

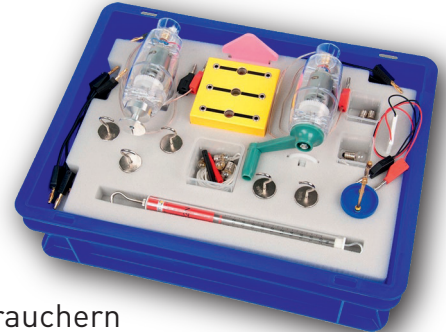
Neues Schüler-Set für den Lehrplan 21:



P9901-4P SEB Leistung, Arbeit und Wirkungsgrad
P9110-6P Versuchsanleitung Leistung, Arbeit und Wirkungsgrad

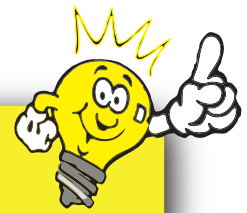
Versuchsthemen:

- LAW 01 Energieübertragung elektrisch
- LAW 02 Strombedarf von Lampen
- LAW 03 Die Leistung von Lampen
- LAW 04 Die Leistung eines Motors
- LAW 05 Die Parallelschaltung von Verbrauchern
- LAW 06 Die Serienschaltung (Reihenschaltung) von Verbrauchern
- LAW 07 Wir bauen einen kleinen Elektroherd
- LAW 08 Wir betreiben eine kleine Kühlplatte
- LAW 09 Erwärmen und Kühlen durch elektrische Arbeit
- LAW 10 Nur zu gut kennen wir auch mechanische Arbeit
- LAW 11 Wir verrichten mechanische Arbeit durch elektrische Leistung
- LAW 12 Wir vergleichen die mechanische mit der elektrischen Arbeit
- LAW 13 Eine ganz besondere elektrische Bremse



Alle Experimente sind in kurzer Zeit
durchführbar, eben

einfach - schnell - sicher



Wir machen komplexe Experimente ganz einfach
13 Experimente zu einem günstigen Preis

Natürlich bieten wir Ihnen Schülerexperimente zu allen Themengebieten der Physik an.
Fordern Sie dazu einfach den aktuellen Schülergeräte-Katalog an!

 **BACHMANN
LEHRMITTEL**

Lenzbüel 15 – 8370 Sirnach
T 071 912 19 10
info@bachmann-lehrmittel.ch
bachmann-lehrmittel.ch

Besuchen Sie uns auch im Internet unter www.ntl.at