



<i>Element / Symbol</i>								
<i>Formel für bevorzugtes Ion</i>								
<i>Oxidformel</i>								
<i>Element ist Metall / Nichtmetall</i>								
	Atommodell (Skizze)							
	Eigenschaften							
	Reaktion mit Wasser ergibt Produkt / Stoffgruppe							

Metalle findet man in der 3. Periode ...

Nichtmetalle findet man ...

Atome dieser Elemente

Gemeinsamkeiten **Unterschiede**

**Die Oxide dieser Elemente
und der Charakter ihrer wässrigen Lösung!**
(Es ist eine Systematik zu erkennen! Formuliere!)

Die Elemente der 3. Periode