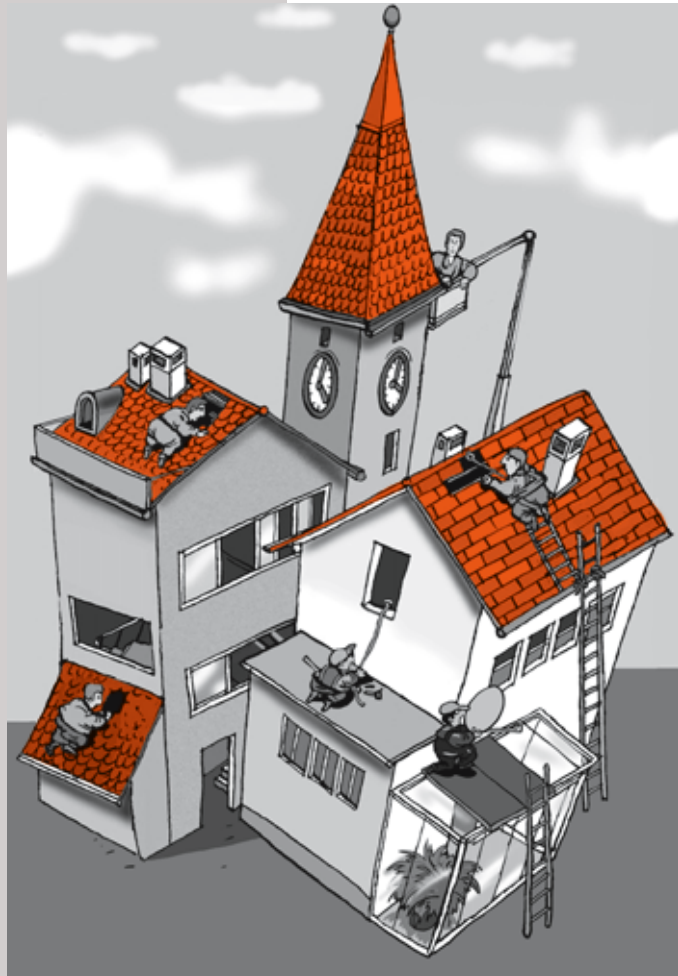


# Checkliste Kleinarbeiten auf Dächern

(Arbeiten bis 2 Personen-Tage)



## Wie sicher arbeiten Sie, Ihre Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen auf Dächern?

Unfälle in Zusammenhang mit Arbeiten auf Dächern haben oft schwerwiegende Folgen. Ein sicherheitsgerechtes Verhalten lohnt sich für alle.

Die Hauptgefahren sind:

- Stürze (stolpern, ausrutschen, Gleichgewicht verlieren)
- Durchbrüche durch die Dachfläche
- Abstürzen über die Dachkante

Mit dieser Checkliste bekommen Sie solche Gefahren besser in den Griff.

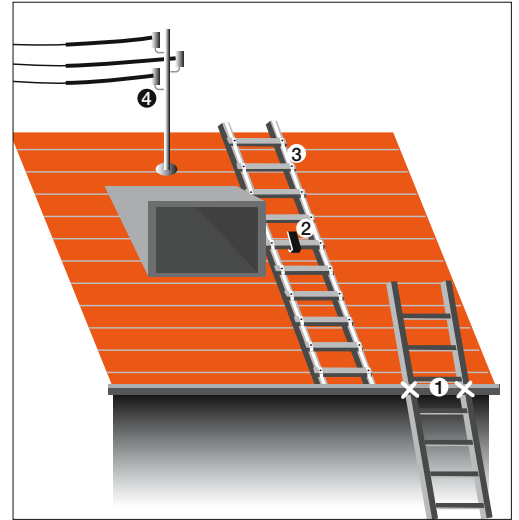
Im Folgenden finden Sie eine Auswahl wichtiger Fragen zum Thema dieser Checkliste. Sollte eine Frage für Ihren Betrieb nicht zutreffen, streichen Sie diese einfach weg.

**Wo Sie eine Frage mit ☒ «nein» oder ☒ «teilweise» beantworten, ist eine Massnahme zu treffen.**

Notieren Sie die Massnahmen auf der Rückseite.

## Dachzugänge

- |   |  |
|---|--|
| 1 Ragen die <b>Anstalleitern</b> mindestens 1 m über die Dachkante hinaus und sind sie gegen seitliches Kippen gesichert?                   | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |
| 2 Liegen <b>Dachleitern</b> auf einer tragfähigen Unterlage auf und sind sie gegen Abrutschen gesichert?                                    | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |
| 3 Sind bei Dachleitern mit aufgenagelten Sprossen umfassende Metallbänder oder Füllhölzer vorhanden?  | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |
| 4 Sind <b>elektrische Installationen</b> im Zugangs- und Arbeitsbereich isoliert oder auf andere Weise gegen zufälliges Berühren gesichert? | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |



Die Nummern im Bild verweisen auf die nebenstehenden Fragen.

## Schutz gegen Absturz über Dachkanten

- |  |  |
|--|--|
| 5 Bei Arbeiten auf <b>flachen Dächern</b> (Neigung von 0° bis 25°) und einer Absturzhöhe von mehr als 5 m: Werden im Minimum Seilsicherungen eingesetzt?   | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |
| 6 Bei <b>Dachneigungen von 25° bis 60°</b> und einer Absturzhöhe von mehr als 3 m: Werden in jedem Fall mindestens Seilsicherungen und ab einer Dachneigung von 40° zusätzlich Dachleitern eingesetzt? | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |
| 7 Bei <b>Dachneigungen von mehr als 60°</b> und einer Absturzhöhe von mehr als 3 m: Wird von einer beweglichen Arbeitsbühne aus gearbeitet?  | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> teilweise<br><input type="checkbox"/> nein |
| 8 Werden bei Gleitgefahr immer, d.h. unabhängig von der Absturzhöhe, Seilsicherungen eingesetzt?   | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> nein                                       |

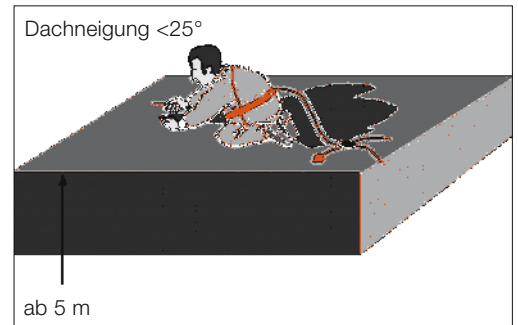


Bild zu Frage 5.

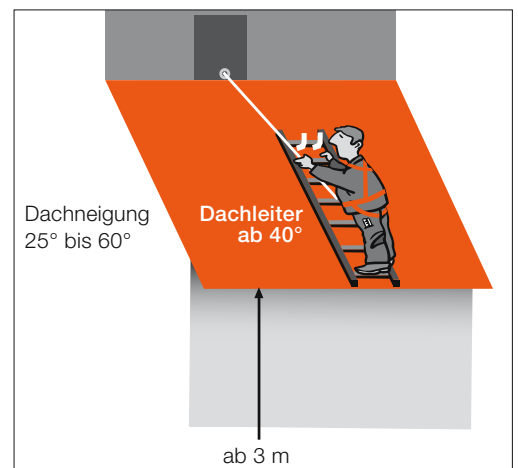
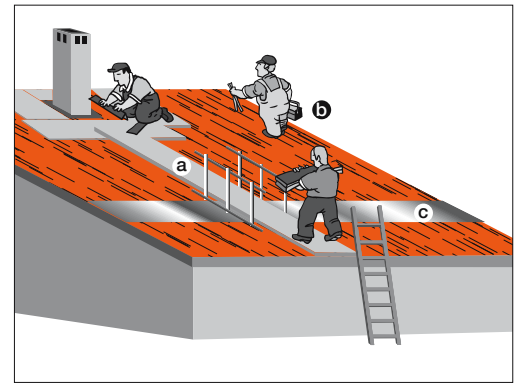


Bild zu Frage 6.

## Schutz gegen Absturz ins Gebäudeinnere

9	Ist die ganze Dachfläche begehbar und durchbruchssicher?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
10	Wird auf nicht durchbruchssicheren Dachflächen ausschliesslich von Laufstegen aus gearbeitet?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
11	Werden auf begehbaren, «beschränkt durchbruchssicheren» Dachflächen schwere Lasten nur über Laufstege verschoben?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
12	Werden nicht durchbruchssichere Dachflächen im Arbeitsbereich abgeschränkt, abgedeckt oder mit Schutznetzen gesichert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein



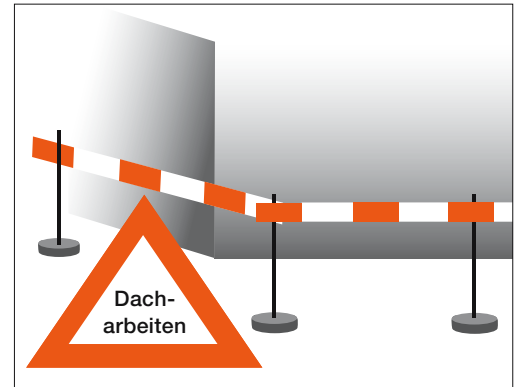
a Breite mindestens 0,6 m.

b Dachflächen mit der Deklaration «begehbar, beschränkt durchbruchssicher» sind ohne Laufsteg begehbar.

c Nicht durchbruchssicher, nicht begehbar.

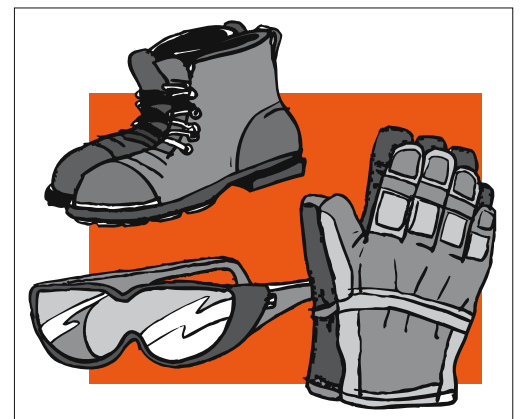
## Gefährdung von Dritten

13	Ist sichergestellt, dass Drittpersonen durch hinunterfallende Gegenstände nicht gefährdet werden?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
14	Ist der gesamte Gefahrenbereich abgeschränkt und signalisiert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein



## Organisation / Schulung / menschliches Verhalten

15	Werden die Hilfsmittel (Leitern, Werkzeuge, Kleingeräte, Schutzmittel) periodisch überprüft und nötigenfalls ersetzt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
16	Wird das Personal bezüglich Sicherheit beim Arbeiten auf Dächern geschult und instruiert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
17	Wird die Befolgung der gültigen Sicherheitsregeln von den Vorgesetzten kontrolliert und auch durchgesetzt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
18	Wird die Belegschaft mindestens einmal im Jahr für Gefährdungen sensibilisiert, die durch Vergessen, Bequemlichkeit und Unterschätzen der Gefahren entstehen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
19	Sind die persönlichen Schutzmittel (hohes Schuhwerk, Schutzbrille, Handschuhe, Gurt und Seil) auf allen Arbeitsplätzen vorhanden und werden diese auch eingesetzt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein



Es ist möglich, dass in Ihrem Betrieb noch weitere Gefahren zum Thema dieser Checkliste bestehen. Ist dies der Fall, treffen Sie die notwendigen Massnahmen (siehe Rückseite).

Checkliste ausgefüllt von:

Datum:

Unterschrift:

**Massnahmenplanung: Kleinarbeiten auf Dächern (Arbeiten bis 2 Personen-Tage)**

Nr.	Zu erledigende Massnahme	Termin	beauftragte Person	erledigt		Bemerkungen	geprüft	
				Datum	Visum		Datum	Visum

Wiederholung der Kontrolle am:

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an, für Auskünfte: Telefon 041 419 50 49  
für Bestellungen: [www.suva.ch/waswo](http://www.suva.ch/waswo), Fax 041 419 59 17, Telefon 041 419 58 51