

Einrichtung/Kirchengemeinde	
Adresse	
Verantwortliche*r für den Arbeitsschutz	
Erstellt durch	
Erstellt am	
Beteiligte Personen:	

Liste der Einwirkungen, die je nach den individuellen Umständen bei der Tätigkeit zu einer Gefährdung führen können:

- Mechanische Einwirkungen
- Einwirkungen durch Elektrizität
- Einwirkungen durch Klima
- Thermische Einwirkungen
- Einwirkungen durch Licht und Farbe
- Einwirkungen durch Druckverhältnisse
- Einwirkungen durch Vibrationen
- Einwirkungen durch Schall (Lärm)
- Einwirkungen durch Strahlung und elektromagnetische Felder
- Einwirkungen durch Brände und Explosionen
- Chemische Einwirkungen (Gefahrstoffe)
- Biologische Einwirkungen
- Einwirkungen durch physische Faktoren
- Einwirkungen durch psychische Faktoren

Leitfaden zur Beurteilung der Arbeitsbedingungen

Beschreiben Sie die Arbeit der Mitarbeiterin beziehungsweise des Mitarbeiters (möglichst gemeinsam mit der betreffenden Person).

Welche Informationen konnten Sie zu folgenden Punkten ermitteln?

Arbeitsaufgabe	
Arbeitsablauf	
Material, Maschinen, Geräte, Werkzeuge	
Arbeitsbereich/-umgebung	
Mensch	

Welche relevanten Gefährdungen und Belastungen konnten Sie ermitteln und welche Schutzmaßnahmen sind festzulegen?

Nr. 1	
Gefährdung/Belastung	
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf Ja Nein
Schutzmaßnahmen	
Wirksamkeit kontrolliert	

Nr. 2	
Gefährdung/Belastung	
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf Ja Nein
Schutzmaßnahmen	
Wirksamkeit kontrolliert	

Nr. 3			
Gefährdung/Belastung			
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf	Ja	Nein
Schutzmaßnahmen			
Wirksamkeit kontrolliert			

Nr. 4			
Gefährdung/Belastung			
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf	Ja	Nein
Schutzmaßnahmen			
Wirksamkeit kontrolliert			

Nr. 5			
Gefährdung/Belastung			
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf	Ja	Nein
Schutzmaßnahmen			
Wirksamkeit kontrolliert			

Nr. 6			
Gefährdung/Belastung			
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf	Ja	Nein
Schutzmaßnahmen			
Wirksamkeit kontrolliert			

Nr. 7			
Gefährdung/Belastung			
Risikoabschätzung	Handlungsbedarf	Ja	Nein
Schutzmaßnahmen			
Wirksamkeit kontrolliert			