

#### Schutz vor Baumaschinen:

- Baufahrzeuge mit Rückfahrwarner und -kamas nachrüsten
- In Unterweisungen auf umsichtige Fahrweise hinweisen
- Rückhaltesysteme verwenden – falls nicht vorhanden, nachrüsten!

#### Schutz vor großen Bauteilen:

- Bauteile nur nach Herstellervorgaben lagern und montieren
- Nicht unter schwebenden Lasten aufhalten
- Möglichst Automatikhaken zum An- und Abschlagen verwenden
- Falls Arbeiten in der Höhe nötig: Absturzsicherung beachten!

#### Schutz vor Absturz:

- Unterweisung: niemals ungesichert in der Höhe arbeiten und auf Lichtöffnungen achten
- Bei Mängeln: Arbeiten einstellen und Gefahrenbereich kennzeichnen
- Statt Leitern: Hubarbeitsbühnen und Ein-Personen-Gerüste einsetzen

# NEIN ZU SCHWEREN UNFÄLLEN!

## GEFAHREN RECHTZEITIG ERKENNEN UND VERMEIDEN

Abstürze sowie Unfälle mit Baumaschinen und Bauteilen sind statistisch gesehen am häufigsten für tödliche Arbeitsunfälle in der Baubranche verantwortlich. In unserer Infografik zeigen wir gefährliche Situationen und geben Tipps, wie sie sich vermeiden lassen.



Kostenloses E-Learning-Angebot der BG BAU zur Absturzprävention:  
[www.bgbau.de/e-learning-absturzpraevention](http://www.bgbau.de/e-learning-absturzpraevention)

TikTok-Videos der BG BAU, unter anderem zu den Themen „Absturz“ und „Baumaschinen“: [www.tiktok.com/@bg\\_bau](https://www.tiktok.com/@bg_bau)

DGUV Vorschrift 38 „Bauarbeiten“:  
[www.bgbau.de/38](http://www.bgbau.de/38)

Das Plakat als Download gibt's hier:  
<https://bgbauaktuell.bgbau.de/unfaelle-vermeiden>

