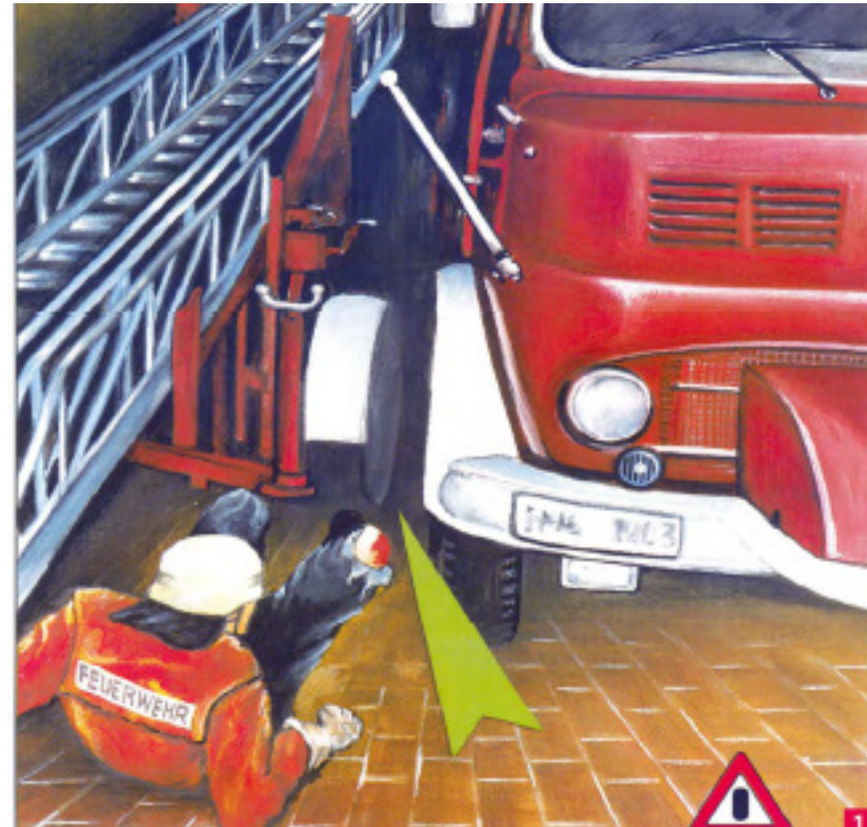




Gefährdungen im Feuerwehrhaus





Gefährdungen und Schutzmaßnahmen im Feuerwehrhaus

Beispiele für Gefährdungen	Schutzmaßnahmen
Stufen, Absätze, Vertiefungen, Unebenheiten in Verkehrswegen	<ul style="list-style-type: none">• Umsichtiges Verhalten• Warnhinweise beachten
Gefahren durch Engstellen, z. B. wenig abstand zwischen Fahrzeugen und Geräten	<ul style="list-style-type: none">• Warnhinweise beachten• Nicht fahren, wenn Personen in Engstellen
In Verkehrswege hineinragende Türen, Geräteraumverschlüsse, Schübe	<ul style="list-style-type: none">• Türen, Geräteraumverschlüsse schließen, Schübe einschieben und arretieren
Nasse oder verschmutzte Böden	<ul style="list-style-type: none">• Auf nasse und verschmutzte Böden achten• Gefahrenstellen beseitigen
Laufenlassen von Verbrennungsmotoren in geschlossenen Räumen	<ul style="list-style-type: none">• Mit ausreichender Absaugung!



Gefährdungen und Schutzmaßnahmen vor- bzw. während der Fahrt

Beispiele für Gefährdungen	Schutzmaßnahmen
Überfahren von Personen beim Rückwärtsfahren bzw. Anfahren	<ul style="list-style-type: none">• Rückwärtsfahren oder Wenden nur mit Einweiser
Getroffen werden von nicht gesicherten Gegenständen, z. B. durch <ul style="list-style-type: none">• Aus offenen Geräteräumen herausfallende Gegenstände• Im Mannschaftsraum nicht gesicherte, zusätzliche PA• Herabfallen von Gegenständen von der Dachbeladung	<ul style="list-style-type: none">• Gerätehalterungen und Geräte-raumverschlüsse kontrollieren• Gegenstände gegen Verrutschen und Herausfallen sichern• Defekte Halterungen und Sicherungen reparieren bzw. Reparatur veranlassen
Überschreiten der zulässigen Gesamtmasse	<ul style="list-style-type: none">• Bei Zweifeln, Gewicht überprüfen lassen, ggf. Geräte entfernen



Gefährdungen und Schutzmaßnahmen bei bzw. nach Entnahme der Geräte

Beispiele für Gefährdungen	Schutzmaßnahmen
Quetsch- bzw. Scherstellen an Klappen, Türen und Schüben	<ul style="list-style-type: none">• Beim Entnehmen und Verladen auf Quetschgefahr achten
Hervorstehende Auftritte, Schübe, Türen	<ul style="list-style-type: none">• Auftritte einklappen, Türen schließen, Schübe einschieben und arretieren
Scharfe Kanten an Auf- und Einbauten	<ul style="list-style-type: none">• Scharfe Kanten beseitigen



Gefährdungen und Schutzmaßnahmen beim Einsatz von kraftbetriebenen Geräten

Beispiele für Gefährdungen	Schutzmaßnahmen
<p>Folge einer fehlerhaften Bedienung der Geräte, z. B.</p> <ul style="list-style-type: none">• Abrutschen beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren• Vergiftungsgefahr durch Abgase• Wegfliegen einer Blindkupplung beim gewaltsamen Öffnen	<p>Nur Geräte bedienen, an denen man unterwiesen ist Bedienungsanleitung beachten</p> <ul style="list-style-type: none">• Beim Anwerfen sicheren Stand suchen• Anwerfvorrichtung richtig handhaben• Abgasschläuche verwenden• Vor Inbetriebnahme der TS Blindkupplungen abnehmen Unter Druck stehende Kupplungen nicht gewaltsam öffnen
<p>Erfasst werden von beweglichen Teilen</p>	<ul style="list-style-type: none">• Inbetriebnahme nur, wenn Schutzabdeckungen angebracht sind

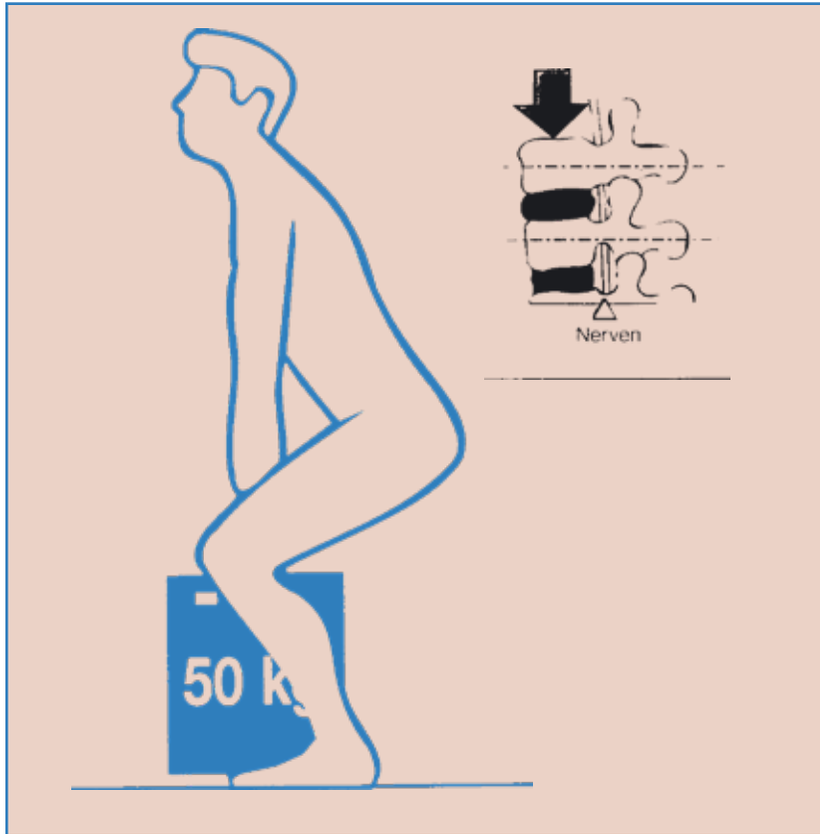


Gefährdungen und Schutzmaßnahmen beim Einsatz von kraftbetriebenen Geräten

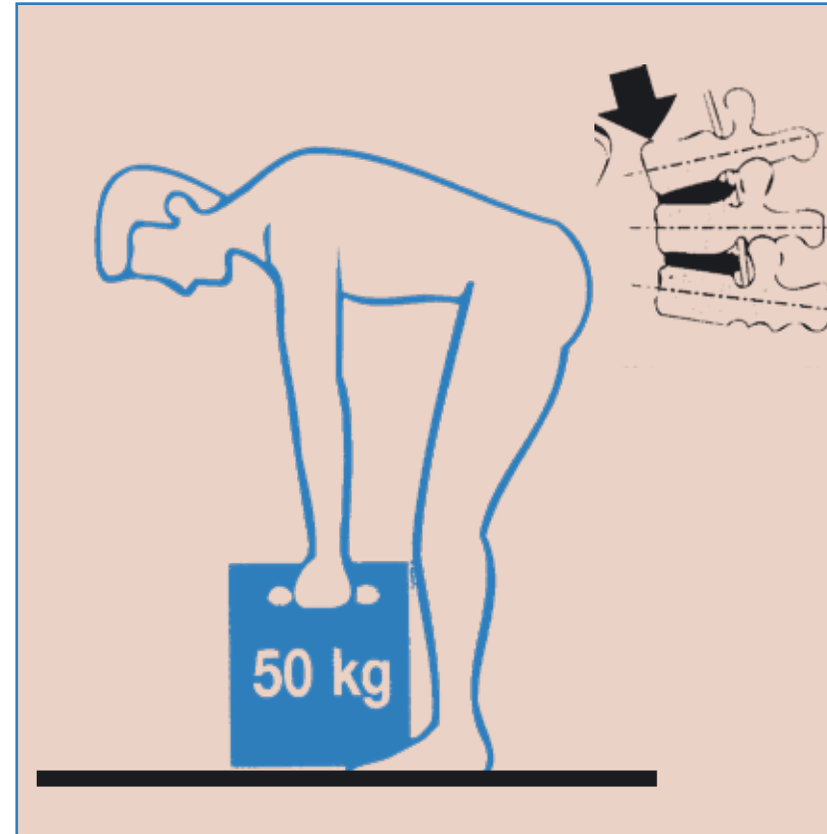
Beispiele für Gefährdungen	Schutzmaßnahmen
<p>Folgen von technischen Mängeln z. B.</p> <ul style="list-style-type: none">• Rückschlag durch falsch eingestellte Zündanlage• Defekte Starteinrichtung• Defekte oder fehlende (elektrische) Sicherheitseinrichtungen	<p>Technische Mängel - soweit möglich - beseitigen oder Beseitigung sofort veranlassen</p> <ul style="list-style-type: none">• Zündung nach Herstellerangaben einstellen lassen• Starteinrichtung kontrollieren• Sicht- und Funktionsprüfung durchführen, schadhafte Geräte nicht in Betrieb nehmen
<p>Ausrutschen oder Stolpern im unweg-samen Gelände oder bei Glätte</p>	<ul style="list-style-type: none">• Den Bedingungen entsprechende Vorkehrungen treffen
<p>Falsches Anheben und Tragen von schweren Geräten</p>	<ul style="list-style-type: none">• Geräte richtig anheben und mit vorgeschriebener Personenzahl tragen



Richtiges Heben schwerer Geräte



Richtig!



Falsch!

Quelle: Modellseminar „Sitzen - Heben - Tragen“; Bundesverband der Unfallversicherungsträger der öffentlichen Hand (BAGUV)



Weitere Gefährdungen und Schutzmaßnahmen im Aufgabenbereich des Maschinisten

Beispiele für Gefährdungen	Schutzmaßnahmen
Starker Lärm	<ul style="list-style-type: none">• Gehörschutz verwenden
Straßenverkehr	<ul style="list-style-type: none">• Im Straßenverkehr Warnkleidung tragen• Warneinrichtungen des Feuerwehrfahrzeuges benutzen• Beim Aussteigen fließenden Verkehr beachten
Verbrennen an heißen Teilen	<ul style="list-style-type: none">• Pers. Schutzausrüstung tragen
Verbrühungen durch Fehlbedienungen	<ul style="list-style-type: none">• Kühlwasserverschlüsse bei heißem Motor nicht öffnen• Erwärmung der Feuerlöschkreiselpumpe vermeiden
Brandgefahr beim Betanken eines laufenden Verbrennungsmotors	<ul style="list-style-type: none">• Verbrennungsmotor zum Betanken abstellen