



Abigail Beall, [Jack Challoner](#), Derek Harvey

## DK Wissen. Natur & Technik

### Naturwissenschaften in spektakulären Bildern. Für Kinder ab 10 Jahren

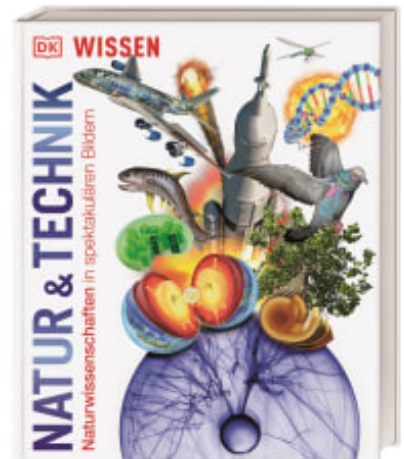
#### Naturwissenschaften für Kinder in spektakulären Bildern erklärt.

Wie entsteht Schall und wie wird Wärme erzeugt? Dieses Naturwissenschaften-Buch bereitet **sämtliche Fragen zu Natur und Technik** anhand **spezieller 3-D-Grafiken** auf. Chemie, Physik und Biologie kinderleicht: **Komplexes Wissen** wird durch zahlreiche Abbildungen, Querschnitte, Diagramme **vermittelt** und durch alltagsnahe sowie ungewöhnliche Beispiele und viele **spannenden Details verständlich**.

#### Visuelle Enzyklopädie auf dem neuesten Forschungsstand.

Was geschieht bei einer chemischen Reaktion? Wie funktioniert ein Teleskop? Woraus besteht eine Galaxie? Hier erhalten Kinder den einmaligen Einblick in die vielfältigen Themenbereiche:

Naturwissenschaftliche Informationen sind durch aufwendige 3-D-Grafiken zielgruppengerecht aufbereitet. Zudem erläutern Beispiele die einzelnen Sachverhalte: Die Funktion des Nervensystems wird anhand eines fressenden Gorillas und das Gesetz der Reibung an einem coolen Motorrad erklärt.



#### Inhalte und Highlights auf einen Blick:

- Detailreiche Explosionsgrafiken zum Thema Chemie.
- Alltagsnahe Beispiele aus der Physik.
- Sensationelle Abbildungen zum Thema Biologie.
- Spannende Zusatzfakten versetzen ins Staunen.
- Clevere Extras: Chroniken zu den Meilensteinen der jeweiligen Fachbereiche, eine Übersicht zu den Größenordnungen im All, die wichtigsten Maßeinheiten und die Klassifizierung der Lebewesen sowie ein umfangreiches Glossar runden die visuelle Enzyklopädie ab.

**Mit diesen beeindruckenden 3-D-Grafiken machen Naturwissenschaften richtig viel Spaß! Und ganz nebenbei werden die Leser dadurch auch noch für MINT-Schulfächer fit.**

Dieses Buch ist bei [Antolin.de](#) verfügbar.

Abigail Beall, [Jack Challoner](#), Derek Harvey

## DK Wissen. Natur & Technik

### Naturwissenschaften in spektakulären Bildern. Für Kinder ab 10 Jahren

ISBN 978-3-8310-3807-7

208 Seiten, 260 x 308 mm

Mit farbigen Fotos, Illustrationen und 3-D-Grafiken

€ 24,95 (D) / € 25,70 (A)

Ab 10 Jahren