

Thema: Schnittdarstellung von Werkstücken

In den Unterlagen werden die verschiedenen Schnittdarstellungen von Werkstücken erklärt.

„Werkstücke mit Hohlräumen, Bohrungen, Löchern, Vertiefungen u. Ä. (und Ähnliche) werden im Schnitt dargestellt“ (erster Satz auf S. 48 Nr. 6 Schnittdarstellungen).

Diese Unterlagen durcharbeiten und im Anschluss das Werkstück „**Spannplatte**“ (S. 53) zeichnen.

Hinweise zur Zeichnung:

- Verwendete Arbeitsmittel: GZ/TZ Platte, Lineal (Geodreieck), Zirkel, Bleistift
- Falls keine Zeichenplatte vorhanden ist bitte auf ein kariertes Blatt oder ein leeres Blatt (weiß) konstruieren.
- Rahmen wie im Unterricht verwenden (einfaches Beschriftungsfeld) – Höhe = 20 mm
- Werkstück wie abgebildet zeichnen und im Anschluss D und S ergänzen:
 - D = Draufsicht (Grundriss)**
 - S = Seitenansicht (Kreuzriss)**
 - Ergänzen:** Jeweils im Vollschnitt darstellen (Löcher/Bohrungen berücksichtigen, den Rest schraffieren)

Die Zeichnung bitte bis spätestens Freitag, 24.4.2020 an Nikolaus.Wiesmayer@eduhi.at schicken (als Scan, PDF, Foto,...).

Am Donnerstag den 23.4.2020 werde ich eine „Lösung“ im Bereich TZ auf die Homepage stellen.