

## Gefährdungsbeurteilung in der Kraftfahrzeug- Instandhaltung



ID 034325

### Arbeitssituation 1



ID 005522



## Arbeitssituation 2



ID 017427



## Arbeitssituation 3



ID 005526

## Gefährdungsbeurteilung

- Ermittlung und Beurteilung der mit der Arbeit verbundenen **Gefährdungen** für die Beschäftigten
- für **alle** Arbeitsplätze und Tätigkeiten
- Zusammenfassung bei gleichartigen Arbeitsbedingungen erlaubt
- Ziel: **Maßnahmen** des Arbeitsschutzes festlegen
- Dokumentation
- **Kontrolle** der Wirksamkeit
- **Aktualisierung**

ID 016935

## Gefährdungsbeurteilung

### Wo steht das?

- Arbeitsschutzgesetz § 5, § 6
- Verordnungen (z.B. BetrSichV § 3)
- DGUV Vorschrift 1 (ehem. BGV A1) „Grundlagen der Prävention“ § 3

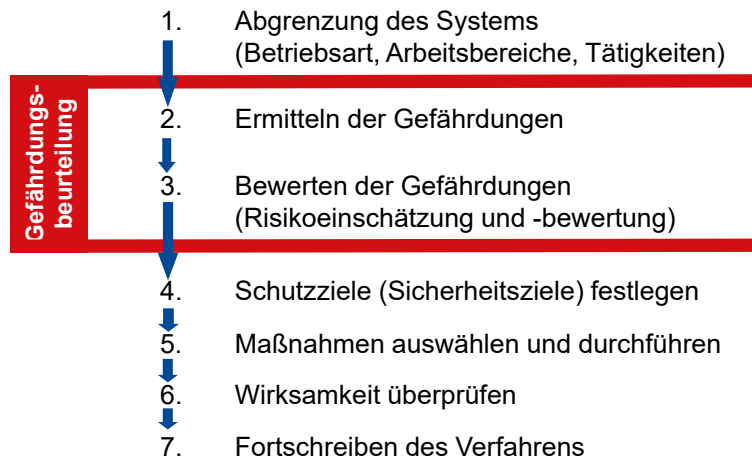
### Wer macht's?

- Verantwortlich: Arbeitgeber / Unternehmer
- Übertragung auf Führungskräfte
- Unterstützung / Beratung durch Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Einbeziehung der SBen und Beschäftigten

Quelle: Microsoft Cliparts 2013

ID 016944

## Arbeitsschritte der Gefährdungsbeurteilung



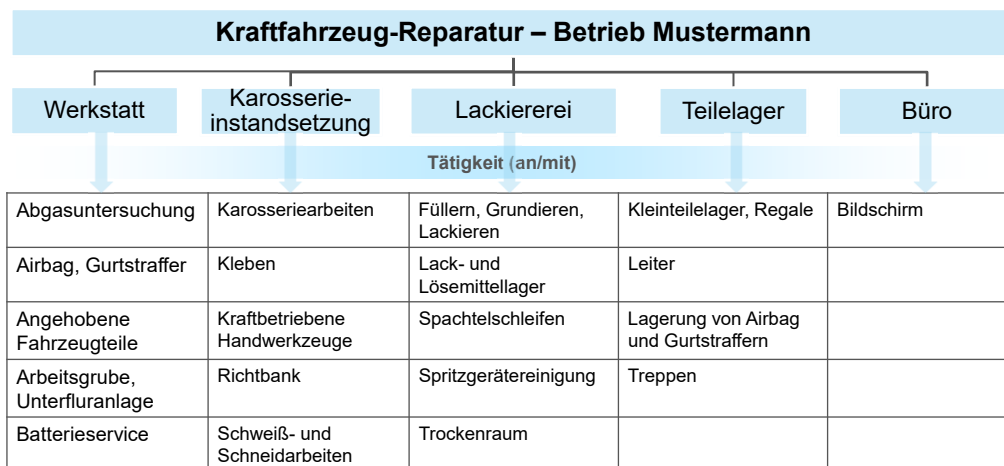
ID 008250

## Liste möglicher Gefährdungsfaktoren

Mechanische Gefährdung	Brand- und Explosionsgefährdung	Physische Belastung / Arbeitsschwere
ungeschützt bewegte Maschine	Brandgefährdung durch Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase	Haltungsarbeit/Halterarbeit
Teile mit gefährlichen Oberflächen	explosionsfähige Atmosphäre	Kombination aus statischer u. dynamischer Arbeit
bewegte Transportmittel, bewegte Arbeitsmittel	Explosivstoffe	<b>Wahrnehmung u. Handhabbarkeit</b>
unkontrolliert bewegte Teile	Elektrostatische Entladungen	Informationsaufnahme
Sturz auf der Ebene, Ausrutschen, Stolpern, Umknicken, Fehltreten	<b>Thermische Gefährdung</b>	Wahrnehmungsumfang
Absturz	Kontakt mit heißen / kalten Medien	erschwerter Handhabbarkeit von Arbeitsmitteln
<b>Elektrische Gefährdung</b>	<b>Physikalische Einwirkungen</b>	<b>Sonstige Gefährdungen</b>
gefährliche Körperströme	Lärm	Ungeeignete persönliche Schutzausrüstung
Lichtbögen	Hand-Arm-Schwingungen	Hautbelastung
<b>Gefahrstoffe</b>	<b>Arbeitsumgebungsbedingungen</b>	<b>Psychische Belastungen</b>
Gase	Klima	Soziale Bedingungen
Dämpfe	Beleuchtung	<b>Organisation</b>
Aerosole	Raumbedarf/Verkehrswege	Arbeitsablauf
Flüssigkeiten		Arbeitszeit
Feststoffe		Qualifikation
		Unterweisung

ID 008245

## Vorgehensweise bei Gefährdungsermittlung



ID 005517

## Praxishilfen

Webcode: 413


**BGHM**  
Berufsgenossenschaft Holz und Metall

meineBGHM | Online-Shop | Karriere | Ausschreibungen | Presse | Filme

Unternehmer

Arbeitnehmer

Arbeitsschützer

Azubis

Seminarteilnehmer

BGHM

Sie befinden sich hier: Arbeitsschützer / Gefährdungsbeurteilungen / Fahrzeuginstandhaltung

**Gefährdungsbeurteilungen**

- Gefährdungsbeurteilung online
- Baustellen / Montage
- Holz / Kunststoff / Modellbau
- Fahrzeuginstandhaltung**
- Musterbetrieb Fahrzeuginstandhaltung
- Musterbetrieb Landmaschinentechnik
- Maschinenbau
- Sanitär / Heizung / Klima
- Metall

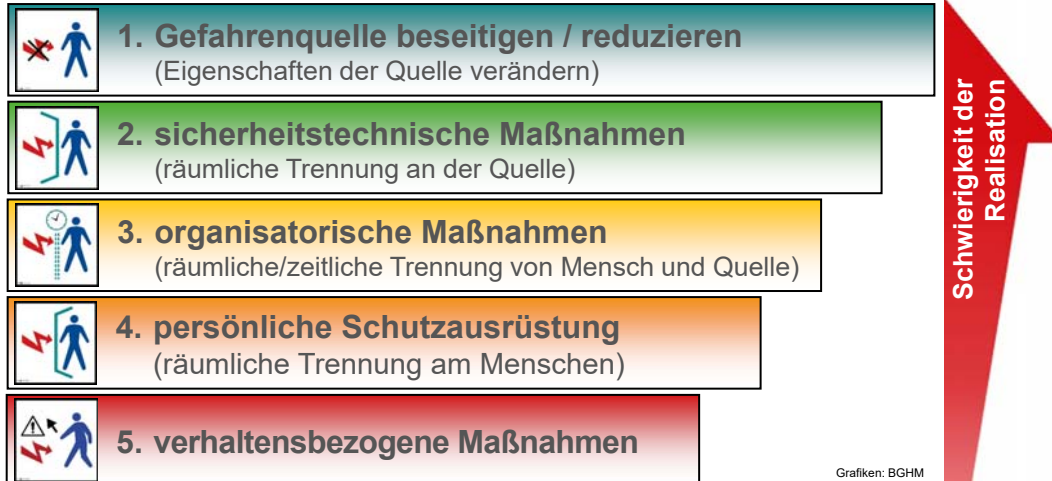
**Kfz-Instandhaltung**

<a href="#">Word</a> <a href="#">PDE</a>	Arbeitsblatt (Leerformular)
<a href="#">PDE</a>	Ausfüllhinweise Arbeitsblatt
<a href="#">PDE</a>	Ausfüllhinweise Maßnahmenliste
<a href="#">PDE</a>	Hinweise zur Durchführung einer Gefährdungsbeurteilung
<a href="#">PDE</a> <a href="#">Word</a>	GB Maßnahmenliste
<a href="#">PDE</a> <a href="#">Word</a>	Klassifikation Gefährdungen
<a href="#">PDE</a>	Maßnahmenhierarchie
<a href="#">PDE</a>	Beispiel Gefährdungsmatrix

ID 041951



## Ziel und Maßnahmenhierarchie



ID 011382c