

## Werkstätte



<b><i>Inbesondere wurde auf folgende Punkte hingewiesen:</i></b>
<b>Allgemein</b>
Verbote, Gebote, Warn- oder sonstige Hinweise (z.B. „Rauchen verboten!“) befolgen
entsprechende PSA verwenden (z.B. Fuß-, Hand-, Augen-, Atem-, Gehörschutz, ...)
Ordnung halten, regelmäßig aufräumen
oft Gebrauchtes leicht erreichbar lagern
Verunreinigungen (z.B. Öl) beseitigen
herumliegende Gegenstände entfernen
senkrechte Lagerung von Materialien vermeiden
Gruben - wenn nicht benötigt - sofort abdecken
verunreinigtes Putzmaterial (z.B. durch Öl, Lösungsmittel, ...) in geschlossenen, schwer entzündlichen Behältern lagern
stabile Unterstellböcke verwenden
<b>Arbeiten mit Hebezeugen</b>
Betrieb, Wartung und Reparatur gemäß Betriebsanleitung
max. Traglasten beachten
<b>Arbeiten an und mit Fahrzeugen</b>
Betrieb, Wartung und Reparatur gemäß Betriebsanleitung
unbefugte Inbetriebnahme von KFZ während der Reparaturarbeiten verhindern (z.B. Zündschlüssel abziehen)
Schutzhandschuhe, Sicherheitsschuhe verwenden
heiße Teile/Stoffe (z.B. Auspuff, Kühlwasser) abkühlen lassen
bei Verwendung mobiler Wagenheber - Abstützung durch Dreibeinstützen vorsehen
bei Arbeiten unter angehobenen Ladeflächen oder Kippmulden mechanische Abstützungen verwenden
<b>Arbeiten an und mit Batterien</b>
beim Aufladen - Vermeidung von funkenerzeugenden Arbeiten bzw. von offenem Licht und Feuer
Manipulation nur mit geeigneter PSA (z.B. Augen-, Haut-, Handschutz) und Hilfsmitteln
richtige Reihenfolge beim An- und Abklemmen beachten
<b>Arbeiten mit Kompressoren und Hochdruckreinigern</b>
Betrieb, Wartung und Reparatur gemäß Betriebsanleitung
PSA verwenden (z.B. Augen-, Gehör-, Nässeschutz)
vor Abkuppeln Leitungen drucklos machen
Abblasen des Körpers mit Pressluft verboten
Schlauch nur durch Sachkundige einbinden lassen
Vorsicht bei Arbeiten in der Nähe von elektrischen Anlagen
nicht gegen Personen richten

<b><i>Inbesondere wurde auf folgende Punkte hingewiesen:</i></b>
<b>Arbeiten mit Maschinen, Geräten und Handwerkzeugen</b>
Betrieb, Wartung und Reparatur gemäß Betriebsanleitung
nur ordnungsgemäß instandgehaltenes Werkzeug verwenden
PSA verwenden (z.B. Augen-, Gehör-, Hand-, Fußschutz)
Werkstückauflage entsprechend der Abnutzung des Schleifkörpers nachstellen
Stoffe mit hoher Zündbereitschaft aus der Gefahrenzone entfernen
Angaben auf der Kennzeichnung der Schleifscheibe genau beachten
Schleifscheiben richtig aufspannen
Probelauf nach Aufspannen durchführen
Schleifscheiben mit Unwucht austauschen
beim Bohren niemals Handschuhe tragen
für Arbeiten an erhöhten Arbeitsplätzen Werkzeugtaschen bzw. -gürtel einsetzen
<b>Arbeiten mit Holzbearbeitungsmaschinen</b>
Betrieb, Wartung und Reparatur gemäß Betriebsanleitung
PSA verwenden (z.B. Augen-, Gehör-, Fußschutz)
anliegende Kleidung tragen
bei Maschinen mit rotierenden Teilen keine Handschuhe verwenden
Spaltkeilabstand zum Sägeblatt max. 8 mm (Längsschnittkreissäge)
Schiebestock verwenden (Längsschnittkreissäge)
darf nur von einer Person bedient werden (z.B. Holzspalter)
auf sicheren Standplatz der Spaltmaschine achten
Räumlichkeiten ausreichend be- und entlüften
<b>Elektro-, Autogenschweißen</b>
PSA verwenden (z.B. Augen-, Gesichts-, Hand-, Körperschutz)
bei Schweißarbeiten an Fahrzeugen ist die Schweißstelle durch feuerfeste Materialien abzuschirmen
Stoffe mit hoher Zündbereitschaft aus dem Gefahrenbereich entfernen
vor Schweißarbeiten am Fahrzeug Batterie abklemmen – Explosionsgefahr
keine Kleidung aus schmelzenden bzw. leicht brennbaren Materialien tragen
Behälter oder Rohrleitungen mit Wasser oder inerten Gasen füllen
defekte Isolierschalen an Stabelektrodenhaltern austauschen
nicht mit fetten oder öligen Stoffen oder Händen an den Gasflaschen hantieren
Gasflaschen (auch leere und Reserve) gegen Umfallen sichern
Hitzeschutzhandschuh mit Flaschengarnitur mitführen
Ventile regelmäßig entfetten
<b>Lagerung von und Manipulation mit Arbeitsstoffen (Öle, Schmiermittel, Lacke)</b>
PSA verwenden (z.B. Augen-, Atem-, Haut-, Hand-, Fußschutz)
„Rauchverbot“ beachten – Zündquellen beseitigen
beim Umfüllen von Chemikalien Trichter verwenden
Vorsicht bei Arbeiten in der Nähe von elektrischen Anlagen