

Chemie Klasse 7 – Metalle (nach Erarbeitung der Metalle und ihrer Eigenschaften sowie nach der Einführung des Daltonschen Atommodells)

1. Kern-Hülle-Modell: <https://h5p.org/node/752983>
2. Atomkerne und PSE: <https://h5p.org/node/758593> (+ Arbeitsblatt)
3. Isotope: <https://h5p.org/node/753144>
4. Festigung Atommodell, PSE: <https://h5p.org/node/724779> (+ Arbeitsblatt, + Lösungsblatt)
5. Metallbindung und Elektronengasmodell: <https://h5p.org/node/758780>

