

Klassifikation der Gefährdungen

Nr. (Klassifikation)	Art der Gefährdung	vorhanden ja
1	Mechanische Gefährdungen	
1.1	Ungeschützt bewegte Maschinenteile	<input type="checkbox"/>
1.2	Teile mit gefährlichen Oberflächen	<input type="checkbox"/>
1.3	Bewegte Transportmittel, bewegte Arbeitsmittel	<input type="checkbox"/>
1.4	Unkontrolliert bewegte Teile	<input type="checkbox"/>
1.5	Sturz, Ausrutschen, Stolpern, Umknicken	<input type="checkbox"/>
1.6	Absturz	<input type="checkbox"/>
2	Elektrische Gefährdungen	
2.1	Elektrischer Schlag	<input type="checkbox"/>
2.2	Lichtbögen	<input type="checkbox"/>
2.3	Elektrostatische Aufladungen	<input type="checkbox"/>
3	Gefahrstoffe	
3.1	Hautkontakt mit Gefahrstoffen (Feststoffe, Flüssigkeiten, Feuchtarbeit)	<input type="checkbox"/>
3.2	Einatmen von Gefahrstoffen (Gase, Dämpfe, Nebel, Stäube einschl. Rauche)	<input type="checkbox"/>
3.3	Verschlucken von Gefahrstoffen	<input type="checkbox"/>
3.4	Physikalisch-chemische Gefährdungen (z. B. Brand, Explosion, usw.)	<input type="checkbox"/>
4	Biologische Arbeitsstoffe	
4.1	Infektionsgefährdung durch pathogene Mikroorganismen (z. B. Bakterien, Viren)	<input type="checkbox"/>
4.2	sensibilisierende und toxische Wirkungen von Mikroorganismen	<input type="checkbox"/>
5	Brand und Explosionsgefährdungen	
5.1	brennbare Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase	<input type="checkbox"/>
5.2	Explosionsfähige Atmosphäre	<input type="checkbox"/>
5.3	Explosivstoffe	<input type="checkbox"/>
6	Thermische Gefährdungen	
6.1	heiße Medien/Oberflächen	<input type="checkbox"/>
6.2	kalte Medien/Oberflächen	<input type="checkbox"/>
7	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen	
7.1	Lärm	<input type="checkbox"/>
7.2	Ultraschall, Infraschall	<input type="checkbox"/>
7.3	Ganzkörpervibrationen	<input type="checkbox"/>
7.4	Hand-Arm-Vibrationen	<input type="checkbox"/>
7.5	nicht ionisierende Strahlung (z. B. Infrarot, UV, Laserstrahlung)	<input type="checkbox"/>
7.6	ionisierende Strahlung (z. B. Röntgenstrahlung, radioaktive Strahlung)	<input type="checkbox"/>
7.7	elektromagnetische Felder	<input type="checkbox"/>
7.8	Unter- oder Überdruck	<input type="checkbox"/>
8	Gefährdungen durch Arbeitsumgebungsbedingungen	
8.1	Klima (z. B. Hitze, Kälte, unzureichende Lüftung)	<input type="checkbox"/>
8.2	Beleuchtung, Licht	<input type="checkbox"/>
8.3	Ersticken, Ertrinken	<input type="checkbox"/>
8.4	unzureichende Flucht- und Verkehrswege, unzureichende Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung	<input type="checkbox"/>
8.5	unzureichende Bewegungsfläche am Arbeitsplatz, ungünstige Anordnung des Arbeitsplatzes, unzureichende Pausen-, Sanitärräume	<input type="checkbox"/>

Nr. (Klassifikation)	Art der Gefährdung	Vorhanden ja
9	Physische Belastung/Arbeitsschwere	
9.1	schwere dynamische Arbeit (z. B. manuelle Handhabung von Lasten)	<input type="checkbox"/>
9.2	einseitige dynamische Arbeit, Körperbewegung (z. B. häufig wiederholte Bewegungen)	<input type="checkbox"/>
9.3	Haltungsarbeit (Zwangshaltung), Haltearbeit	<input type="checkbox"/>
9.4	Kombination aus statischer und dynamischer Arbeit	<input type="checkbox"/>
10	Psychische Faktoren	
10.1	ungenügend gestaltete Arbeitsaufgabe (z. B. überwiegende Routineaufgaben, Über- und Unterqualifikation)	<input type="checkbox"/>
10.2	ungenügend gestaltete Arbeitsorganisation (z. B. Arbeiten unter hohem Zeitdruck, wechselnde und/oder lange Arbeitszeiten, häufige Nachtarbeit)	<input type="checkbox"/>
10.3	ungenügend gestaltete soziale Bedingungen (z. B. fehlende soziale Kontakte, ungünstiges Führungsverhalten, Konflikte)	<input type="checkbox"/>
10.4	ungenügend gestaltete Arbeits- und Arbeitsumgebungsbedingungen (z. B. Lärm, Klima, räumliche Enge, unzureichende Softwaregestaltung)	<input type="checkbox"/>
11	Sonstige Gefährdungen	
11.1	durch Menschen (z. B. Überfall)	<input type="checkbox"/>
11.2	durch Tiere (z. B. gebissen werden)	<input type="checkbox"/>
11.3	durch Pflanzen und pflanzliche Produkte (z. B. sensibilisierende und toxische Wirkungen)	<input type="checkbox"/>