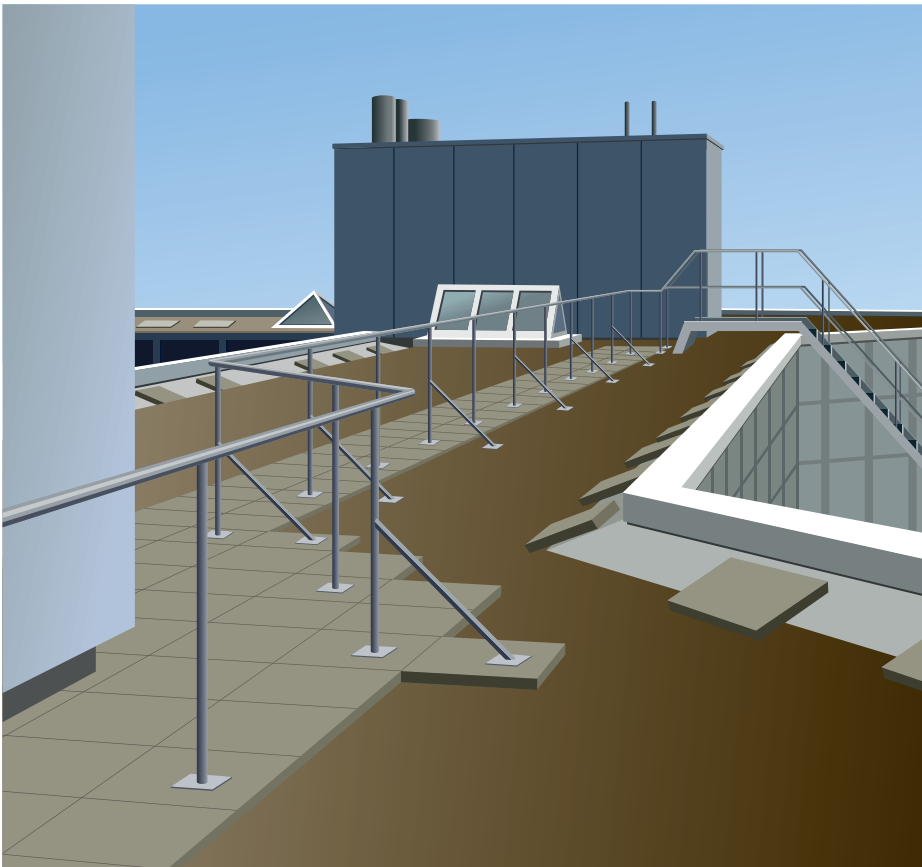


**Nr. 082**

Stand 04/2019

Arbeitsschutz Kompakt

## Absturzgefahr bei Instandhaltungsarbeiten auf Dächern



### Vor dem Arbeiten:

- Gefährdungsbeurteilung und Betriebsanweisung/Arbeitsanweisung erstellen.
- Ab- und durchsturzgefährdete Bereiche (z. B. Dachrand, Lichtkuppeln, nicht durchsturz sichere Dacheindeckung) feststellen.
- Unterweisung der Beschäftigten anhand der zuvor aufgeführten Dokumente durchführen.
- Sicheren Aufstieg zum Dach und sicheren Zugang zum Arbeitsplatz einrichten. Bei regelmäßigen Instandhaltungsarbeiten festen Aufstieg einrichten (z. B. Steigleitern mit Rückenschutz).
- Absturzsicherungsmaßnahmen nach TOP-Prinzip treffen (Umwehrungen, Durchsturz Sicherungen, Auffangeinrichtungen, Absperrungen (mind. 2 m Abstand) oder PSA gegen Absturz).
- PSA gegen Absturz nur im begründeten Einzelfall einsetzen, wenn technische Maßnahmen aus z. B. baulichen Gründen nicht durchführbar sind.
- Ausreichende Breite (mind. 0,5 m) von Verkehrswegen vorsehen.
- Ausreichende Ausleuchtung der Verkehrswege (mind. 50 lx) und Arbeitsplätze (mind. 200 lx) vorsehen.
- Verkehrswege regelmäßig prüfen und instand halten.
- Beschäftigungsbeschränkungen prüfen und beachten (z. B. bei Jugendlichen).
- Tätigkeiten beim Einsatz von Fremdfirmen abstimmen und überwachen.
- Zutrittsverbote festlegen und kennzeichnen.
- Wettergeschehen beachten. Beschäftigungsverbot bei schlechten Wetterbedingungen (z. B. Glätte oder Schnee) prüfen und, falls erforderlich, erlassen.

- Verantwortlichkeiten klar festlegen.
- Notfallmaßnahmen festlegen (Rettungskonzept, Feuerlöscher usw.).
- Arbeitsmedizinische Untersuchung G 41 anbieten und, falls erforderlich, veranlassen.
- Bei Einsatz von PSA gegen Absturz eine besondere Unterweisung mit praktischen Übungen durchführen.
- Rettungskonzept für PSA gegen Absturz erstellen und abgeleitete Maßnahmen umsetzen (z. B. Ausrüstung vorhalten und Retter qualifizieren).
- Bei Bedarf Wetterschutzbekleidung bereitstellen.

### Während der Arbeiten

- Alleinarbeit beim Einsatz von PSA gegen Absturz vermeiden.
- (P)RCD bei elektrischen Betriebsmitteln einsetzen.
- Feuerlöscher vorhalten bei Arbeiten mit Brandgefahr (z. B. Schweiß- oder Trennarbeiten und Handhabung von Gefahrstoffen).
- Verkehrs- und Fluchtwege freihalten.
- Wettergeschehen beachten.

### Nach den Arbeiten

- Arbeitsplatz aufräumen und alle Materialien mitnehmen.
- PSA gegen Absturz auf Beschädigungen prüfen.
- PSA gegen Absturz von befähigter Person nach Bedarf, jedoch mind. einmal jährlich, prüfen.

### Weitere Informationen:

- Arbeitsstättenverordnung
- Betriebssicherheitsverordnung
- Baustellenverordnung
- ASR A2.1 „Schutz vor Absturz und herabfallenden Gegenständen, Betreten von Gefahrenbereichen“
- ASR A1.8 „Verkehrswege“
- ASR A3.4 „Beleuchtung“
- DGUV Vorschrift 38 „Bauarbeiten“
- DGUV Information 201-054 „Dach-, Zimmer- und Holzbauarbeiten“
- DGUV Information 201-056 „Planungsgrundlagen von Anschlagleinrichtungen auf Dächern
- DGUV Information 212-002 „Schneeräumung auf Dachflächen“



Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.bghm.de](http://www.bghm.de)

Alle nicht gesondert gekennzeichneten Bilder und Grafiken: BGHM