

# Persönliche Schutzausrüstung

## Anforderungen, Prüfungen, Einsatzbereiche

- [1 Bewertung der vorgesehenen Schutzausrüstung](#)
- [2 Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung](#)
- [3 Kategorien und Prüfungen](#)
- [4 Persönliche Schutzausrüstung in verschiedenen Arbeitsbereichen](#)
- [5 Weitere Informationen](#)

### 1 Bewertung der vorgesehenen Schutzausrüstung

Vor dem Einsatz persönlicher Schutzausrüstung muss der Arbeitgeber prüfen, ob Gefährdungen durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden werden können und der Schutz auf eine andere Weise sichergestellt werden kann.

Ist dies aufgrund des Arbeitsverfahrens der eingesetzten Maschinen etc. nicht möglich oder bleibt eine restliche Gefährdung, muss die entsprechende – auf den Arbeitsplatz abgestimmte – Schutzausrüstung ausgewählt werden.

Bei Fragen zur Auswahl und Eignung von persönlicher Schutzausrüstung ist die Fachkraft für Arbeitssicherheit und/oder der Betriebsarzt hinzuzuziehen. Sie beraten über die geeigneten Maßnahmen und Ausrüstungsgegenstände.

Die Festlegung der persönlichen Schutzausrüstung hat in enger Zusammenarbeit zwischen dem Kundenunternehmen und dem Zeitarbeitsunternehmen zu erfolgen und sollte deren Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Betriebsärzte mit einbeziehen.



### 2 Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung

Es stehen für die unterschiedlichsten Einsätze Schutzausrüstungen zur Auswahl. Die persönliche Schutzausrüstung muss für die zu erwartenden Einwirkungen ausgelegt sein. Durch eine falsche Auswahl der Form und des Materials kann ein Risiko für den Benutzer entstehen. Die persönliche Schutzausrüstung muss deshalb folgende Anforderungen erfüllen:

Grundsätzliche Anforderungen	Beispiel
Persönliche Schutzausrüstung muss vor den Einwirkungen am Arbeitsplatz schützen.	Atemschutzgerät mit abgestimmtem Filter beim Umgang mit Gefahrstoffen
Persönliche Schutzausrüstung muss sich in der eingesetzten Umgebung stabil verhalten.	geeignetes Handschuhmaterial beim Umgang mit z. B. Erdölprodukten
Persönliche Schutzausrüstung muss ergonomisch sein.	möglichst geringes Gewicht des Atemschutzgerätes

Persönliche Schutzausrüstung darf nur dort eingesetzt werden, wo technische oder organisatorische Maßnahmen nicht möglich sind.	Absturzsicherung mit einem Sicherheitsgurt bei Montagearbeiten an Windkraftanlagen
Der Mitarbeiter darf nicht zusätzlich durch das Benutzen an sich, das Material oder das Zusammenwirken mit Maschinen gefährdet werden.	Verbot von Handschuhen an rotierenden Teilen, z. B. bei Bohrarbeiten

### 3 Kategorien und Prüfungen

Es werden Schutzausrüstungen für die unterschiedlichsten Einsätze angeboten. Dabei wird in drei Kategorien unterschieden. Neben der notwendigen CE-Kennzeichnung sind je nach Kategorie weitere Prüfungen durch Prüfstellen notwendig.

Kategorie	Kennzeichnung, Prüfungen	Beispiel
I. einfache persönliche Schutzausrüstung für geringe Risiken	CE-Kennzeichnung	Gartenhandschuhe, Knieschützer
II. Schutzausrüstungen, welche nicht in Kategorie I und III fallen, für mittlere Risiken	CE-Kennzeichnung und Baumusterprüfung	Arbeitshandschuhe, Industrieschutzhelme
III. komplexe persönliche Schutzausrüstung für hohe Risiken	CE-Kennzeichnung, Baumusterprüfung und Qualitätssicherungsverfahren	Hitzeschutzhandschuhe, Atemschutzgeräte

### 4 Persönliche Schutzausrüstung in verschiedenen Arbeitsbereichen

Im Folgenden finden Sie Orientierungstabellen zur Auswahl persönlicher Schutzausrüstung in verschiedenen Arbeitsbereichen. Die Orientierungstabellen geben den durchschnittlichen Stand wieder. In einzelnen Fällen sind Abweichungen möglich.

[Absturz](#)

[Arbeiten auf Baustellen](#)

[Arbeiten im Lebensmittelbereich](#)

[Arbeiten mit Hochdruckgeräten](#)

[Arbeiten mit Kranen](#)

[Autogenschweißen](#)

[Brennschneiden, Flamspritzen, Gasschmelzschweißen](#)

[Dacharbeiten](#)

[Elektroschweißen](#)

[Gasschweißen](#)

[Gefahrstoffe](#)

[Gießerei-Bereich](#)

[Holzbearbeitung](#)

[Lackieren, Streichen](#)

[Lager-/Transport-Arbeiten](#)

[Metallbearbeitung](#)

[Pflege / Hautschutz](#)

[Recycling und Entsorgung](#)

[Reinigung](#)

[Spritzlackieren](#)

[Umgang mit Säuren und Laugen](#)

### 5 Weitere Informationen

Weitere Informationen zu [Rechten und Pflichten](#) der Arbeitgeber und Mitarbeiter, Informationen zur Schwarz-Weiß-Trennung sowie zu [Atemschutz](#) und [Hautschutz](#).

[Persönliche Schutzausrüstung – Rechte und Pflichten](#)

[Sicherheitskennzeichnung](#)