



Bei welcher Versicherung sind alle Schreinerei-Mitarbeitenden **unfallversichert**?



Was stellt die **Ernährungspyramide** dar?



Für welche Teile der **persönlichen Schutzausrüstung (PSA)** müssen Sie die **Kosten selber übernehmen**?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Was gehört zu den **Leistungen** der SUVA?



Welche Teile der **persönlichen Schutzausrüstung (PSA)** müssen vom Betrieb kostenlos zur Verfügung gestellt werden?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Nur saubere, geschärfte und unbeschädigte Werkzeuge einsetzen.



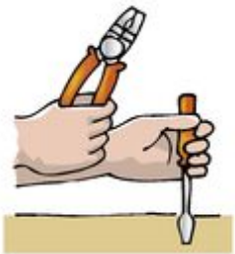
Sicherheitsschuhe und Arbeitshosen



Sie veranschaulicht eine **ausgewogene Ernährung**. Lebensmittel der unteren Stufen werden in grösseren, solche der oberen Stufen in kleineren Mengen benötigt.

---

SUVA



Werkzeuge nur dem Verwendungszweck entsprechend einsetzen.



**Nicht** gegen die Hand oder den Körper arbeiten.



Gehörschutz, Schutzbrille, Staubmaske, Schutzhandschuhe.

**Prävention**  
Ausbildung, Sicherheitsprodukte

---

**Pflegeleistungen**  
Rettungskosten und medizinische Behandlung

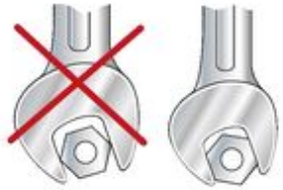
---

**Geldleistungen**  
Taggelder, Renten

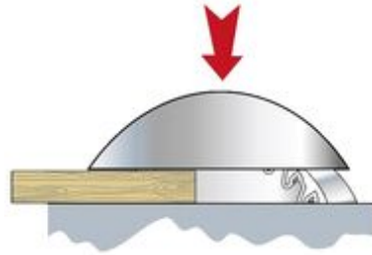
---

**Rehabilitation**  
Therapien etc.

---



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



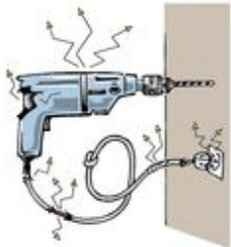
Welche **Schutzvorrichtungen** sind hier abgebildet?



Welche Fehler werden hier gemacht?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Was muss unternommen werden, wenn ein **Maschinendefekt** festgestellt wurde.



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Ab welcher **Stromstärke** kann ein Stromschlag **tödlich** sein?



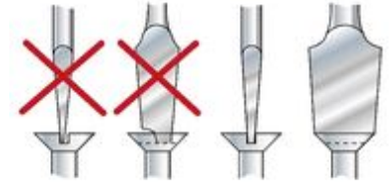
**Nicht** mit loser Kleidung oder offenen langen Haaren arbeiten.



Fehlende **Schutzhaube** und **Spaltkeil**, offene **Handstellung**, kein **Stossholz** verwendet.

Schutzhaube

Spaltkeil



Nur passende Werkzeuge verwenden.

50 mA

0.05 Ampere



Vor **Werkzeugwechsel** **Maschine** komplett **ausschalten**/ Stromzufuhr unterbrechen.



Mit geschlossener Handstellung arbeiten.

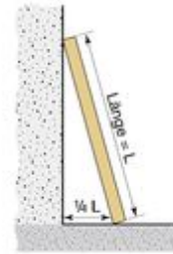
Umgehende **Meldung** an die zuständige Person, damit die **Reparatur veranlasst** werden kann.



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Wie hoch ist der **maximal** zulässige **Arbeitsdruck** bei Druckluftpistolen?



Wie kann der richtige **Anstellwinkel** einer **Leiter** auf einfache Art überprüft werden?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Welche **Verletzungen** können bei unsachgemäßem Umgang mit **Druckluft** entstehen?



Weshalb ist Absaugen besser als Abblasen?



Wie hoch muss die **Leiter** zum **Einstieg** herausragen?



Welche **Sicherheitsregel** ist hier dargestellt?



Leitern **rutschsicher** aufstellen,  
auf **festem** Untergrund mit  
**Gummienden**, auf **weichem**  
Untergrund mit **Metallspitzen**.



Mit der **Ellenbogenprobe**.

---

3.5 bar



**Kabelrollen** bei Dauergebrauch  
**ganz ausrollen**, Gefahr der  
Überhitzung.



**Hände freihalten**, Tragtaschen  
für Werkzeug verwenden.



Mindestens **1 m**.



Beim Abblasen wird der Staub  
aufgewirbelt und kann in die  
Lunge gelangen.



Gehörschädigung,  
schwerwiegende  
Hautschädigungen.



Welche **Sicherheitsregeln** sind hier dargestellt?



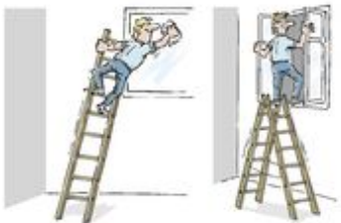
Welche **Sicherheitsregeln** gelten beim Arbeiten auf **Gerüsten**?



Welche **Regel** zum Heben von **Lasten** ist hier dargestellt?



Welche **Sicherheitsregeln** gelten bei der Plattenlagerung?



Welche **Sicherheitsregeln** sind hier dargestellt?



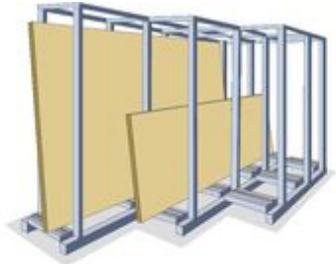
Wie werden **Lasten** richtig **gehoben**?



Wie können **Stolperunfälle** **vermieden** werden?



Was ist beim Transport von **Scharfkantigen** und **bruchgefährdeten** Materialien zu beachten?



Platten nur in vorgesehenen Gestellen lagern. Bei kurzfristiger Lagerung: **Sicherung** gegen **wegrutschen** und **umkippen!**



Das **Verdrehen der Wirbelsäule** ist (auch bei leichten Lasten) zu **vermeiden**.



**Helm** tragen, Laufsteg freihalten, Herunterfallen von Gegenständen verhindern, nur mit **Geländer, Rollenbremse** anziehen, vorgesehenen Aufstieg benutzen, sichern gegen **Umkippen**, Verchieben nur ohne Fahrgäste.



**Leitern** nach Möglichkeit oben **befestigen**. **Sich selber** für längere, ruckartige Arbeiten **an der Leiter sichern**.



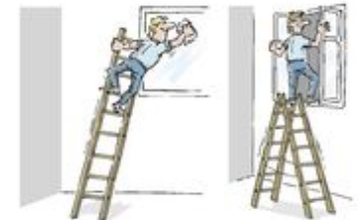
Sachgemäße **Verpackung**, **Handschuhe** tragen.



**Ordnung** halten, Gefahrenstellen **absperren**, beim Lastentransport auf **freie Sicht** achten, **konzentriertes** Arbeiten, robustes **Schuhwerk** tragen.



Mit **geradem Rücken** (krummen Rücken und Hohlkreuz vermeiden), in die Knie gehen, Last **nahe am Körper** heben, beidhändig und **mit festem Stand auf beiden Füßen** heben, **Hebehilfen** einsetzen, um **Mithilfe fragen**.



**Kein** seitliches herauslehnen, **nicht** auf die **obersten drei** Leitersprossen stehen.



Wie **schützen** Sie sich bei der Anwendung von **Chemikalien**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



**Brandfördernd**



**Ätzend**



**Hochentzündlich**



Haut- und Augenkontakt vermeiden mit **Schutzbrille** und **Handschuhen**.



**Vorsicht**



**Gesundheitsschädigend**



**Gewässergefährdend**



**Hochgiftig**



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Was gilt es bei der **Lagerung** von **gefährlichen Stoffen** zu beachten?



Was unternehmen Sie als Erstes bei einem **Augenspritzer durch Chemikalien**?



Wie lautet die **Sanitätsnotfallnummer**?



Was bedeutet dieses **Gefahrensymbol**?



Wie können **Gefahrenstoffe** fachgerecht entsorgt werden?



Nach welchen **Grundsätzen** soll man sich im **Notfall** verhalten?



Wie lautet die Notfallnummer der **Polizei**?

144

---

**Augen** sofort während mindestens 10 Minuten unter **fliessendem Wasser spülen**.

Behälter deutlich **beschriften**, möglichst im **Originalbehälter** aufbewahren. Für **Kinder unerschbar**, in markierten, **abschliessbaren Räumen**.



**Explosiv**

117

---

- Ruhe bewahren
- Eigene Sicherheit beachten
- Unfallstelle sichern
- Erste Hilfe leisten
- Hilfe rufen/ Notruf wählen

Rückgabe an die Verkaufsstelle.

---

Abgabe an eine offiziellen  
Giftsammelstelle.

---



**Gas unter Druck**



Wie lautet die Notfallnummer der  
**Feuerwehr**?



Wie lautet die **Allgemeine**  
**Notrufnummer** für alle Notfälle?

118

---

112

---