



		CD-Zusatz
5	Vorwort	
6	1. Lichtquellen und Sehen (Kl. 6 / 7)	
6	Didaktisch-methodische Hinweise	Editierbare Gefährdungsbeurteilung
6	Themeneinstieg	Hilfen
7	Versuche	Bild-Dateien
13	Highlight-Versuch	Lösungen der Versuche
		Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)
14	2. Licht und Schatten (Kl. 7)	
14	Didaktisch-methodische Hinweise	Hilfen
14	Themeneinstieg	Bild-Dateien
15	Versuche	Lösungen der Versuche
20	Highlight-Versuch	Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)
24	3. Reflexion und Spiegelbilder (Kl. 7/8)	
24	Didaktisch-methodische Hinweise	Hilfen
24	Themeneinstieg	Bild-Dateien
25	Versuche	Lösungen der Versuche
32	Highlight-Versuch	Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)
36	4. Refraktion (Kl. 7/8)	
36	Didaktisch-methodische Hinweise	Hilfen
36	Themeneinstieg	Bild-Dateien
37	Versuche	Lösungen der Versuche
40	Highlight-Versuch	Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)
42	5. Brechung an Linsen (Kl. 8/9)	
42	Didaktisch-methodische Hinweise	Hilfen
42	Themeneinstieg	Bild-Dateien
43	Versuche	Lösungen der Versuche
50	Highlight-Versuch	Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)



51	6. Optische Geräte (Kl. 8)	
51	Didaktisch-methodische Hinweise	Editierbare Gefährdungsbeurteilung
51	Themeneinstieg	Hilfen
53	Versuche	Bild-Dateien
59	Highlight-Versuch	Lösungen der Versuche
		Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)
64	7. Farben (Kl. 8/9)	
64	Didaktisch-methodische Hinweise	Testbild
64	Themeneinstieg	Hilfen
65	Versuche	Bild-Dateien
69	Highlight-Versuch	Lösungen der Versuche
		Editierbarer Test (mit Lösungen)
		Aufgaben zum Weiterdenken (mit Lösungen)
		Anhang
		Quellenverzeichnis
		Bildungsstandards Physik (Mittlere Abschlüsse)
		Editierbare Vorlage: Gefährdungsbeurteilung
		Editierbare Vorlage: Aufgaben zum Weiterdenken

Auf der CD-ROM befinden sich die Dateien, die hier im Inhaltsverzeichnis aufgeführt sind. Dies sind meistens pdf-Dateien. Die editierbaren Dateien sind Word-Dokumente.

Um die CD-Daten (PDF) betrachten und ausdrucken zu können, benötigen Sie einen gängigen PDF-Reader, z.B. den Adobe® Reader.

Die Vorlagen auf CD sind optimiert für Microsoft® Office 2007 SP3 basierend auf Windows 7 oder höher. Sollte die Schrift Auer Schulbuch verwendet sein, ist diese mitgeliefert und muss vor der Bearbeitung installiert werden.

Um unsere Word-Daten korrekt betrachten, bearbeiten und ausdrucken zu können, benötigen Sie Microsoft® Office 2007/Microsoft® Word 2007 oder höher. Des Weiteren ist das Word-Add-on MathType notwendig, welches Sie zum kostenfreien Download hier finden: <https://mathtype.de.softonic.com/>