



Medienkiste 110

„Kompass & Magnetismus“



Der Koffer enthält spannenden Materialien zum Experimentieren, rund ums Thema Kompass und Magnetismus. Insgesamt können mit der Klasse 28 verschiedene Experimente durchgeführt werden, somit können alle Kinder gleichzeitig die Welt des Magnetismus auf verschiedene Weisen erforschen.

Während dem Experimentieren und Erforschen erlangen die Kinder wichtige Grundkenntnisse über Magnetismus. In der beiliegenden Lehrerhandreichung gibt es ausserdem zusätzlich interessante Infos, Kopiervorlagen und Lösungsblätter zu jedem Versuch.

Schulstufen: Zyklus 1 + 2

Hersteller: Betzold Lernmedien GmbH

Die Inhaltsangabe der Medienkiste 110 finden Sie auf der nächsten Seite.

Inhalt

• Stab- und Hufeisenmagnete (diverse Grössen)
• Ringmagnete mit Ständern
• 1 Elektromagnet
• Metallplättchen
• Diverse magnetische und nicht magnetische Objekte
• 2 Box-Autos
• Eisenpulverboxen
• Kompass
• Schaltdraht
• Magnetnadeln mit Ständern
• Kopiervorlagen 'Windrose'
• 1 Fühlbeutel
• 1 Geodreieck
• 1 Rolle Spanngarn
• 1 Kunststoffdose
• 1 Lineal
• 1 44-seitige Lehrerhandreichung

