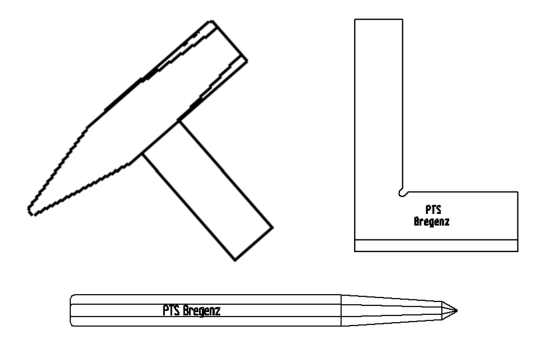
Was ist Fachkunde Metall?

Fachkunde Metall ist die **Theorie des Werkunterrichts**. Folgende Themen werden behandelt:

- I. Unfallverhütung
- II. Werkzeuge und Fertigungstechniken
- III. Messen und Prüfen
- IV. Werkstoffkunde



- ► Arbeite auf **Sicherheit bedacht**!
- ► Arbeite Werkzeug schonend!
- ► Arbeite **Material sparend**!



Werkzeuge - Günter Helbok - CC-BY-SA 4.0

Metalltechnik Seite 1/2

Und jetzt du:

Im Laufe dieses Schuljahres wirst du bei einigen Themen einen **QR-Code** entdecken. Wenn das der Fall ist, scanne den QR-Code mit deinem Smartphone ein, erlaube den Zugriff auf deine Kamera und betrachte das 3D-Modell des jeweiligen Werkzeugs. Aktiviere dafür am besten die Vollbildansicht:



Zum Bewegen des Modells kannst du am Smartphone deine Finger verwenden, am Computer funktioniert die Navigation mit der Maus oder mit den Cursor-Tasten deiner Tastatur.

Eine Gesamtübersicht aller 3D-Modelle findest du auf unserer Website unter https://www.psbregenz.at/3d/

1	Sortiere die Themen in der Reihenfolge, wie wir sie in diesem Schuljahr besprechen (1-4)	
		Messen und Prüfen
		Werkzeuge und Fertigungstechniken
		Unfallverhütung
		Werkstoffkunde

(2) Verbinde die Linien so, dass die Aussagen Sinn ergeben.

Arbeite auf ● ○ Sicherheit bedacht.

Arbeite Werkzeug ● ○ sparend.

Arbeite Material ● ○ schonend.

Metalltechnik Seite 2/2