



**Nathan Lepora**

## **Superchecker! Roboter**

**Was willst du heute wissen? Coole Fakten, Steckbriefe und Rekorde. Für Kinder ab 7 Jahren**

„Superchecker! Roboter“ nimmt den Leser mit auf eine Reise in die faszinierende Welt der Industrierobotik, Drohnen und Mars-Rover. Die Leserinnen und Leser erfahren alles über künstliche Intelligenz und wie Roboter funktionieren. Wie helfen uns Roboter im Haus oder bei der Arbeit und welche Bots erforschen ferne Planeten? Steckbriefe, Fakten und Rekorde liefern spannende Sachinformationen zum Thema. In einem Experteninterview kommt Marvin Becker von der Roboterfabrik der Universität Hannover zu Wort.

Wissen mal anders: Die neue Kindersachbuchreihe des DK Verlags präsentiert sich im modernen Magazin-Stil und im handlichen Mitnahme-Format. Zahlreiche farbige Fotos und Grafiken ergänzen die Experteninterviews, Steckbriefe, Fakten, Rekorde, kleinen Comics und das Quiz in der Klappe. Durch den flexiblen Einband mit Klappen sind die Bücher handlich und für den täglichen Gebrauch geeignet.



„Superchecker! Roboter“ stillt den Entdeckerdrang neugieriger Kinder und liefert spannenden Lese- und Bilderstoff. Der lockere Magazin-Charakter bietet ermöglicht einen ersten einfachen Einstieg in ein Lieblingsthema – gerade auch für Leseanfänger.

Über die Autorin: Dr. Nathan Lepora ist Professor für Robotik an der Universität Bristol (UK). Seine Forschungsgebiete umfassen auch Neurowissenschaften und Biomimetik. Im Bereich Robotik hat er sich auf die Verbesserung der Greifeigenschaften von Roboterarmen und –händen spezialisiert.

Mit dem Hashtag #superchecker kann das Buch auf allen Social Media Kanälen getaggt werden.

**Nathan Lepora**

### **Superchecker! Roboter**

**Was willst du heute wissen? Coole Fakten, Steckbriefe und Rekorde. Für Kinder ab 7 Jahren**

ISBN 978-3-8310-3818-3

64 Seiten, 190 x 243 mm

Mit farbigen Fotos und Illustrationen

€ 8,95 (D) / € 9,20 (A)

Ab 7 Jahren

**DK Verlag Dorling Kindersley Presse- und Öffentlichkeitsarbeit**

Ira Zeiten • Arnulfstraße 124 • 80636 München

Telefon: ++49/89/ 44 23 26-241 • Fax: ++49/89/ 44 23 26-410 • E-Mail: [presse@dk-germany.de](mailto:presse@dk-germany.de)

**Im Falle einer Besprechung bitten wir um einen Beleg. Vielen Dank im Voraus.**