

#WE3ER

INNOVATION UND PARTNERSCHAFT



**UVV Prüfungen**

# Prüfdienst als vollumfängliche Dienstleistung

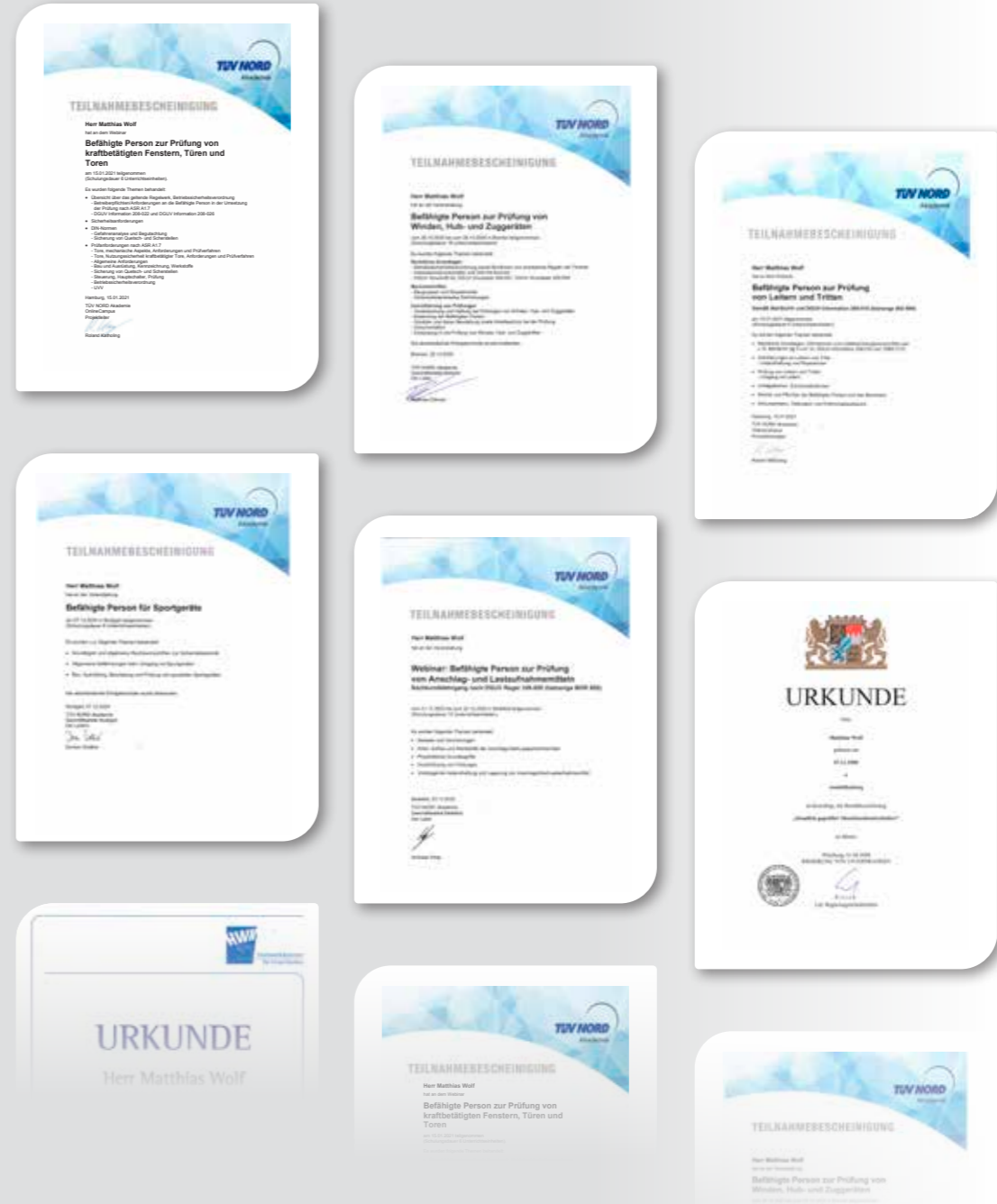
Technische Maßnahmen sind elementarer Bestandteil des Arbeitsschutzes. Hierzu zählt u.a. die regelmäßig wiederkehrende Prüfung von Arbeitsmitteln gemäß den gesetzlichen Vorgaben. Dabei wird jedoch oft übersehen, in welchem Umfang hierfür Prüfungen notwendig sind sowie vom Gesetzgeber gefordert werden.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



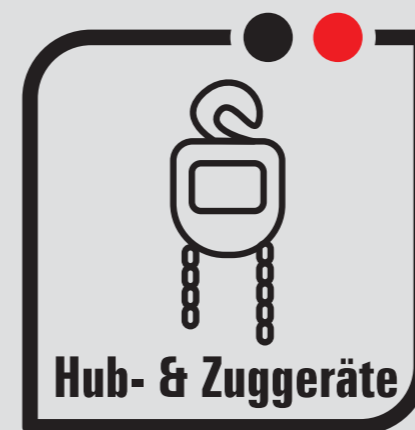
Verbandsmitglied im BDSH e.V.  
Bundesverband Deutscher  
Sachverständige des Handwerks





## 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.

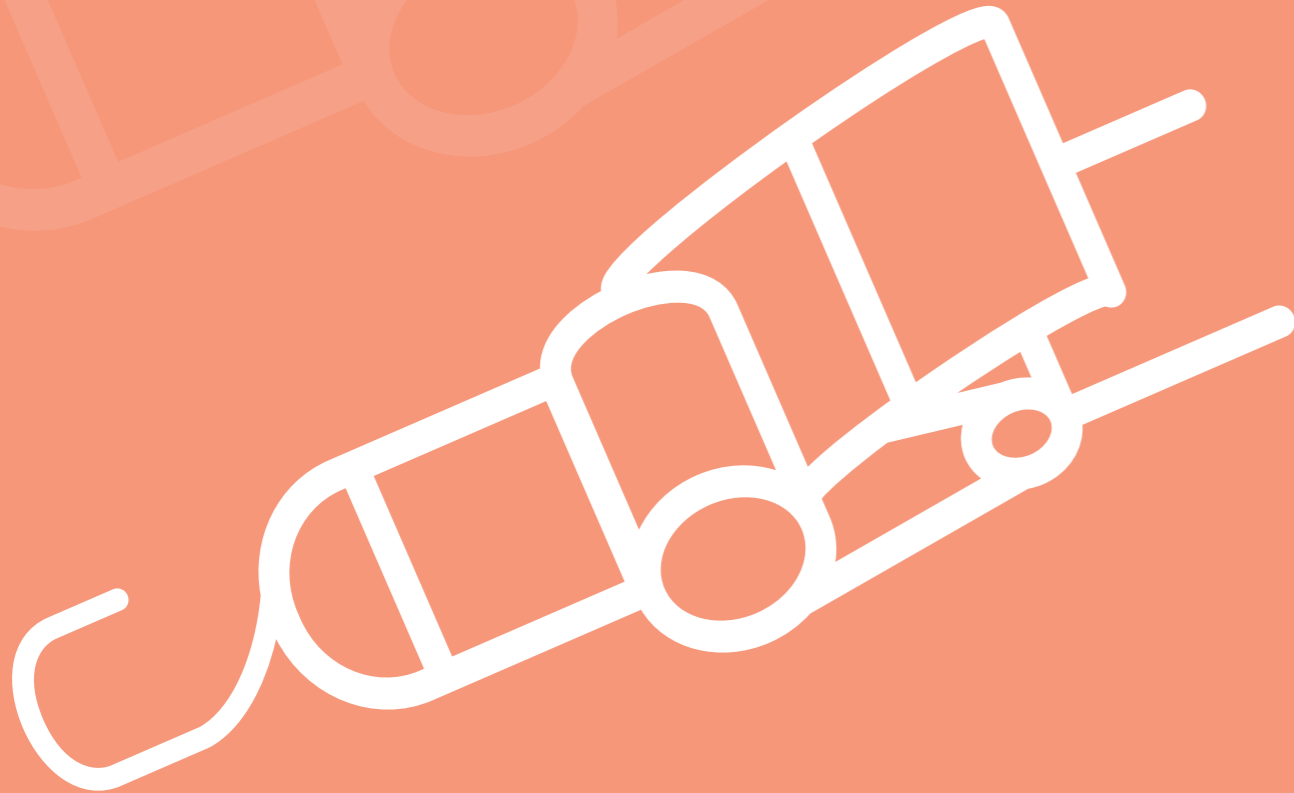
- Lasttraversen
- Anschlagketten
- Anschlagseile
- Rundschlingen
- Hebebänder
- Bandseilhebebänder
- S-Haken
- Schäkel
- Rundschlingengehänge



# Ladungssicherungs- und Zurrmittel



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



- z.B.
- Ratschlastenspanner
  - Zurrkettensystem
  - Zurrgurte



## 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.

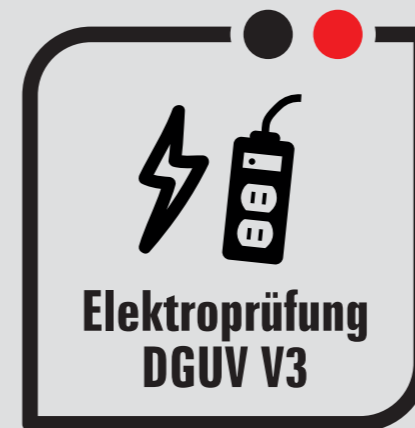
- Auffanggurte
- Verbindungsseile
- Auffanggeräte
- Auffangschlingen
- Falldämpfer
- Steigschutzläufer
- Dreibein
- Abseilgeräte
- Siloeinfahrhosen
- Lastsicherungsgeräte
- hochziehbare Personenaufnahmemittel
- Arbeitsbühnen an Flurförderzeugen m. Hubmast



## Elektroprüfung DGUV V3



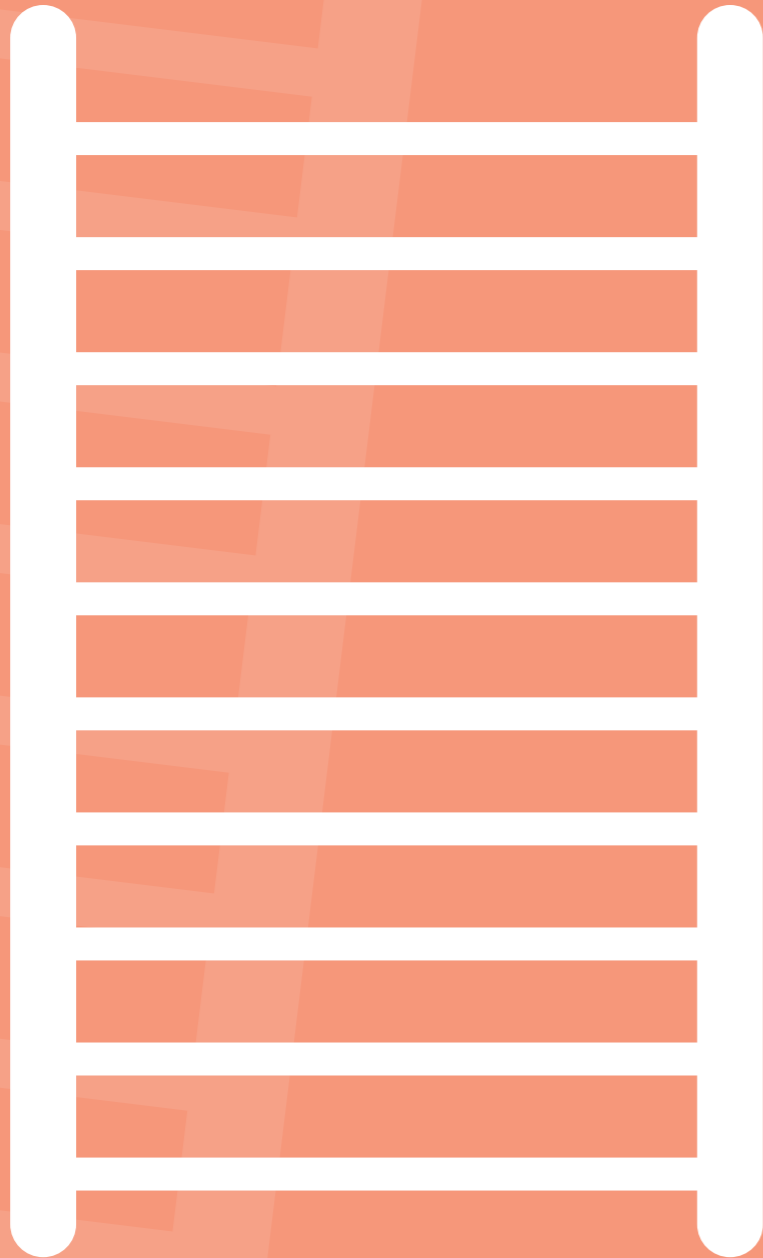
Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel  
gemäß DIN VDE 0701-0702, TRBS 1201  
und DGUV Vorschrift 3 (bisher BGV A3)



z.B.

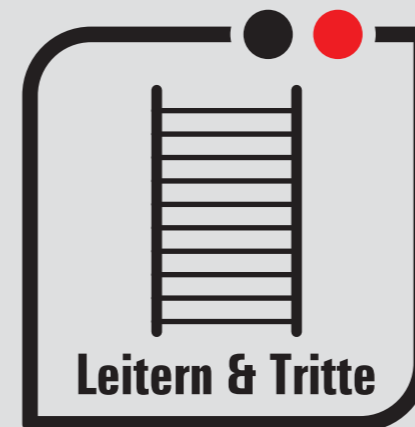
- Computer
- Lampen
- Drucker
- Bohrmaschinen
- Radios
- Verlängerungskabel
- Kabeltrommeln
- Heizlüfter





## Leitern und Tritte

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

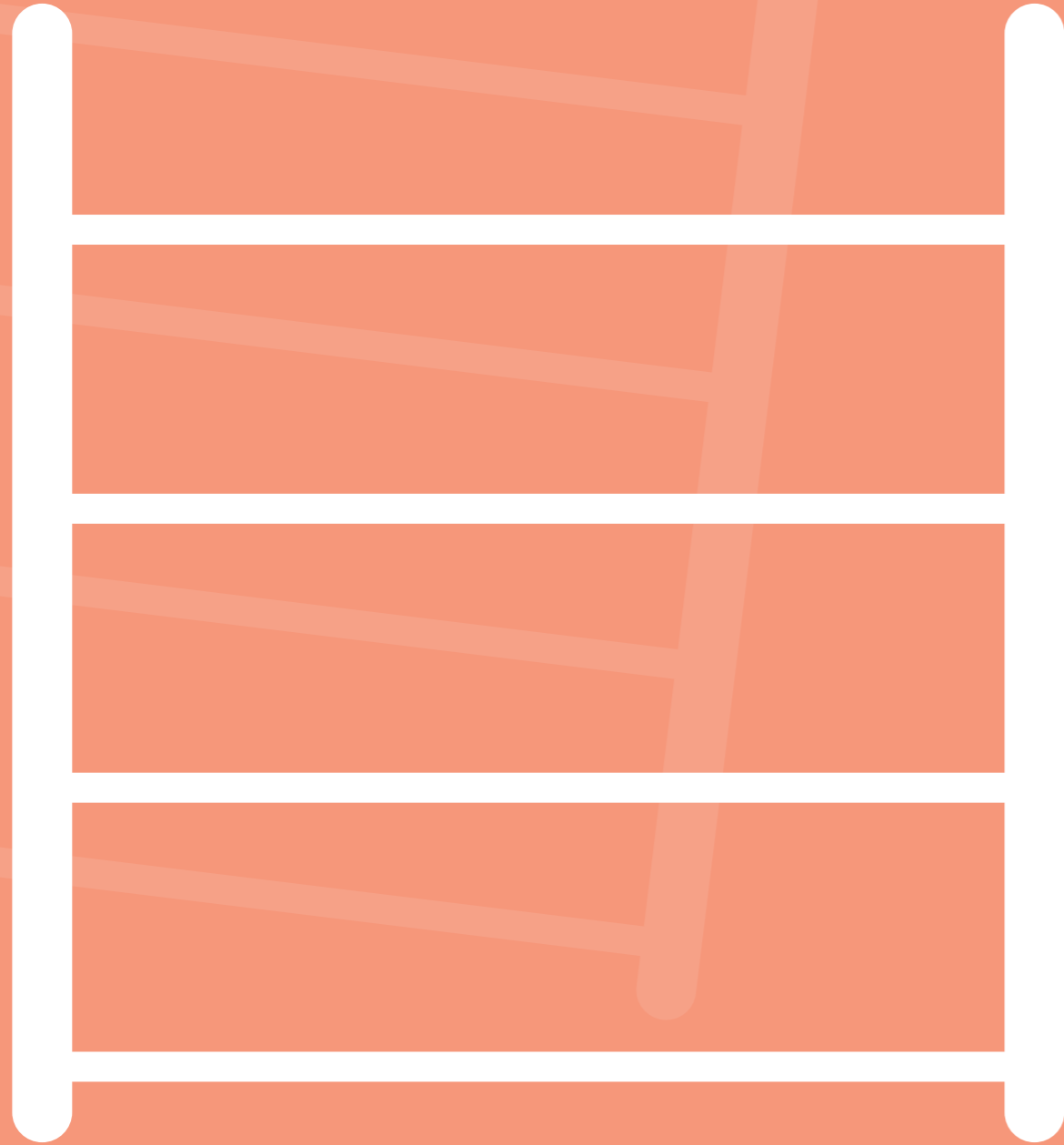


z.B.

- Anlegeleitern
- Rolleleitern
- Mehrzweckleitern
- Stehleitern
- Treppenleitern
- Plattformleitern



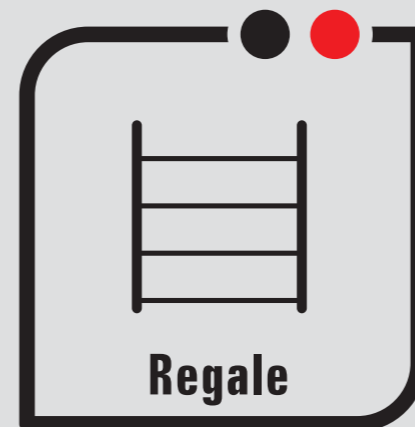




## Regale



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



- 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)



z.B.

- Rolltore
- Rollgitter

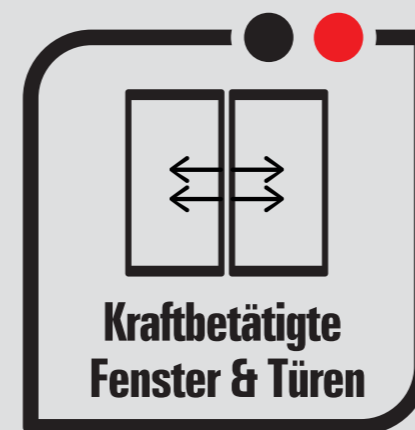
- Schiebetore
- Selektionstore





## 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.

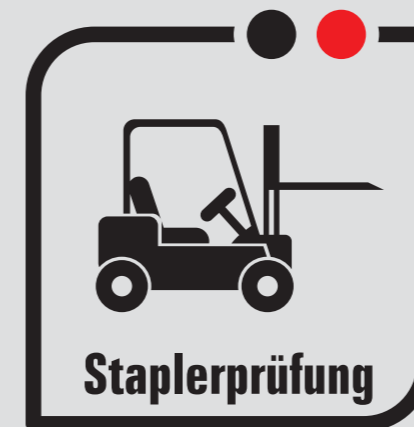
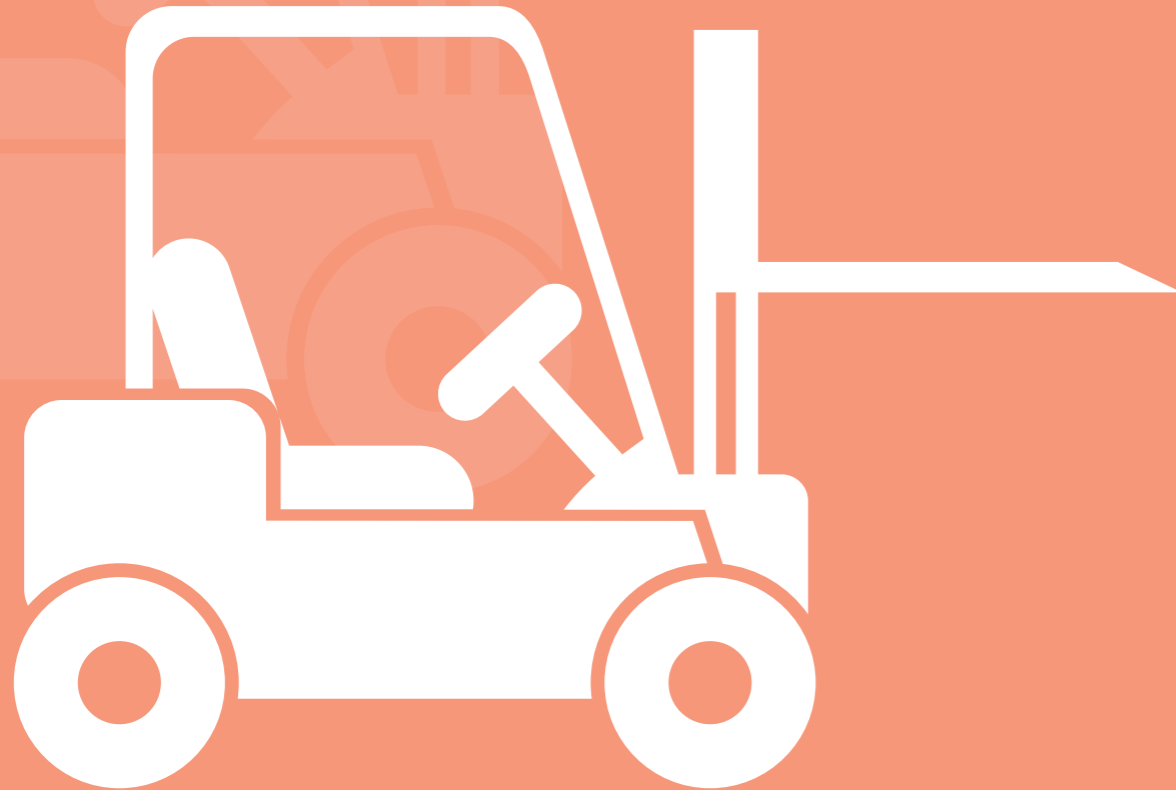
- Säulenschwenkkrane
- Brückenkrane
- Wandschwenkkrane
- Hängebahnsysteme
- Werkstattkrane
- Laufkrane
- E-Kettenzüge
- E-Seilzüge





## Prüfung von Flurförderzeugen

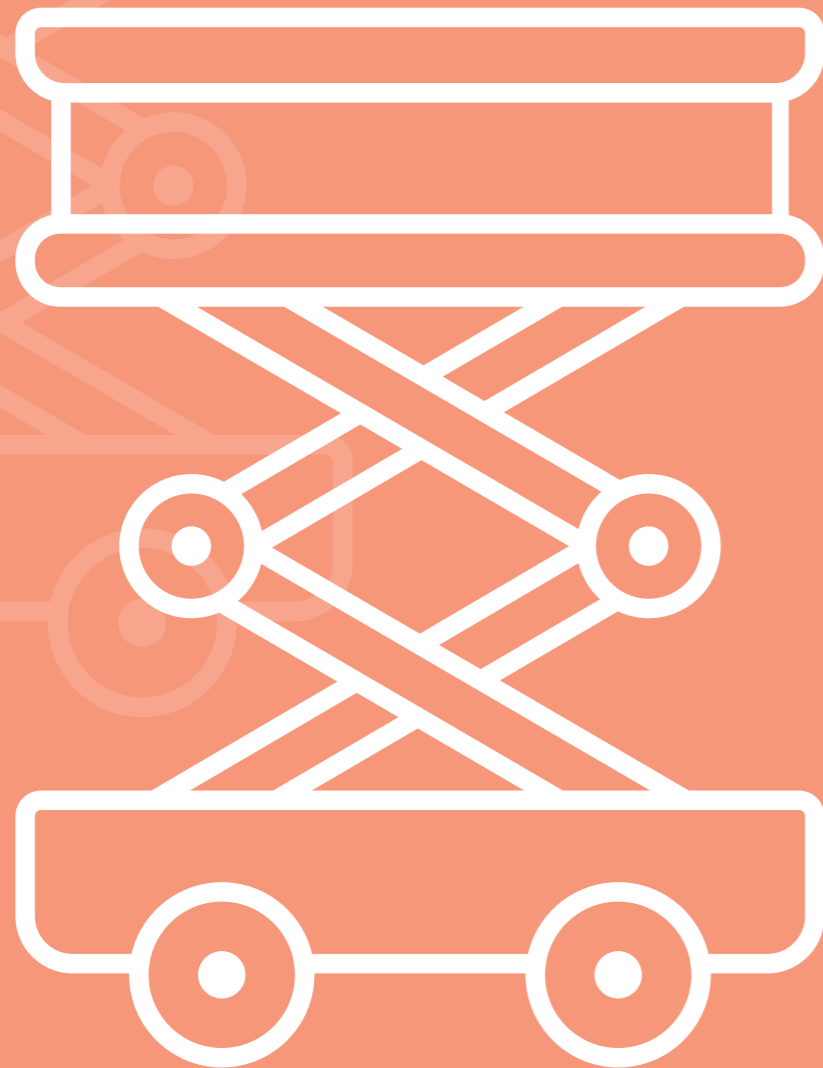
Prüfung von Flurförderzeugen  
nach DGUV Vorschrift 68 (bisherig BGV D27),  
Abgasmessung nach Wartungskonzept (Nr. 4.2.4 TRGS 554),  
Treibgas CO<sub>2</sub> nach §§ 33 und 37 UVV Verwendung von  
Flüssiggas gem. FEM 4.004,  
DGUV Information 208-004 und Vorschrift 1  
(bisherige BGV A1 / BGG 918 BG-Grundsatz)



z.B.

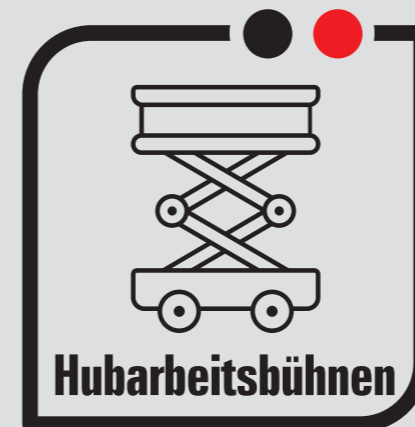
- Gabeln
- Rissprüfung
- Lenkung
- Bremsen
- Räder
- Schalter
- Warneinrichtungen
- Antrieb
- Hydraulikanlage
- Hubgerüste
- Huborgane





## 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.

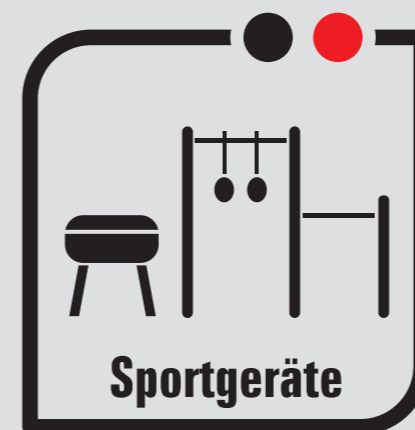
- Pkw
- Lastkraftwagen
- Speziallastkraftwagen
- Kraftomnibusse
- Anhängfahrzeuge
- Sonderkraftfahrzeuge
- Zugmaschinen
- Fahrräder
- einspurige Kraftfahrzeuge





## 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
- Ballsporeinrichtungen  
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.





# #WEBER

INNOVATION UND PARTNERSCHAFT

**Werkzeug Weber GmbH & Co KG**

Benzstraße 4

63741 Aschaffenburg

Mobil: +49 151 26226894

[pruefungen@werkzeugweber.de](mailto:pruefungen@werkzeugweber.de)

[www.werkzeugweber.de](http://www.werkzeugweber.de)