

# Arbeitsblatt zum Thema "Welche Bauarten von Bremsen gibt es?"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellungen:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!  
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Bei Fahrzeugen kommen am häufigsten zwei \_\_\_\_\_ vor: die Scheibenbremse und die Trommelbremse. Es gibt aber noch viele weitere Bauformen.

Bei der \_\_\_\_\_ gibt es eine Bremsscheibe, die sich dreht. Auf diese drücken dann die Bremsbeläge von beiden Seiten, wie eine \_\_\_\_\_. Die Felgenbremse beim Fahrrad ist so ähnlich, hier dient das ganze Rad als „Bremsscheibe“.

Bei der \_\_\_\_\_ hat man eine hohle Bremstrommel, an der die Bremsbeläge angreifen. Die Bremstrommel ist eine Art \_\_\_\_\_. Meist sitzen die Beläge innen und werden so weit auseinander gedrückt, dass sie die drehende \_\_\_\_\_ bremsen.

Manchmal wird auch die Art der Betätigung von Bremsen verwendet, um sie einzuteilen: \_\_\_\_\_, Fußbremse, oder Druckluftbremse. Es gibt auch Einteilungen nach dem Einbauort: \_\_\_\_\_ und Hinterradbremse.

Handbremse

Bauformen

Zange

Trommel

Trommelbremse

Scheibenbremse

Dose

Vorderradbremse

## Quellenangabe:

Artikel: Bremse (Technik) (von Thomas Wickert, Ziko van Dijk, Beat Rüst u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA <https://klexikon.zum.de/index.php> ([https://klexikon.zum.de/index.php?title=Bremse\\_%28Technik%29&oldid=78896](https://klexikon.zum.de/index.php?title=Bremse_%28Technik%29&oldid=78896))