlungsanleitung zur Gefährdungsbeurteilung und für die  
Unterrichtung der Beschäftigten bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen ..... 261

TRBA 460 Einstufung von Pilzen in Risikogruppen..... 291

TRBA 462 Einstufung von Viren und TSE-Agenten in Risikogruppen ..... 295

TRBA 464 Einstufung von Parasiten in Risikogruppen..... 299

---

## Inhaltsverzeichnis

---

TRBA 466 Einstufung von Prokaryonten (Bacteria und Archaea) in Risikogruppen .....301

TRBA 500 Grundlegende Maßnahmen bei Tätigkeiten mit biologischen  
Arbeitsstoffen .....303

### Technische Regeln für Betriebssicherheit

TRBS 1111 Gefährdungsbeurteilungs.....309

### Technische Regeln zur Arbeitsschutzverordnung zu elektromagnetischen Feldern

TREMF HF Elektromagnetische Felder im Frequenzbereich von 100 kHz bis 300 GHz...329

TREMF NF Statische und zeitveränderliche elektrische und magnetische  
Felder im Frequenzbereich bis 10 MHz .....361

TREMF MR Magnetresonanzverfahren.....393

### Technische Regeln für Gefahrstoffe

TRGS 400 Gefährdungsbeurteilung für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen ..... 415

TRGS 401 Gefährdung durch Hautkontakt .....439

TRGS 402 Ermitteln und Beurteilen der Gefährdungen bei Tätigkeiten mit  
Gefahrstoffen: Inhalative Exposition..... 475

TRGS 500 Schutzmaßnahmen.....493

TRGS 520 Errichtung und Betrieb von Sammelstellen und Zwischenlagern  
für Kleinmengen gefährlicher Abfälle.....529

TRGS 525 Umgang mit Gefahrstoffen in Einrichtungen zur  
medizinischen Versorgung .....557

TRGS 555 Betriebsanweisungen und Information der Beschäftigten .....581

TRGS 900 Arbeitsplatzgrenzwerte .....593

TRGS 903 Biologische Grenzwerte (BGW) .....605

TRGS 905 Verzeichnis krebserzeugender, keimzellmutagener oder  
reproduktionstoxischer Stoffe .....609

TRGS 906 Verzeichnis krebserzeugender Tätigkeiten oder Verfahren  
nach § 2 Absatz 3 Nummer 4 GefStoffV .....613

TRGS 907 Verzeichnis sensibilisierender Stoffe und von Tätigkeiten mit  
sensibilisierenden Stoffen ..... 617

TRGS 910 Risikobezogenes Maßnahmenkonzept für Tätigkeiten mit  
krebserzeugenden Gefahrstoffen.....621

### Übersichtstabellen Technische Regeln.....629