



Mega-Wissen. Natur & Technik

Staunen, lesen, lernen für die ganze Familie. Mit hochwertigem Einband und über 1000 spektakulären Aufnahmen

Naturwissenschaften visuell erklärt für Kinder ab 8

Es blubbert, knallt & zischt! Dieses einzigartige Versuchslabor in Buchform präsentiert in **atemberaubenden Fotografien über 100 Prinzipien aus Chemie, Physik und Biologie** – von Materie und Reaktionen über Energie und Kräfte bis zum Thema Leben. Leicht verständlich und anschaulich wie nie beantwortet es Fragen wie: Was passiert bei einer Verdrängungsreaktion? Wie übertragen sich Schallwellen? Spektakuläre **Nahaufnahmen, Bilderserien & Zeitlupenbilder** veranschaulichen im Detail die spannendsten Phänomene aus **Natur und Technik**.



Die Highlights aus dem Naturwissenschafts-Nachschlagewerk im Überblick:

- **Wissen für Kinder:** über 100 Prinzipien aus Natur und Technik werden bilderreich und leicht verständlich erklärt.
- **Faszinierende Abbildungen:** Detailreiche Nahaufnahmen, anschauliche Bilderfolgen und spektakuläre doppelseitige Fotos machen wissenschaftliche Zusammenhänge und Prozesse zu einem einzigartigen visuellen Erlebnis.
- **Spektakuläres Cover mit edler Prägung und Ausstanzung:** Die hochwertige Aufmachung macht das Buch zum absoluten Hingucker im Bücherregal und zum idealen Geschenk für alle Wissenshungrigen!
- **Perfekte Ergänzung für den Schulunterricht:** Veranschaulicht den Schulstoff und macht so nebenbei fit für die Fächer Chemie, Physik und Biologie.

Dieses bildgewaltige Naturwissenschafts-Buch entführt Kinder mit spektakulären Fotos & Grafiken in die spannende Welt der Chemie, Physik und Biologie!

Dieses Buch ist bei Antolin.de verfügbar.

Mega-Wissen. Natur & Technik

Staunen, lesen, lernen für die ganze Familie. Mit hochwertigem Einband und über 1000 spektakulären Aufnahmen

ISBN 978-3-8310-4035-3
320 Seiten, 258 x 308 mm
Über 1000 farbige Fotos
€ 26,95 (D) / € 27,80 (A)
Ab 8 Jahren