

Arbeitsblatt zum Thema "Kohlenmonoxid"

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!



Kohlenmonoxid entsteht, wenn etwas nicht richtig verbrennt, weil es zum Beispiel zu wenig _____ gibt oder weil es zu wenig heiß ist. Es gibt nur sehr wenig Kohlenmonoxid in der _____. Kohlenmonoxid ist sehr giftig. Es kann Menschen zuerst bewusstlos machen und dann _____, wenn sie es einatmen. Das geschieht oft, wenn ein Haus brennt und jemand es nicht _____ kann.

In der Natur gibt es sehr wenig Kohlenmonoxid. Die Natur selber kann es auch _____, oder es kann zu Kohlendioxid verbrennen. In der Chemie braucht man _____, um damit andere Verbindungen herzustellen. In der Chemie drückt man das so aus: Ein _____-Atom verbindet sich nur mit einem Sauerstoff-Atom. Der Wortteil „_____“ bedeutet „allein“. Das Gas heißt dann Kohlen-mon-oxid.

Sauerstoff mono abbauen Kohlenstoff verlassen töten Kohlendioxid Luft

Quellenangabe:

Artikel: Kohlenstoff (von Beat Rüst, Patrick Kenel, Ziko van Dijk u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA
<https://klexikon.zum.de/index.php> (<https://klexikon.zum.de/index.php?title=Kohlenstoff&oldid=77964>)