

# Physikalische Eigenschaften

Größen in Nachschlagewerken

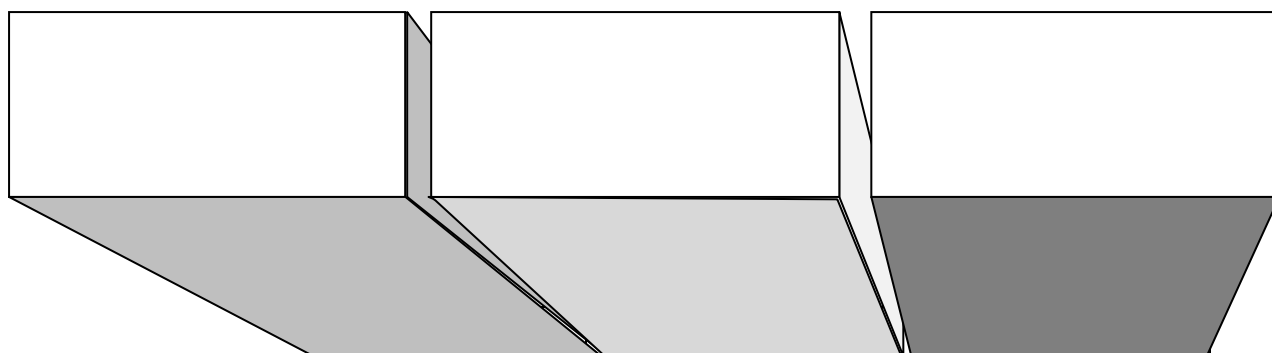
[www.chemieseiten.de](http://www.chemieseiten.de)

Die Werte für die „physikalische Eigenschaften“ von Stoffen findet man in den tabellarischen Listen der Tafelwerke, in Lexika oder im Internet.

Typische physikalische Eigenschaften sind...

**Nutze ein  
Tafelwerk!**

Jeder braucht mal Freunde...



Stickstoff			
Zink			
Magnesium			
Chlor			
Nickel			
Kohlenstoff(Diamant)			
Ammoniak			
Beton			
Glucose			
Hexan			
Glycerin			
Silberiodid			
Eisen(II)-nitrat			
Brenztraubensäure			
Argon			
Eichenholz			
Tetrachlormethan			
Kaliumnitrat			

Finde einen (oder mehrere) Stoff(e), über den man diesbezüglich fast nichts sagen kann...

**Auch der Aggregatzustand ist eine physikalische Eigenschaft!**

Markiere die Namen von ...

Gasen

– gelb,

Flüssigkeiten

– hellgrün

Feststoffen

– hellblau