



## Checkliste für Schutzkleidung

*Auswahlfelder ggf. anklicken*

Art des Betriebes/Arbeitsbereiches:  
Ausgeführte Arbeit:

### Gefährdungen/Arbeits- und Arbeitsplatzumgebungsbedingungen

#### Mechanische Einwirkungen

#### Weitere Angaben:

Stiche  
Schnitte  
Risse  
Abrieb  
Erfasstwerden durch drehende  
oder einziehende Teile

#### Einwirkung von Elektrizität\*)

#### Weitere Angaben:

Berührungsspannung  
Lichtbogen  
elektrostatische Entladung

Spannung: V

#### Thermische Einwirkungen\*)

#### Weitere Angaben:

Kälte  
Wärmestrahlung  
Flammenwirkung  
Funken oder Flüssigmetallspritzer

Temperatur: °C, Exposition: h/Tag  
Temperatur: °C, Exposition: h/Tag

#### Chemische Einwirkungen\*)

#### Weitere Angaben:

*Aerosole*

Stäube/Fasern  
Rauch  
Nebel

*Flüssigkeiten (Überflutung, Spritzer)*

Säuren  
Basen  
Lösungsmittel  
Öl  
Andere  
Sonstiges

\*) Weitere Angaben erforderlich, ansonsten erwünscht.

Übersicht über die verschiedenen Arten von Gefährdungen und die zugehörigen Schutzmaßnahmen.

## Checkliste für Schutzkleidung

*Auswahlfelder ggf. anklicken*

Einwirkung von Strahlung/Kontamination\*)

Art der Strahlung/radioaktiven Kontamination:

Ü4} c^ ^} • dæ@^}  
WXISdæ@ } \*  
• [ ] • c^ ^Á dæ@ } \*  
ÁÁÁÁÁ á á ^ Á [ ] cæ ä æä } ^} Á

Feuchte und Witterung\*)

Art der Verwendung/Einwirkung:

Verwendung überwiegend im Freien ganzjährig  
Verwendung überwiegend im Freien im Winter

Sonstiges

Nichterkennbarkeit bei Sichtbehinderung  
Arbeit im Straßen- bzw. Verkehrsraum  
ständige Verwendung/hohe physische  
Belastung (Schweiß)  
Anforderungen an Geschmeidigkeit  
Weitere

Sonstige Angaben zur Spezifikation der Schutzkleidung:

\*) Weitere Angaben erforderlich, ansonsten erwünscht.