

## Unterrichtsmaterial *distance-learning*

Liebe Schülerinnen und Schüler!

Für all jene, die gerne ein bisschen Physik schmökern möchten und vor allem für jene, die das Gelernte vertiefen sollten, gibt es die Möglichkeit eines digitalen Zugangs zu unserem Physikbuch.

Ab sofort bis zum Ende der Schulschließung wird euch dieser ohne zusätzliche Kosten angeboten.

So funktioniert es: 1) Öffne die Website [www.scook.at](http://www.scook.at) und wähle **Schulbücher FREI zugänglich**

2) In der Produktübersicht auf **Fächer** und scrolle zu **Physik**

3) Wähle unser Physikbuch **MEHRfachPHYSIK 3** und **Produkte anzeigen**

4) Hier hast du 2 Bücher zur Auswahl

Teil 1 : Wissen & Verstehen (das ist Information zum Durchlesen)

Teil 2: Anwenden & Forschen (Arbeitsaufgaben)

5) geh auf **Produkt öffnen** und du siehst das Buch mit einem Inhaltsverzeichnis

6) Scrolle im Inhaltsverzeichnis auf das entsprechende Thema und klicke an

Folgende Themen sind zur Festigung und Vertiefung:

Wärme und Wärmetransport	Teil 1	Seite 42 – 49	Teil 2	Seite 115 – 126
Zustandsänderungen von Stoffen		Seite 50 – 55		Seite 127 – 134
Bedeutung der Wärmeenergie		Seite 56 – 64		Seite 135 – 150
Atommodell		Seite 6-7		Seite 73

Alle anderen Themengebiete kannst du gerne durchlesen!!!!

Ich wünsch Euch allen viel Spaß!!!!!!

Karin R.