



Katrin Linke, Karsten Brensing

# Die spannende Welt der Viren und Bakterien

IllustratorIn: Nikolai Renger

ab 9 Jahren, 0. Auflage

192 Seiten

ISBN: 978-3-7320-1651-8

E-Book

9,99 € (DE)

0,00 € (AT)

#### +++ Dein SPIEGEL-Bestseller Kinder-Sachbuch +++

"Was für ein tolles Buch! Ein Riesenaufwand für ein Kinderbuch – und es hat sich gelohnt". **Prof. Dr. Christian Drosten** – Direktor des Instituts für Virologie an der Charité Berlin

"Beeindruckend, wie es die Autoren geschafft haben, Mikrobiologie, Krankheiten, unser Immunsystem, Hygiene und auch noch ein bisschen Medizingeschichte unterhaltsam und anschaulich zusammenzufassen. Ein Kinderbuch auf faszinierend hohem Niveau. Egal, was man schon weiß - nach dem Lesen dieses Buches weiß man mehr." **Dr. med. Ernst Tabori** – Direktor des Deutschen Beratungszentrums für Hygiene

#### **Unsere geheimen Mitbewohner**

Wusstest du, dass Bakterien die einzigen Lebewesen sind, die ohne Sonne leben können und dass eines davon sogar 250 Millionen Jahre alt wurde? Dass es Säugetiere ohne Viren nicht gäbe und sie selbst in unseren Genen stecken? Die Biologen Karsten Brensing und Katrin Linke öffnen das Tor zu einer faszinierenden Welt, von der wir bislang nur eine vage Vorstellung hatten. Von Viren, Bakterien und Pilzen bis hin zum Thema Hygiene und unserem Immunsystem nehmen sie alles ganz genau unter die Lupe. Dabei wird klar: Es sind die ganz kleinen Dinge, die riesige Auswirkungen auf unser Leben haben!

Wie entsteht Leben? Was ist eine Pandemie? Wie funktioniert unser Immunsystem? Was müssen wir über Hygiene wissen? Der **Verhaltensbiologe und Bestsellerautor** *Dr. Karsten Brensing*, bekannt aus Radio, Fernsehen und Printmedien, sowie die **Biologin und Wissenschaftsjournalistin** *Katrin Linke* verblüffen mit neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen über **Viren wie Corona, Bakterien und Pilze**. Ein Sachbuch über die spannende Welt der **Mikrobiologie** für **Jungen und Mädchen ab 9 Jahren**.

Der Titel ist auf Antolin gelistet.

### **Katrin Linke**

Katrin Linke hat in Göttingen und Kiel Medizin und Biologie studiert. Anschließend war sie in Florida und Israel, um die Interaktion zwischen Delfinen und Menschen zu erforschen. Seit 2001 arbeitet sie als freie Fernsehjournalistin für Wissensformate der ARD, Arte und des Hessischen Rundfunks. Mit Eine Liebe ohne Grenzen - Unsere Flucht aus der DDR, das 2019 bei Bastei Lübbe erschien, hatte sie ihr Debüt als Buchautorin. Die spannende Welt der Viren und Bakterien ist ihr erstes Kinderbuch. www.katrin-linke.de

## **Karsten Brensing**

Dr. Karsten Brensing hat in Kiel Meeresbiologie studiert. Später hat er in Florida und Israel die Interaktion zwischen Delfinen und Menschen erforscht und 2004 an der Freien Universität in Berlin seine Doktorarbeit abgeschlossen. Im Anschluss daran war er zehn Jahre lang Wissenschaftlicher Leiter des Deutschlandbüros der internationalen Wal- und Delfinschutzorganisation WDC. Seither arbeitet er selbstständig als Berater und Autor. Er hat bisher drei erfolgreiche Bücher über das Denken und Fühlen von Tieren geschrieben und als Berater für das Umweltministerium, die Europäische Kommission und Umweltschutzorganisationen gearbeitet. Er ist Mitgründer der wissenschaftlich arbeitenden Tierschutzinitiative "Individual Rights Initiative" (IRI.world). Karsten Brensing ist stolzer Vater von zwei Jungen, die dieses Jahr in die Schule kommen. Seine Frau Katrin ist Wissenschaftsjournalistin und ebenfalls Buchautorin. Beide sind mit 19 Jahren ein Paar geworden und träumen davon, irgendwann einmal um die Welt zu segeln Weitere Infos unter karstenbrensing.de.

#### **Weitere Titel**



Echt menschlich! Hardcover



Bewegung macht dich stark! Hardcover



So ernähren wir uns richtig
- Das Einmaleins des
Essens

Hardcover



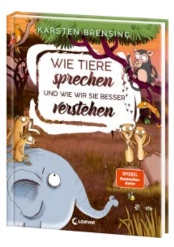
Die spannende Welt der Viren und Bakterien Hardcover



Echt menschlich! Hardcover



Die spannende Welt der Viren und Bakterien Hardcover



Wie Tiere sprechen - und wie wir sie besser verstehen Hardcover



Wie Tiere denken und fühlen Hardcover

www.loewe-verlag.de