









Learningapps zur Wiederholung von Grundwissen Chemie 8. Klasse (NTG)

Anhand der folgenden Learningapps kannst Du einen Teil des Grundwissens wiederholen. Klicke einfach den blauen Link an oder scanne den QR-Code.

zu 2. Das Teilchenmodell zur Erklärung von Stoffeigenschaften auf Teilchenebene	
https://learningapps.org/watch?v=psgtqc3pc22	
zu 3. Stoffgemische und Trennverfahren	
https://learningapps.org/watch?v=puh66ac0n22	
zu 6. Kennzeichen chemischer Reaktionen	
https://learningapps.org/watch?v=pz4kcdwuk22	
zu 8. Energieumsatz, Aktivierung und Katalyse bei chemischen Reaktionen	
https://learningapps.org/watch?v=phw24bqx222	
zu 10. Kohlenwasserstoffe - Alkane	
https://learningapps.org/watch?v=pc2gn3zkk22	

zu 12. Bausteine und Verbindungsklassen	
https://learningapps.org/watch?v=phs5v2ho522	
zur Fachmethode: Binäre Moleküle benennen	
https://learningapps.org/watch?v=p1onr22z222	
Wichtig für die Fachmethoden: Salze benennen und Verhältnisformeln aufstellen	
https://learningapps.org/watch?v=p6h7t7mjn22	
zur Fachmethode: Salze benennen (Schwierigkeitsstufe 1)	
https://learningapps.org/watch?v=pnx4dqiyt22	
zur Fachmethode: Salze benennen (Schwierigkeitsstufe 2)	
https://learningapps.org/watch?v=px6xda84j22	
zur Fachmethode: Salze benennen (Schwierigkeitsstufe 3)	
https://learningapps.org/watch?v=pdhq47gd522	
zur Fachmethode: Reaktionsgleichungen aufstellen	
https://learningapps.org/watch?v=pjwuu6out22	