



# Mein PRISMA-Lernplan

## Kapitel 1, LFS 1: S. 8-19

**Ich kann Stoffe anhand ihrer Eigenschaften den Hauptgruppen im Periodensystem der Elemente zuordnen.**

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
die Eigenschaften der Elemente der ersten Hauptgruppe erläutern.	S. 10/11, Text, Aufgabe 1, 4	S. 10/11, Text, Aufgabe 2, 4	S. 310/11, Text, Aufgabe 1, 4, 5		
Erdalkalimetalle experimentell nachweisen und unterscheiden.	S. 13, Versuch 1	S. 12, Text S. 13, Versuch 1	S. 12, Text S. 13, Versuch 1, 2		
erläutern, warum die Halogene als reaktionsfreudige Elemente gelten.	S. 14, Text, Aufgabe 1	S. 14, Text, Aufgabe 1, 2	S. 14, Text, Aufgabe 2, 3		
die Ordnung der Elemente im Periodensystem der Elemente erklären.	S. 15, Text, Aufgabe 1 S. 17, Text, Aufgabe 1 S. 18/19, Text, Aufgabe 2, 3	S. 15, Text, Aufgabe 1 S. 17, Text, Aufgabe 1, 3 S. 18/19, Text, Aufgabe 3, 5	S. 15, Text, Aufgabe 1 S. 16, Text, Aufgabe 2 S. 17, Text, Aufgabe 2, 3 S. 18/19, Text, Aufgabe 2, 5, 6		

### Erklärung:

Grundlegendes Niveau (G): viel ○, etwas ◐, manchmal ●

Mittleres Niveau (M): etwas ○, vor allem ◐, etwas ●

Erweitertes Niveau (E): wenig ○, viel ◐ und ●

