

TECHNIKRAUM - ORDNUNG

1. MANTEL, JACKE usw. GEHÖREN NICHT IN DEN TECHNIKRAUM!

Benutze die Kleiderhaken vor dem Technikraum.

2. LEGE DEINE SCHULTASCHE UNTER DEN ARBEITSTISCH!

Blockiere die Wege zwischen den Tischen und Schränken nicht mit Schultaschen oder anderen Dingen.

3. ARBEITE IM TECHNIKRAUM NUR IN ZWECKMÄSSIGER KLEIDUNG!

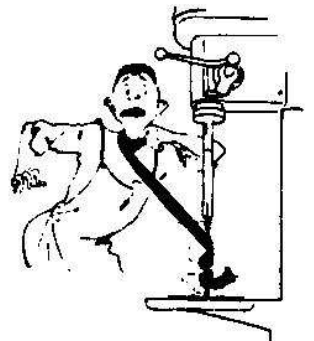
Trage Kleidung, mit der du nirgends hängen bleiben kannst.

Festes Schuhwerk ist ebenfalls von Vorteil.

(Bedenke, es ist schnell geschehen, dass dir ein Werkzeug auf den Fuß fällt.)

4. LEGE GEFÄHRDENDE SCHMUCKSTÜCKE AB UND TRAGE DEINE HAARE SO, DASS SIE NICHT ZUR GEFAHR WERDEN!

Binde lange Haare auf dem Rücken zusammen. Trage, wenn es notwendig ist, eine Mütze oder ein Kopftuch. Lege Halstücher, Schals usw. ab.



5. MELDE VERLETZUNGEN SOFORT DEM LEHRER!



6. VERHALTE DICH SO, DASS NIEMAND BEI SEINER ARBEIT GESTÖRT ODER GEFÄHRDET WIRD!

Veranstalte keine Raufereien. Im Technikraum wird nicht gerannt.

Lasse abgelegte Werkzeuge und Materialien nicht über die Tischkante hinausragen.

Halte beim Arbeiten genügend großen Abstand zum Nachbarn.

Räume größere Materialreste und nicht benötigtes Werkzeug sofort weg.



7. VERWENDE WERKZEUGE, MASCHINEN UND ARBEITSMATERIAL SACHGEMÄSS!

Benutze nur Werkzeuge und Maschinen, deren Bedienung dir bekannt sind.

Werkzeuge werden durch Spielereien zur Gefahr.

Durch unachtsamen Umgang können Werkzeuge beschädigt werden.

Halte Ordnung am Arbeitsplatz.

Bedenke: Werkzeuge, Maschinen und Material sind teure Dinge und müssen bei mutwilliger Beschädigung ersetzt werden.

8. BENUTZE NUR WERKZEUGE UND MASCHINEN, DIE IN ORDNUNG SIND!

Gib unbrauchbares oder beschädigtes Werkzeug sofort dem Lehrer ab.

Melde Schäden an Geräten und Maschinen sofort.

Beschädigte elektrische Zuleitungen sind lebensgefährlich.

9. NUR ANGELERNTTE SCHÜLER DÜRFEN MASCHINEN BENÜTZEN!

Beachte Bedienungsanleitungen und Unfallverhütungsvorschriften. Bevor du eine Maschine benutzt, bedenke:

- Ist die Maschine für den beabsichtigten Arbeitsgang geeignet?
- Welche Vorrichtungen (Anschläge, Einspannung,...) werden benötigt?
- Welche zusätzlichen Schutzmaßnahmen sind zu beachten?
- Ist die Maschine richtig eingestellt?
- Welche besonderen Gefahren können auftreten?
- Wo liegen die Schalter der Maschine, und wie werden sie betätigt?



10. EINE MASCHINE DARF NIEMALS VON MEHREREN SCHÜLERN GLEICHZEITIG BEDIENT WERDEN!

Ein an der Maschine arbeitender Schüler soll nicht gestört werden. Sprich ihn nicht unverhofft an, warte, bis er seine Arbeit beendet hat. Das Ärgern von Schülern, die an einer Maschine arbeiten, kann sehr gefährlich werden. Jede Maschine hat einen Gefahrenbereich. Niemand sollte sich in diesem Bereich aufhalten.

11. REINIGE DEIN WERKZEUG, RÄUME ES AN SEINEN PLATZ, SÄUBERE DEINEN ARBEITSPLATZ!

Auch du erwartest einen aufgeräumten Arbeitsplatz und gepflegtes Werkzeug.



12. GETRÄNKEFLASCHEN, DIE MAN NICHT VERSCHLIESSEN KANN, SIND IN DEN TECHNIKRÄUMEN VERBOTEN!

13. BETRETE DEN MASCHINENRAUM NUR MIT ERLAUBNIS DEINES LEHRERS!