

Übersicht über Gefährdungsgruppen

Arbeitsbereich:

Tätigkeit/Personen:

1	Mechanische Gefährdung	<input type="checkbox"/> 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 auf der Ebene, Ausrutschen, Stolpern, Umknicken, Fehltreten
		<input type="checkbox"/> 1.6 Absturz				
2	Elektrische Gefährdung	<input type="checkbox"/> 2.1 gefährliche Körperströme	<input type="checkbox"/> 2.2 Lichtbögen			
3	Gefahrstoffe	<input type="checkbox"/> 3.1 Gase	<input type="checkbox"/> 3.2 Dämpfe	<input type="checkbox"/> 3.3 Aerosole	<input type="checkbox"/> 3.4 Flüssigkeiten	<input type="checkbox"/> 3.5 Feststoffe
		<input type="checkbox"/> 3.6 durchgehende Reaktionen				
4	Biologische Gefährdung	<input type="checkbox"/> 4.1 Infektionsgefahr durch Mikroorganismen, Viren oder biologische Arbeitsstoffe	<input type="checkbox"/> 4.2 gentechnisch veränderte Organismen (GVO)	<input type="checkbox"/> 4.3 Allergene und toxische Stoffe von Mikroorganismen, von Kleinstlebewesen u. Ä.		
5	Brand- und Explosionsgefahr	<input type="checkbox"/> 5.1 Brandgefahr durch Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase	<input type="checkbox"/> 5.2 explosionsfähige Atmosphäre	<input type="checkbox"/> 5.3 Explosivstoffe	<input type="checkbox"/> 5.4 elektrostatische Aufladungen	
6	Thermische Gefährdung	<input type="checkbox"/> 6.1 Kontakt mit heißen Medien	<input type="checkbox"/> 6.2 Kontakt mit kalten Medien			
7	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> 7.1 Lärm	<input type="checkbox"/> 7.2 Ultraschall, Infraschall	<input type="checkbox"/> 7.3 Ganzkörperschwingungen	<input type="checkbox"/> 7.4 Hand-Arm-Schwingungen	<input type="checkbox"/> 7.5 nichtionisierende Strahlung
		<input type="checkbox"/> 7.6 ionisierende Strahlung	<input type="checkbox"/> 7.7 elektromagnetische Felder	<input type="checkbox"/> 7.8 Arbeiten in Unter- oder Überdruck	<input type="checkbox"/> 7.9 Ertrinkungsgefahr	
8	Gefährdung durch Arbeitsumgebungsbedingungen	<input type="checkbox"/> 8.1 Klima	<input type="checkbox"/> 8.2 Beleuchtung	<input type="checkbox"/> 8.3 Raumbedarf/ Verkehrswege		
9	Physische Belastung/ Arbeitsschwere	<input type="checkbox"/> 9.1 schwere dynamische Arbeit	<input type="checkbox"/> 9.2 einseitige dynamische Arbeit	<input type="checkbox"/> 9.3 Haltungsarbeit/ Haltearbeit	<input type="checkbox"/> 9.4 Kombination aus statischer und dynamischer Arbeit	
10	Wahrnehmung und Handhabbarkeit	<input type="checkbox"/> 10.1 Informationsaufnahme	<input type="checkbox"/> 10.2 Wahrnehmungsumfang	<input type="checkbox"/> 10.3 erschwerte Handhabbarkeit von Arbeitsmitteln		
11	Sonstige Gefährdungen	<input type="checkbox"/> 11.1 ungeeignete PSA	<input type="checkbox"/> 11.2 Hautbelastung	<input type="checkbox"/> 11.3 durch Menschen	<input type="checkbox"/> 11.4 durch Tiere	<input type="checkbox"/> 11.5 durch Pflanzen und pflanzliche Produkte
12	Psychische Belastungen	<input type="checkbox"/> 12.1 Arbeitstätigkeit	<input type="checkbox"/> 12.2 Arbeitsorganisation	<input type="checkbox"/> 12.3 soziale Bedingungen		
13	Organisation	<input type="checkbox"/> 13.1 Arbeitsablauf	<input type="checkbox"/> 13.2 Arbeitszeit	<input type="checkbox"/> 13.3 Qualifikation	<input type="checkbox"/> 13.4 Unterweisung	<input type="checkbox"/> 13.5 Verantwortung
		<input type="checkbox"/> 13.6 Organisation, allgem.				