



Schulkompendium V. 2.0

Sicher ins nächste Schuljahr

5.-13. Klasse



Alles, was ein Schüler wissen muss – auf einen Klick!
Das Schulkompendium Mathematik präsentiert schulgeprüftes Wissen für die 5.-13. Klasse. Es begleitet und vertieft Lerninhalte unter Berücksichtigung der Lehrpläne.

Effizient – Kompetent – Übersichtlich

Physik

Effektives Lernen!

- Gezieltes Wiederholen, Vertiefen und Überprüfen schulrelevanter Inhalte.
- Ideal als Grundlage für die Erstellung von Hausarbeiten, Referaten, Projekten und zur Prüfungsvorbereitung.

Kostenloses Update unter
www.schulnetz21.de

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN:

Betriebssystem: Windows 7, Windows Vista, Windows XP + Internet Explorer 6 oder höher

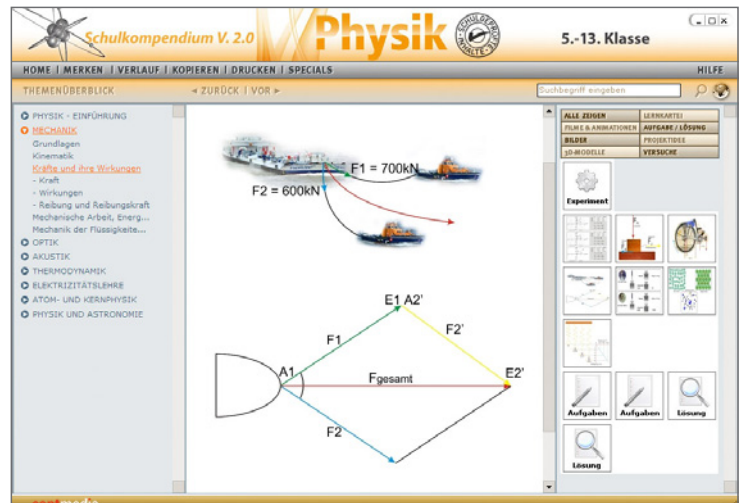
Bildschirm: mind. 800 x 600 Auflösung, 64.000 Farben
(1024x768 oder höher wird empfohlen)

Freier Festplattenspeicher: mind. 65 MB

CD/DVD-ROM-Laufwerk
Soundkarte, Microsoft kompatible Maus

Zur Nutzung aller Extras/Specials ist Apple QuickTime erforderlich

Alle Themen und Inhalte aus dem Physikunterricht:
Mechanik, Wärmelehre, Elektrizitätslehre, Optik, Atom- und Kernphysik und ihre Geschichte mit physikalischen Gesetzen, Prozessen und Experimenten



ISBN: 978-3-941549-71-5

EAN: 9783941549715

Art.-Nr.: 600321

UVP: 19,95 €

PC
CD-ROM



9 783941 549715