




Learningapps zur Wiederholung von Grundwissen

Chemie 9. Klasse NTG

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

<p>zu 2. Ionisierung und Energiestufenmodell</p> <p>https://learningapps.org/view24782711</p>	
<p>zu 4. Gekürztes Periodensystem und Isotope</p> <p>https://learningapps.org/view207552</p>	
<p>zu 4. Gekürztes Periodensystem und Isotope</p> <p>https://learningapps.org/watch?v=pg3kwcr0j22</p>	
<p>zu 4. Gekürztes Periodensystem und Isotope</p> <p>https://learningapps.org/watch?v=pz0fc8zkc22</p>	

zu 5. Edelgaskonfiguration und Ionenladungszahl	
https://learningapps.org/watch?v=pw1157anc22	
zu 6. Elektrolyse und Redoxreaktionen	
https://learningapps.org/view12029156	
zu 6. Elektrolyse und Redoxreaktionen und 7. Die Salzbildung	
https://learningapps.org/watch?v=prisjxg7t22	
zu 15. Elektronegativität und Polarität	
https://learningapps.org/watch?v=pngyszmbc22	
zu 15. Elektronegativität und Polarität	
https://learningapps.org/watch?v=pys52kv9t22	
zu 17. Alkohole, Aldehyde, Ketone und Carbonsäuren	
https://learningapps.org/watch?v=pdkf65czk22	

zu 18. Physikalische Eigenschaften molekularer Stoffe

<https://learningapps.org/watch?v=pxiy039on22>



zu Fachmethode: Valenzstrichformel

<https://learningapps.org/watch?v=ppqm3622a22>



zu Fachmethode: Valenzstrichformel

<https://learningapps.org/watch?v=pzy1nkb6k22>

