

Tätigkeit / Beruf

Gefährdungsbeurteilung

nach §§ 5,6 ArbSchG

Schlüssel - Nr.

--	--	--	--

Arbeitsaufgaben:

--

Zusätzliche Aufgaben:

--

	1	2	3	4	5	6
1	Mechanische Gefährdung	Kontrolliert bewegte ungeschützte Teile	Gefährliche Oberflächen	Unkontrolliert bewegte Teile	Transport oder mobile Arbeitsmittel	Herabfallende umstürzende Gegenstände
2	Elektrische Gefährdung	Elektrischer Schlag	Lichtbögen	Statische Elektrizität	Elektromagnetische Felder	
3	Chemische Gefährdung¹ (gefährliche chemische Arbeitsstoffe)	Gase	Dämpfe, Aerosole	Schwebstoffe (Nebel, Rauche, Stäube, Partikel)	Flüssigkeiten	Feststoffe Nanomaterialien
4	Brand- und/oder Explosionsgefährdung	Brandgefährdung durch Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase	Explosionsgefährdung (explosionsfähige Atmosphäre)	Zündquellen bei Brand- bzw. Explosionsgefahr	Brandfördernde Stoffe	Explosivstoffe (explosionsfähige Stoffe / Sprengstoffe) Physikalische Explosionen
5	Thermische Gefährdung	Kontakt mit heißen Medien	Kontakt mit kalten Medien			
6	Biologische Gefährdung² (biologische Arbeitsstoffe)	Infektionsgefahr durch biologische Arbeitsstoffe	Gentechnisch veränderte Organismen	Biostoffe: Allergische Reaktion / toxische Stoffausscheidung		
7	Physikalische Einwirkungen	Lärm	Ultraschall, Infrarotschall	Vibrationen (Ganzkörper- oder Hand-Arm-Schwingungen)	Optische Strahlung (UV-, IR-, sichtbare und Laserstrahlung)	Ionisierende Strahlung (α-, β-, γ-, Neutronen-, Röntgenstrahlung)
8	Belastung durch Arbeitsumgebung	Klima (Temperatur, Feuchte, Luftgeschwindigkeit, Wärmestrahlung)	Beleuchtung (Beleuchtungsstärke, Blendung, Reflexion)	Lüftung / Atematmosphäre (Sauerstoffgehalt, Luftwechsel)		
9	Physische Belastung / Arbeitsschwere	Schwere dynamische Arbeit (Handhaben schwerer Lasten)	Einseitige dynamische Arbeit (wiederkehrende Bewegungen)	Erzwungene Körperhaltung / Haltearbeit	Arbeiten in engen Räumen oder Behältern	Ergonomische Gestaltungs-mängel
10	Weitere Gefährdungen	Sturz, Absturz, Ausrutschen	Verkehrs- und Transportwege, Fußböden, Treppen	Informationsaufnahme, Handhabung von Stellteilen	Arbeitsmittel ³ (Benutzung, Wechselwirkung, Montagebedingungen)	Psychische Fehlbelastungen

Hinweis: Vorhandene Gefährdungen im Formularfeld markieren, auszuschließende Gefährdungen streichen und fehlende Gefährdungen bei Bedarf ergänzen.

1 Siehe auch: Gefahrstoff-Datenblatt bzw. -blätter
 2 Siehe auch: Biostoff-Datenblatt bzw. -blätter
 3 Siehe auch: Arbeitsmittel-Datenblatt bzw. -blätter

Tätigkeit:

Technische Schutzmaßnahmen	<u>SOLL</u>		<u>IST</u>	
	JA	NEIN	JA	NEIN

Organisatorische Schutzmaßnahmen	<u>SOLL</u>		<u>IST</u>	
	JA	NEIN	JA	NEIN

Personenbezogene Schutzmaßnahmen	<u>SOLL</u>		<u>IST</u>	
	JA	NEIN	JA	NEIN

Mitgeltende Gefährdungsbeurteilungen			
Arbeitsmittel-Datenblätter	BioStoff-Datenblätter		
Gefahrstoff-Datenblätter	Arbeitsstätten-Datenblätter		

Notwendige Unterweisungen	Unterweisungsgrundlagen
Gesetze / Verordnungen	ArbSchG, BetrSichV, ArbStättV, BetrSichV, GefStoffV, LärmVibrationsArbSchV
BGV, BGR, BGI, BGG	BGV A1, BGV A3
Betriebsanweisungen	
Fachthemen / Normen	
Betriebliche Regelungen	

Handlungsbedarf besteht bezüglich :	NEIN	JA	Anmerkungen
Technische Schutzmaßnahmen			
Organisatorische Schutzmaßnahmen			
Personenbezogene Schutzmaßnahmen			
Gestaltung des Arbeitsplatzes			
Gestaltung des Arbeitsverfahrens			
Unterweisungen			
Betriebsanweisungen			
Vorsorgeuntersuchungen			

	Datum
Erstellung	
Wirksamkeitskontrolle	
Jährliche Überprüfung	

 Mitarbeiter

 Unternehmer

Das Dokument erlangt durch die Unterschrift des Unternehmers seine Gültigkeit.