

**Thema: Gliederungsvorschlag Kurzvorträge,  
für in LV aufgetretene Fragestellungen**

Formulierte Aufgabenstellung aus der Lehrveranstaltung:

---



---



---

Welcher Zweck, welches Bedürfnis wird / soll mit dem technischen Objekt / Sachverhalt erreicht, befriedigt werden?

---



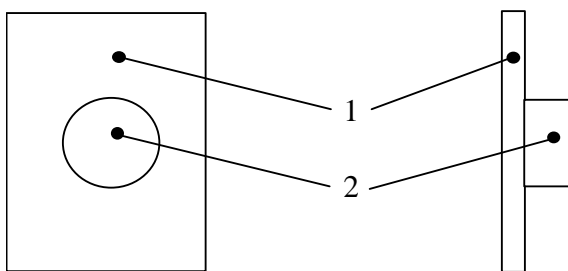
---



---

Wie ist die Struktur, der konstruktive Aufbau des technischen Objektes, des Sachverhaltes (Skizze, Zeichnung [evtl. in Ansichten oder als Explosivdarstellung], Bild mit Benennung der wesentlichen Bauteile oder –gruppen; eine Beschreibung, nur wenn erforderlich; kann auch als Extrablatt - Folie oder Arbeitsblattvorlage - gestaltet sein)?

Z. B.:



| Lfd. Nr. | Benennung   |
|----------|-------------|
| 1        | Grundplatte |
| 2        | Auflage     |

Kurze Beschreibung, Darstellung der technischen Funktionsweise z. B. im Form von Stichpunkten, eines Blockschemas mit Erläuterungen (Tafelbild, Folie ...), eines Ablaufplanes. Evtl. Hinweise zu naturwissenschaftlichen, mathematischen Gesetzmäßigkeiten, Grundlagen.

---



---



---

Nennung oder Darstellung weiterer, praxisbezogener Anwendungen und Nutzungen aus dem Umfeld (Wohnung, Spielplatz, Schule, Öffentlichkeit) der Schüler/innen z. B. in Form von Nennungen oder Bildern.

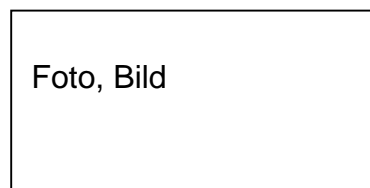
---



---



---



Literatur- und Quellenverzeichnis (Buchquelle, Internetadresse, Zeitschrift usw.)