

# KENNZEICHNUNG VON GEFÄHRSTOFFEN

Stand: 31.03.2021

## Gefahrenpiktogramme

Gefährliche Stoffe müssen zur Verhütung von Gefahren und Verletzungen eindeutig gekennzeichnet werden. Entsprechend ihrer Gefährlichkeit erfolgt eine Zuordnung der Gefahrstoffe zu bestimmten Gefahrklassen und -kategorien.



ätzend  
reizend



umweltgefährlich



explosiv



krebserregend  
gesundheitsschädlich



reizend  
gesundheitsschädlich



komprimierte Gase



entzündlich



oxidierend



giftig  
sehr giftig

Zur Gefahrstoffkennzeichnung gehören folgende Elemente, die sich auf dem Etikett sowie im verpflichtend mitzuführenden Sicherheitsdatenblatt wiederfinden:

- Gefahrenpiktogramme
- Signalwort („Gefahr“ oder „Achtung“)
- Gefahrenhinweise (H-Sätze)
- Sicherheitshinweise (P-Sätze)
- weitere Angaben (z. B. Produktname, Lieferant)

# KENNZEICHNUNG VON GEFAHRSTOFFEN

Stand: 31.03.2021

**www**  
**sonder**  
**abfall**  
**wissen**  
**de**

## Quellen

- *Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA): Gefahrenpiktogramme und Signalwörter*
- *Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA): GHS-Memocard "Gefahrstoffe kompakt"*
- *Chemie & Umwelt Wissensportal: Was muss bei der Gefahrstoffverordnung beachtet werden?*

