



Chemie

(Realgymnasium, Ing. Mag. Andreas Salbrechter)

10 Themen

1. Stoffeigenschaften, Analyse und Trennverfahren
2. Atombau und Periodensystem
3. Grundlagen chemischer Reaktion
4. Die Chemische Bindung
5. Chemisches Rechnen und Stöchiometrie
6. Säuren und Basen
7. Kohlenwasserstoffe und Halogenalkane
8. Fossile Rohstoffe und Kunststoffe
9. Organische Verbindungen mit Heteroatomen
10. Nomenklatur