

# Pressemitteilung

Berlin, 09.05.2023

## Wege in die Wissenschaft

Die Junge Akademie veröffentlicht gemeinsam mit dem Carl Hanser Verlag das Kinderbuch „Young Scientists“

Gemeinsam mit dem Carl Hanser Verlag veröffentlicht die Junge Akademie das mit Kinderbuch „Young Scientists“. Erscheinungstermin ist der 15. Mai 2023. Das Buch richtet sich an Kinder und Jugendliche ab zwölf Jahren. Ziel ist es, bei den Leser\*innen Interesse an der Wissenschaft zu wecken, persönliche Lebenswege in die Wissenschaft aufzuzeigen und zu eigenen Wegen zu inspirieren.

1 / 2

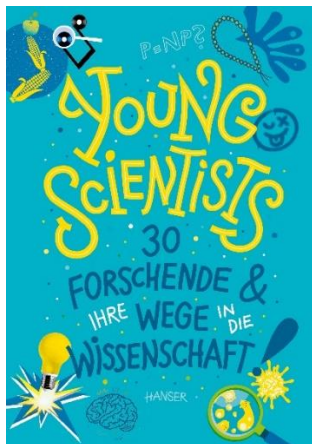
Als Forscherin oder Forscher wird man nicht geboren. Aber welche Wege (und Umwege) führen eigentlich in die Wissenschaft und zu welchen Fragen kann man eigentlich forschen? Im Buch „Young Scientists“ erzählen dreißig Forschende unterschiedlicher Disziplinen von ihren ersten Begegnungen und prägenden Erfahrungen in der Wissenschaft, von Zufällen und Entscheidungen, Irrtümern und Erkenntnisfunken und davon, welche Fragen sie einfach nicht loslassen. Sie erzählen, wie aus einer Außenseiterin im Kindergarten eine Professorin für Informatik werden kann. Warum man als Tochter einer Analphabetin ausgerechnet Islamische Theologie lehrt. Oder als Rechtswissenschaftler einfach nur verstehen will, wieso Regeln so wichtig für unser Zusammenleben sind. Dreißig Lebensgeschichten von Geistes-, Sozial-, Natur- und Ingenieurwissenschaftler\*innen, die begeistern und das Interesse für Wissenschaft wecken. Die meisten der Porträtierten sind aktive oder ehemalige Mitglieder der Jungen Akademie und spiegeln auch deren Vielfalt wider.

Die Kulturwissenschaftlerin, freie Redakteurin und Autorin Miriam Holzapfel hat sich auf eine Reise durch die unterschiedlichen wissenschaftlichen Disziplinen begeben, mit den Wissenschaftler\*innen gesprochen und die Porträts verfasst. Die Illustrationen stammen von Alexandra Rusitschka, Marion Blomeyer, Eva Hillreiner, Miriam Bröckel und Beppo Albrecht.

„Die Wege in die Wissenschaft sind so unterschiedlich wie die Forschenden und die Forschungsfragen selbst. Das möchten wir Kindern und Jugendlichen mit diesem Buch und den darin Porträtierten zeigen und sie gleichzeitig ermutigen, ihrer Neugier und ihren Fragen nachzugehen und vielleicht sogar ihren eigenen Weg in die Wissenschaft zu finden“, erklärt die Physikerin Astrid Eichhorn, Mitglied der Jungen Akademie und Mitinitiatorin der Publikation.

Das Buch „Young Scientists – 30 Forschende und ihre Wege in die Wissenschaft“ ist erhältlich im Buchhandel und unter [www.hanser-literaturverlage.de](http://www.hanser-literaturverlage.de). Rezensionsexemplare können unter [PresseKibu@hanser.de](mailto:PresseKibu@hanser.de) bestellt werden. Eine Übersicht der porträtierten Wissenschaftler\*innen finden Sie [hier](#).

## Pressebild Cover zum Download



Illustratorin Cover: Alexandra Rusitschka

Die Verwendung der zur Verfügung gestellten Cover ist zulässig, sofern die Abbildung in Gänze und unverändert erfolgt und zweifelsfrei als Buchcover erkenntlich ist. Die Cover dürfen ausschließlich einmalig und nur zu Werbezwecken oder für redaktionelle Berichte über die Bücher verwendet werden. Änderungen, Ergänzungen oder sonstige Bearbeitungen der Cover sind nicht gestattet. Bei missbräuchlicher Nutzung behalten wir uns die Entziehung der Nutzungsbefugnis ausdrücklich vor.

### **Details zum Buch „Young Scientists – 30 Forschende und ihre Wege in die Wissenschaft“**

- illustriert von Alexandra Rusitschka, Marion Blomeyer, Eva Hillreiner, Miriam Bröckel, Beppo Albrecht
- Erscheinungsdatum: 15.05.2023
- empfohlen ab 12 Jahren
- 128 Seiten
- Hanser Verlag
- Fester Einband
- ISBN 978-3-446-27579-9
- Deutschland: 20,00 €
- Österreich: 20,60 €

2 / 2

### **Informationen zum Verlag**

Lesen von klein auf – Hanser Kinder- und Jugendbücher. Das erste Hanser Kinder- und Jugendbuchprogramm erschien im Herbst 1993. Seitdem ist es stetig gewachsen und versammelt Bilderbücher, Romane und Sachbücher für Kinder und Jugendliche von hoher literarischer und künstlerischer Qualität – immer mit dem Anspruch, dem Erwachsenenbuch im Hause auf Augenhöhe zu begegnen.

### **Die Junge Akademie**

an der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften  
und der Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina

Die Junge Akademie wurde im Jahr 2000 als weltweit erste Akademie für herausragende junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ins Leben gerufen. Ihre Mitglieder stammen aus allen wissenschaftlichen Disziplinen sowie aus dem künstlerischen Bereich – sie loten Potenzial und Grenzen interdisziplinärer Arbeit in immer neuen Projekten aus, wollen Wissenschaft und Gesellschaft ins Gespräch miteinander und neue Impulse in die wissenschaftspolitische Diskussion bringen. Die Junge Akademie wird gemeinsam von der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW) und der Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina getragen. Sitz der Geschäftsstelle ist Berlin.