

UVV PRÜFUNGEN



Prüfdienst als vollumfängliche Dienstleistung

Technische Maßnahmen sind elementarer Bestandteil des Arbeitsschutzes. Hierzu zählt u.a. die regelmäßige wiederkehrende Prüfung von Arbeitsmitteln gemäß den gesetzlichen Vorgaben. Dabei wird jedoch oft übersehen, in welchem Umfang hierfür Prüfungen notwendig sind sowie vom Gesetzgeber gefordert werden. Wir prüfen Ihre Arbeitsmittel vollumfänglich nach den gesetzlichen

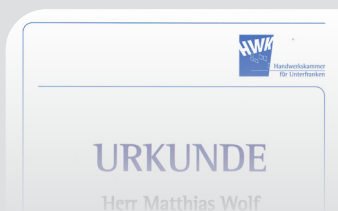
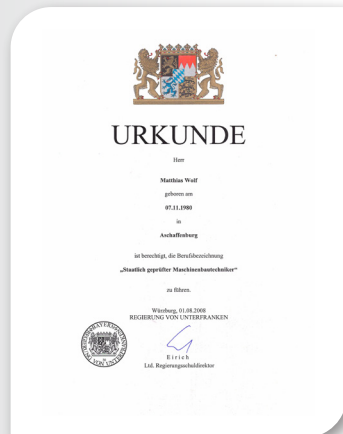
Vorgaben und unterstützen Sie bei der Umsetzung des technischen Arbeitsschutzes – dem mit dem höchsten Wirkungsgrad!

Die Wolf GmbH ist ein spezialisiertes Unternehmen für Betriebsmittel-Prüfungen nach den einschlägigen Vorschriften (UVV/DGUV) im Rahmen der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV).



Verbandsmitglied im BDSH e.V.
Bundesverband Deutscher
Sachverständige des Handwerks



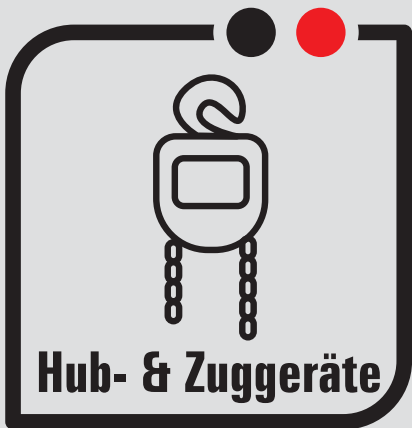






Hub- & Zuggeräte

Prüfung von Winden, Hub- und Zuggeräten
nach DGUV Vorschrift 54 (bisher BGV D8),
DGUV Vorschrift 17/18 (bisher BGV D8+ und C1),
DGUV Grundsatz 309-007 und 309-008 TRBS 1203
(bisher BGG 956 und BGG 956-1)



z.B.

- Ratschzüge
- Kettenzüge
- Seilzüge
- Seilwinden
- Laufkatzen
- Greifzüge
- Zahnstangenwinden
- Hebegeräte
- Traversenlifte
- Stative







Anschlagmittel / Lastaufnahme

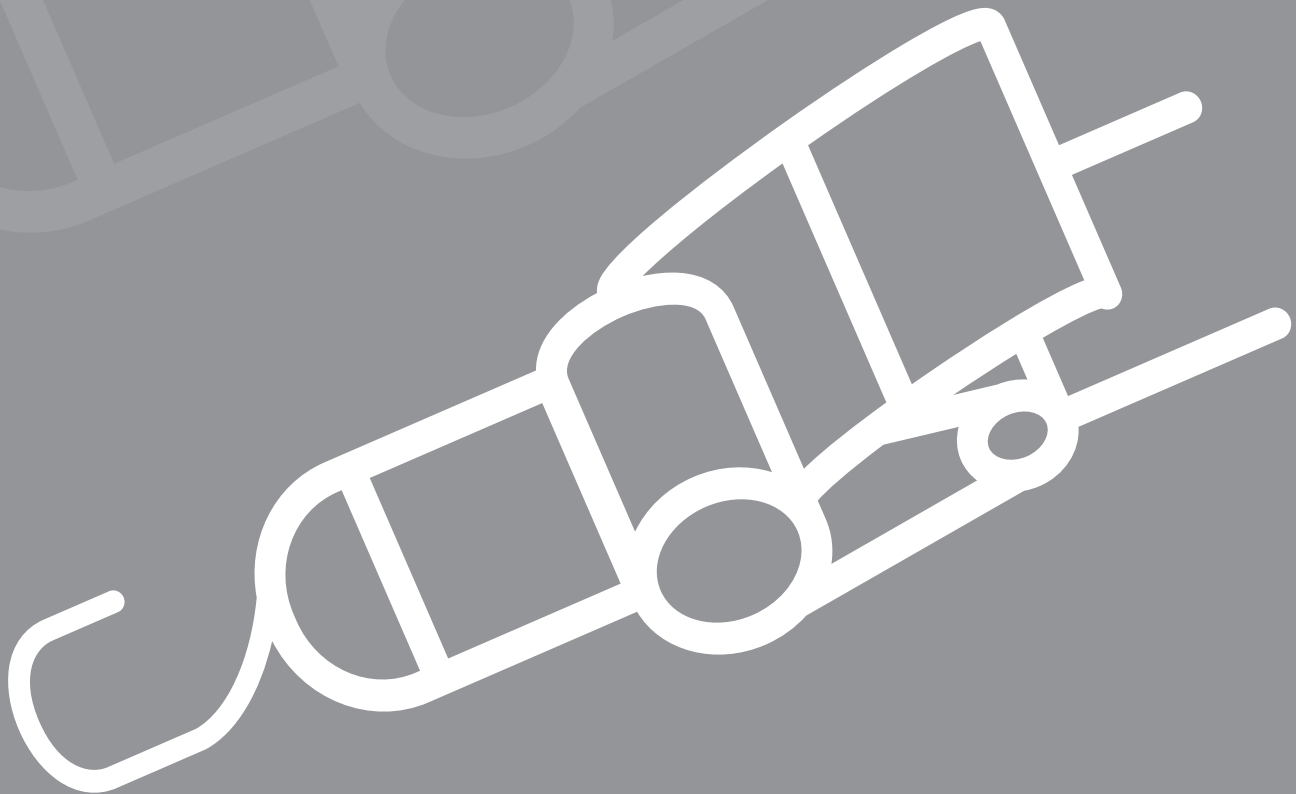
Lastaufnahme- / Anschlagmittelprüfung
u.a. nach DGUV Regel 100-500,
DGUV Information 209-061,
TRBS 1203 (bisher BGR 500)



z.B.

- Lasttraversen
- Anschlagketten
- Anschlagseile
- Rundschlingen
- Hebebänder
- Bandseilhebebänder
- S-Haken
- Schäkel
- Rundschlingengehänge





Ladungssicherungs- und Zurrmittel



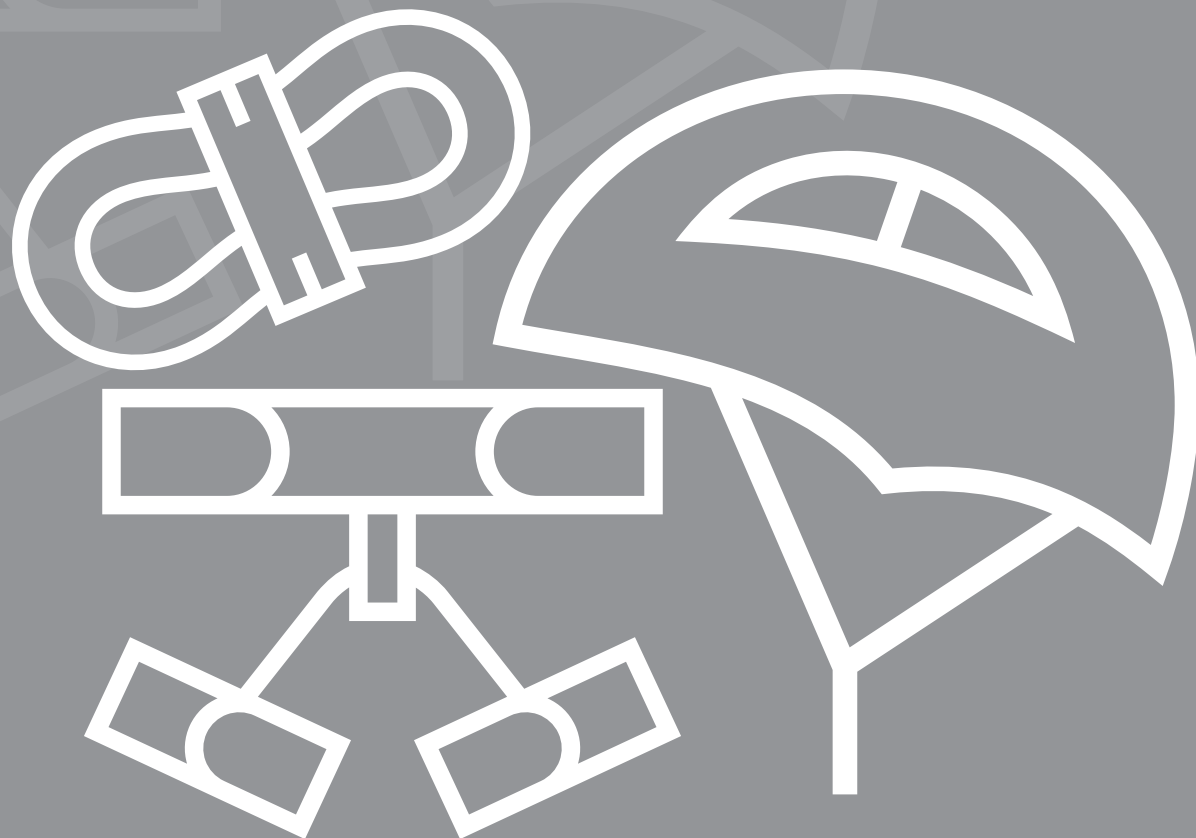
Prüfung von Ladungssicherungs- und Zurrmitteln
gemäß DGUV Regel 100-500 und in Anlehnung an VDI 2700



z.B.

- Ratschlastenspanner
- Zurrkettenystem
- Zurrurte







PSA gegen Absturz

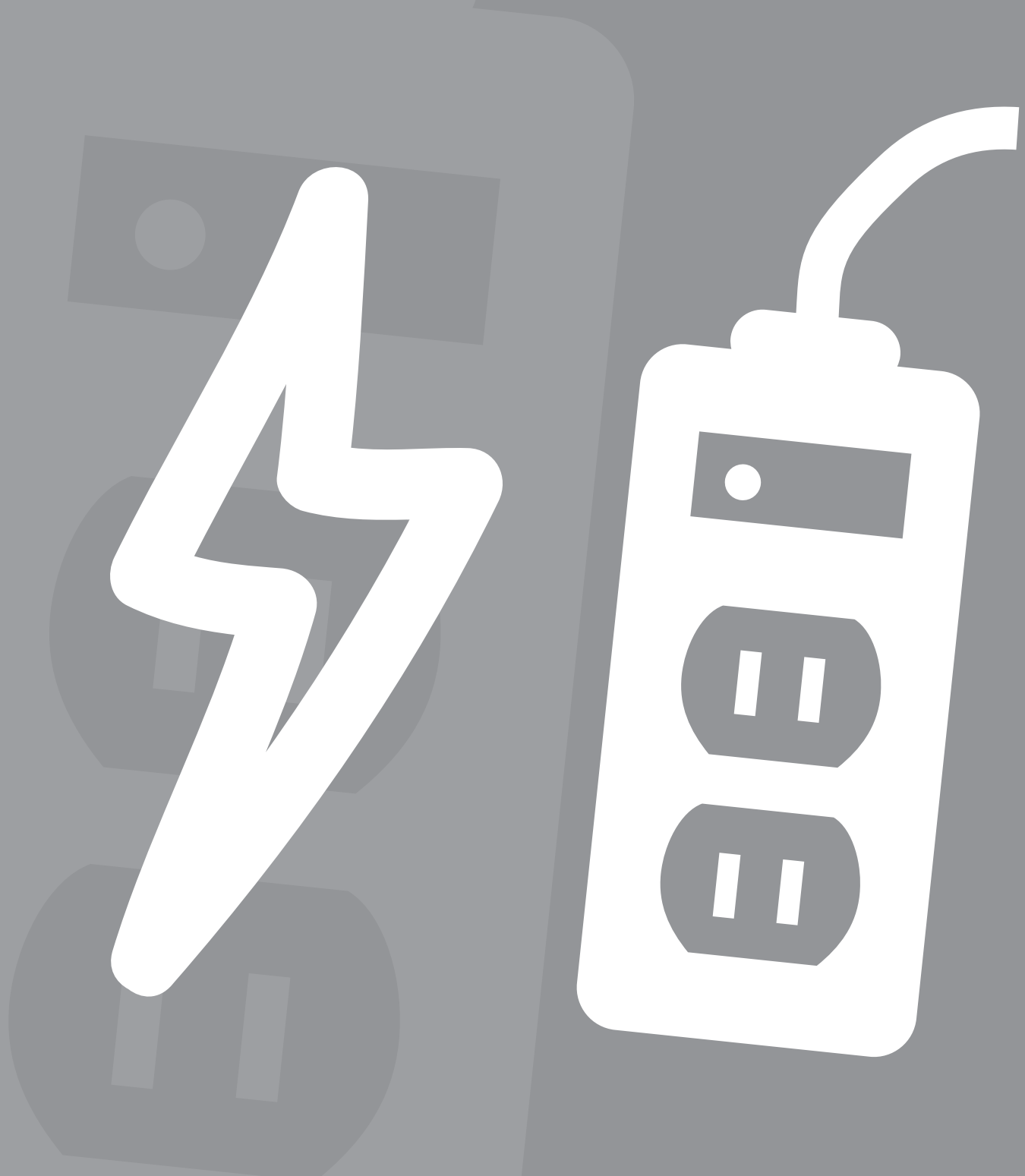
Prüfung von PSA gegen Absturz
nach DGUV Regel 112-198 und gemäß DIN EN 15635,
DGUV Grundsatz 312-906, DGUV Information 212-515
(bisher BGE 515)



z.B.

- Auffanggurte
- Verbindungsseile
- Auffanggeräte
- Auffangschlingen
- Falldämpfer
- Steigschutzläufer
- Dreibein
- Abseilgeräte
- Siloeinfahrhosen
- Lastsicherungsgeräte
- hochziehbare Personen- aufnahmemittel
- Arbeitsbühnen an Flur- förderzeugen m. Hubmast







Elektroprüfung DGUV V3

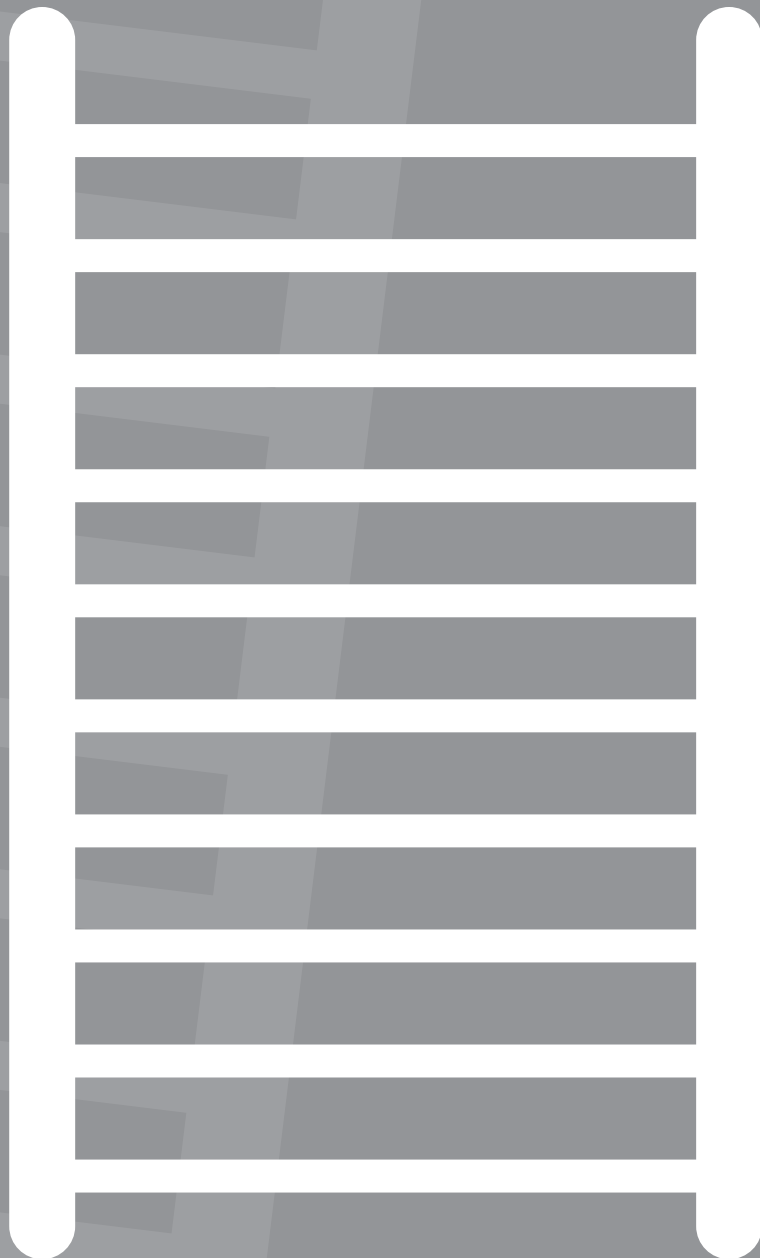
Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel
gemäß DIN VDE 0701-0702, TRBS 1201
und DGUV Vorschrift 3 (bisher BGV A3)



z.B.

- | | |
|-----------------|----------------------|
| • Computer | • Radios |
| • Lampen | • Verlängerungskabel |
| • Drucker | • Kabeltrommeln |
| • Bohrmaschinen | • Heizlüfter |

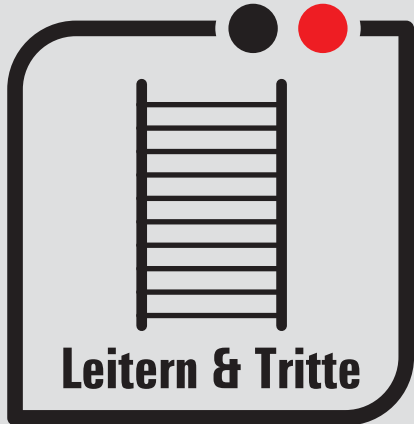






Leitern und Tritte

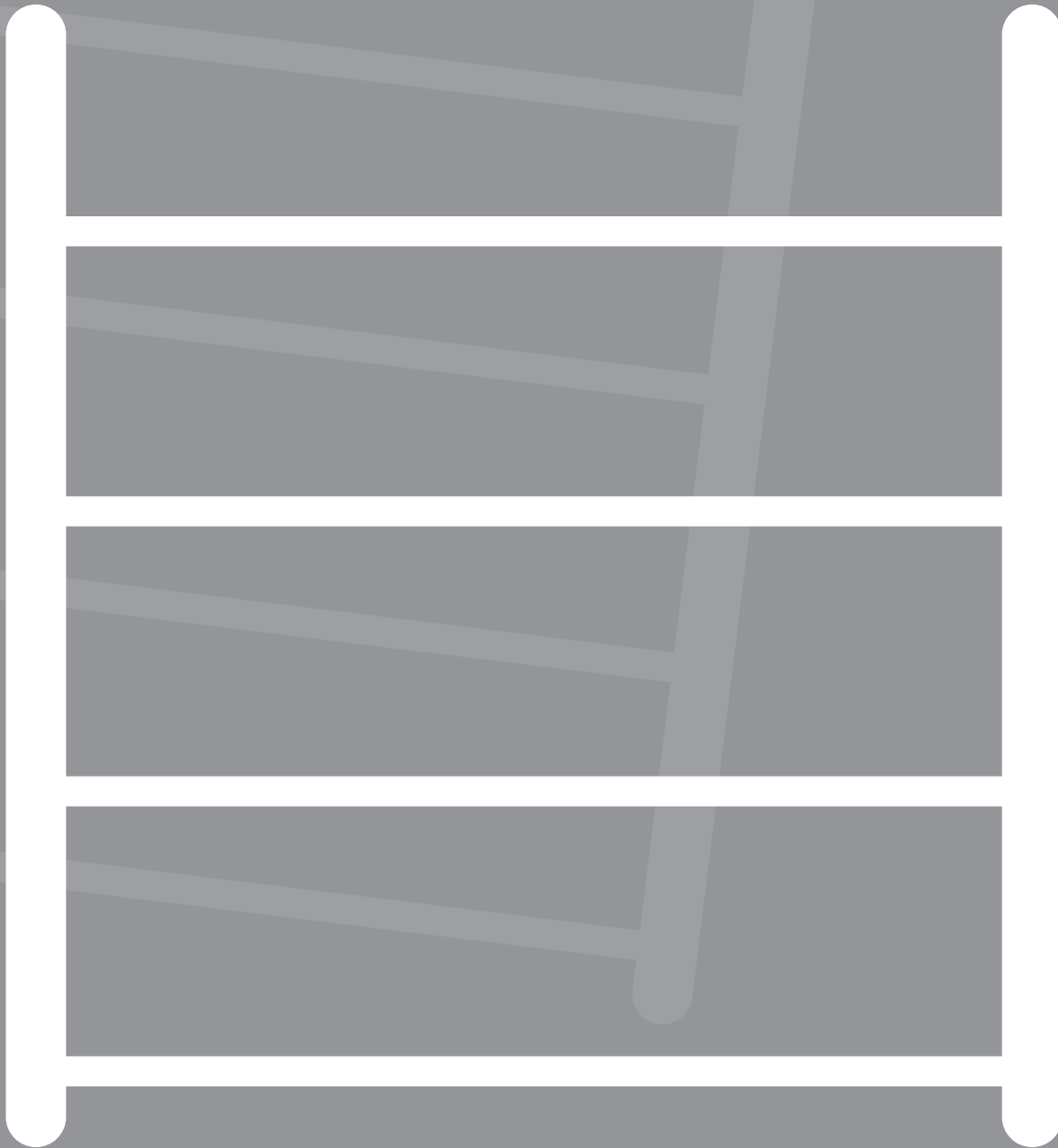
Prüfung von Leitern und Tritten
u.a. nach DIN EN 131,
DGUV Information 208-016 (bisher BGV D36)



z.B.

- Anlegeleitern
- Rollleitern
- Mehrzweckleitern
- Stehleitern
- Treppenleitern
- Plattformleitern



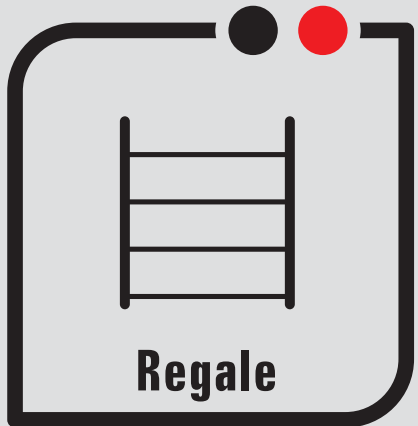




Regale

Regalprüfung

u.a. nach DIN EN 15635 DGUV Regel 108-007
(bisher BGR 234)

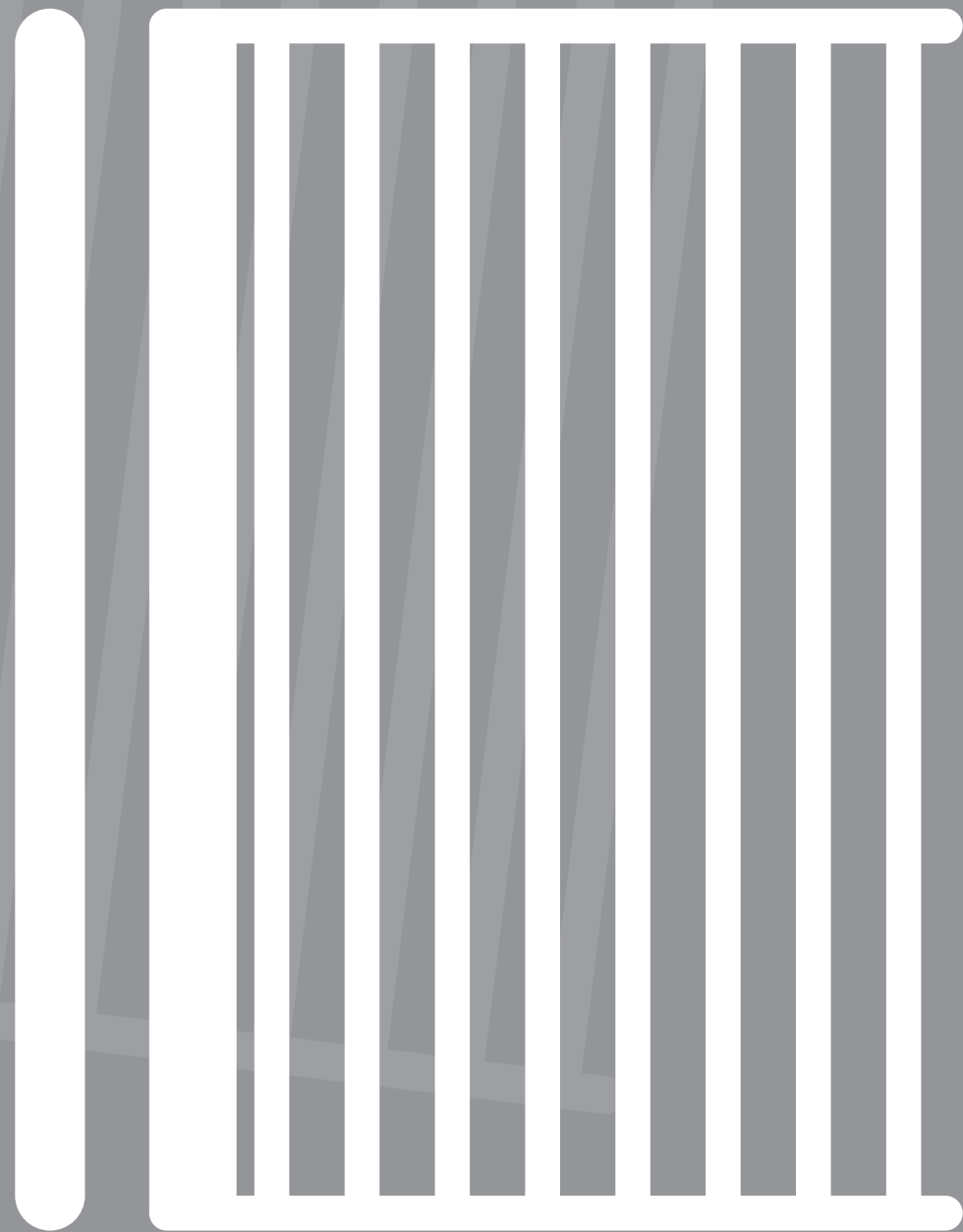


Regale

z.B.

- Fachbodenregale
- Palettenregale
- Kragarmregale
- Einfahrregale
- Durchfahrregale







Kraftbetätigte Tore

Prüfung kraftbetätigter Türen und Tore
u.a. nach DIN EN 16005, DIN EN 18650,
DIN EN 12453, ASR A1.7, DGUV Information 208-022,
DGUV Grundsatz 308-006 (bisher BGG 950)



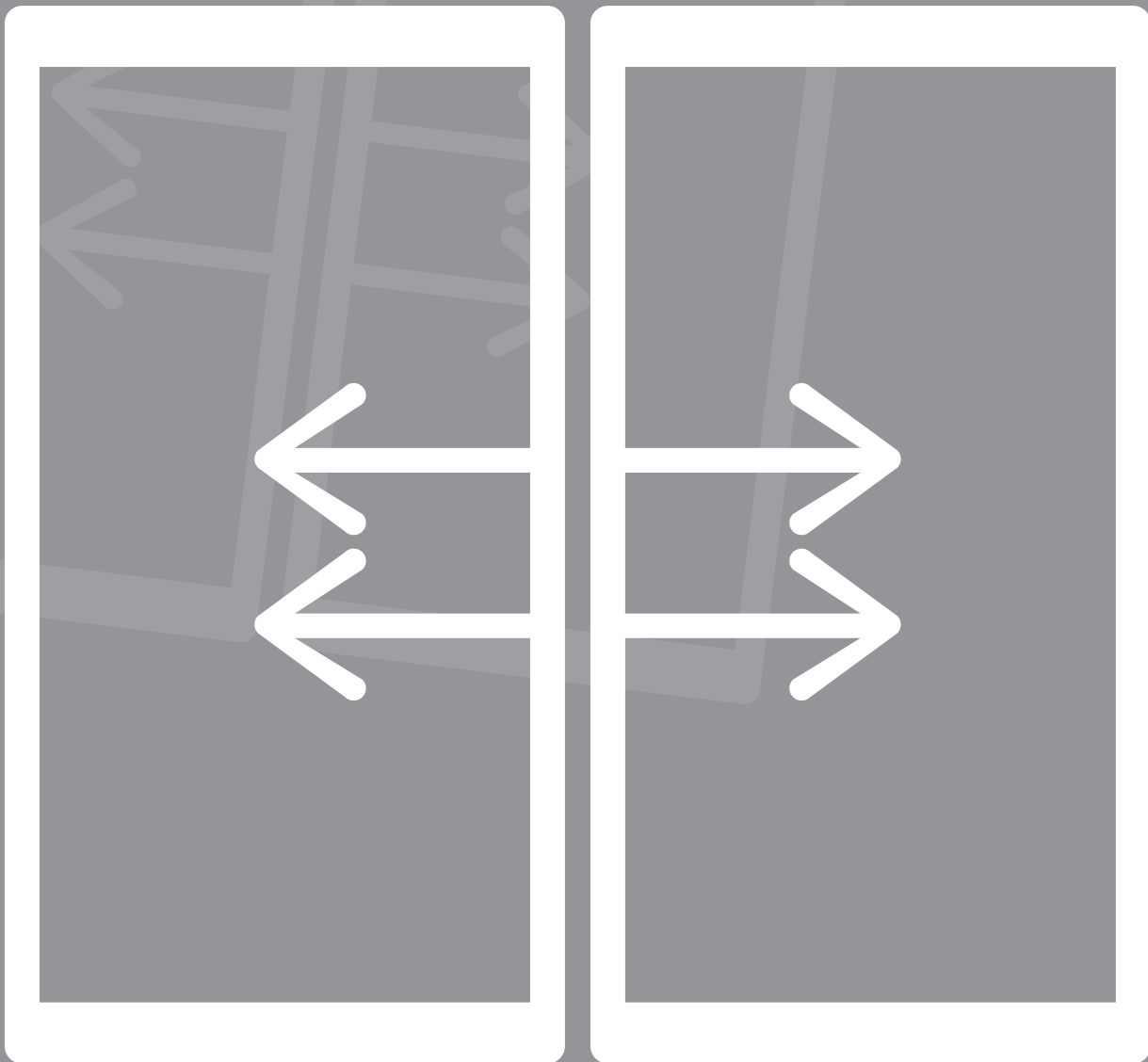
Kraftbetätigte Tore

z.B.

- Rolltore
- Rollgitter

- Schiebetore
- Selektionstore





Kraftbetätigte Fenster und Türen



Prüfung kraftbetätigter Fenstern und Türen
u.a. nach DIN EN 16005, DIN EN 18650,
DIN EN 12453, ASR A1.7, ASR A1.6, DGUV Information
208-022, DGUV Grundsatz 308-006 (bisher BGG 950)



z.B.

- Schiebetüren
- Drehflügeltüren
- Teleskopschiebetüren
- Falttüren
- Karusselltüren
- Oberlichter
- Fenster







Werkstattkrane

Prüfung von Krananlagen

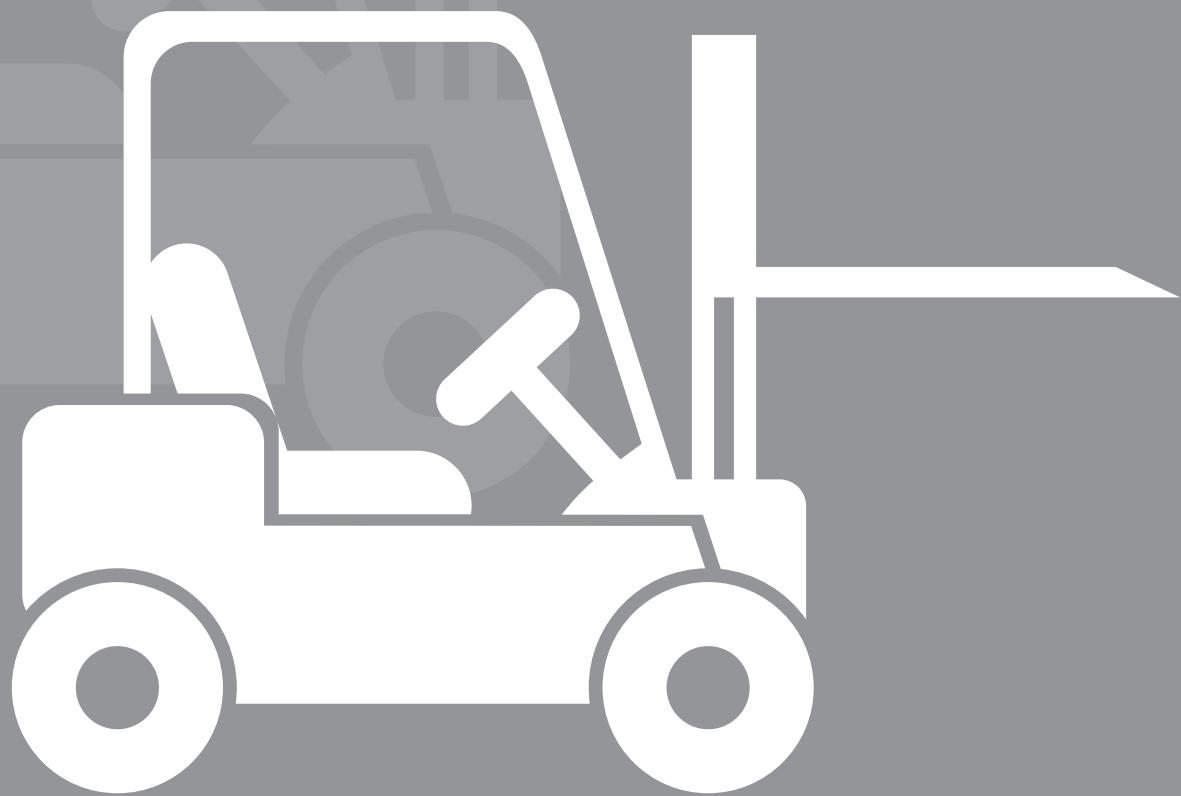
u.a. nach DGUV Vorschrift 52 (bisher BGV A1 und BGV D6),
DGUV Grundsatz 309-001



z.B.

- Säulenschwenkkran
- Brückenkran
- Wandschwenkkran
- Hängebahnsysteme
- Werkstattkrane
- Laufkran
- E-Kettenzüge
- E-Seilzüge







Prüfung von Flurförderzeugen

Prüfung von Flurförderzeugen

nach DGUV Vorschrift 68 (bisherig BGV D27),

Abgasmessung nach Wartungskonzept (Nr. 4.2.4 TRGS 554),

Treibgas CO2 nach §§ 33 und 37 UVV Verwendung von

Flüssiggas gem. FEM 4.004,

DGUV Information 208-004 und Vorschrift 1

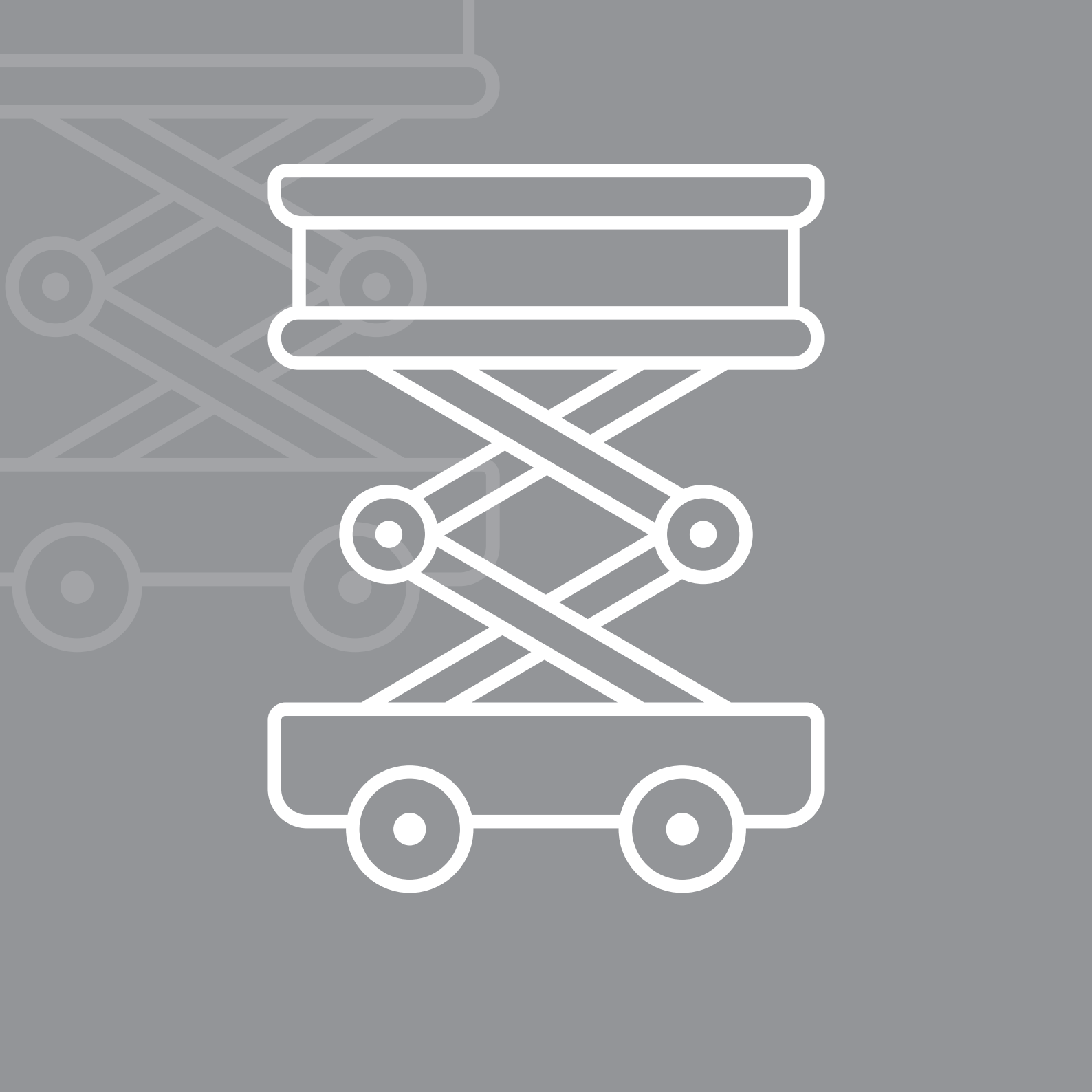
(bisherige BGV A1 / BGG 918 BG-Grundsatz)



z.B.

- Gabeln
- Rissprüfung
- Lenkung
- Bremsen
- Räder

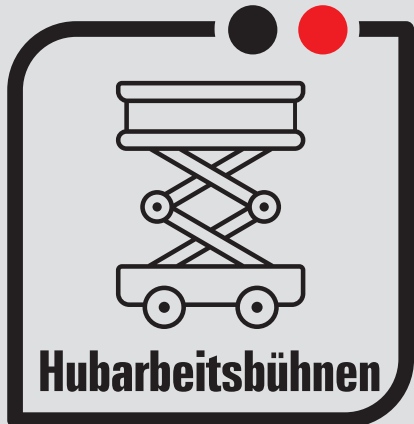
- Abgasmessung
- Warneinrichtungen
- Antrieb
- Hydraulikanlage
- Hubgerüste
- Huborgane





Hubarbeitsbühnen

Prüfung von Hubarbeitsbühnen
gemäß DGUV Grundsatz 308-002



z.B.

- Hebebühnen
- Hubarbeitsbühnen
- Hubladebühnen
(LKW-Ladebordwände)
- Hubtische,
Scherenhubtische
- Kippbühnen
- Hubtischwagen
- Kfz-Hebebühnen
- Lkw-Arbeitsbühnen
- Scheren- und
Gelenkbühnen







Fahrzeuge

Prüfung von Fahrzeugen
gemäß DGUV Vorschrift 70



z.B.

- Pkw
- Lastkraftwagen
- Speziallastkraftwagen
- Kraftomnibusse
- Anhängefahrzeuge
- Sonderkraftfahrzeuge
- Zugmaschinen
- Fahrräder
- einspurige Kraftfahrzeuge





Sportgeräte



Prüfung von Sportstätten und Sportgeräten
nach DGUV Information 202-044



- Turn- und Gymnastikgeräte
z.B. Barren, Bock und Pferd, Reck, Ringe
- Klettereinrichtungen
z.B. Gitterleiter, Klettertaue, Kletterstange
- Ballsporteinrichtungen
z.B. Basketball, Fußball, Handball
- Sporthallen
z.B. Sportboden, Trennvorhang







Spielplatzgeräte

Prüfung von Spielplätzen, operative Inspektionen für sichere Spielgeräte nach DGUV Information 202-022, Anforderungen der DIN EN 1176



z.B.

- Schaukeln
- Wippen
- Rutschen
- Brücken
- Karussells
- Raumnetze





Sachverständiger



Als BDSH-geprüfter Sachverständiger können wir europaweit für Gerichte, Behörden, Versicherungen, Banken, Rechtsanwälte und Auftraggeber aus der Wirtschaft tätig werden.



Sachverständiger



Technische Prüf- &
Dienstleistungs GmbH



Technische Prüf- &
Dienstleistungs GmbH Wolf
Adalbert-Stifter-Straße 44
63811 Stockstadt

Telefon: +49 6027 4075230
Mobil: +49 151 26226894

info@pruefwolf.de
www.pruefwolf.de

