

## Zu Übung 2.2-3: Die Elektronenkonfiguration

✓ Hier ist die Tabelle für **K** und **Cl**

	Kalium		Chlor	
	Anzahl der Elektronen	Zustand	Anzahl der Elektronen	Zustand
<b>1. Schale</b>	2	voll	2	voll
<b>2. Schale</b>	8	voll	8	voll
<b>3. Schale</b>	8	voll	7	fast voll
<b>4. Schale</b>	1	fast leer	0	leer

---

HTML-Version von: Christian Rieck und Holmer Denks, erstellt im Februar 1999