



Rosemarie Mosco

Superbrain-Comics - Expedition Weltraum

Superbrain-Comics

durchgehend farbig illustriert von Jon Chad

Aus dem Englischen übersetzt von Sonja Fiedler-Tresp

ab 9 Jahren, 1. Auflage 2025

128 Seiten

ISBN ePub 978-3-7320-2400-1

ISBN Mobi 978-3-7320-2398-1

9.99 € (D)

Inhalt

Reise in die Weiten des Alls!

3, 2, 1 – Take-off! Sara, Jill und ihre tierische Crew starten in das größte Abenteuer ihres Lebens: eine Weltraum-Expedition quer durch unser Sonnensystem! Dabei erfahren sie jede Menge unglaublicher Fakten. Zum Beispiel, dass die Erde 1.300mal in den Jupiter hineinpassen würde. Oder dass es auf dem Merkur Temperaturschwankungen zwischen -170 Grad Celsius in der Nacht und 430 Grad Celsius am Tag gibt. Bist du bereit, für noch mehr Weltraum-Wissen? Dann komm mit an Bord!

Ein mitreißender Comic voll spannender Schaubilder und Sachinfos – so macht lernen Spaß!

- Die geniale Sachbuch-Reihe für Comic-Fans: **spannende Themen einfach erklärt!**
- **Kurze Texthäppchen, fesselnde Illustrationen**, verständliche Grafiken: So macht lernen **Spaß!**

- Das **perfekte Sachbuch** – nicht nur für Forscher*innen **ab 9 Jahren**
- Randvoll mit faszinierendem **Sachwissen** über Sonne, Sterne und Planeten – unser Sonnensystem in einem Buch!
- **Clever** eingebettet in eine **fesselnde Geschichte**
- **Topaktueller** Stand der Wissenschaft – **unterhaltsam** und **ansprechend** erklärt
- Topthema: **MINT**
- Mit einem Vorwort von Dr. Phil Plait, Astrom und Mitarbeiter im Team des Hubble-Weltraumteleskops

Rosemary Mosco

Rosemary Mosco schreibt Bücher, in denen sie ihre Liebe zur Natur teilt, darunter die Superbrain-Comics oder Atlas Obscura. Wenn sie an irgendeinen Ort im Sonnensystem reisen könnte, wäre es der Jupitermond Europa. Zurück auf der Erde würde sie ihre Lieblings-Naturschutzgebiete besuchen und darüber nachdenken, ob es auf anderen Planeten auch Leben gibt.

Weitere Titel der Reihe



Superbrain-Comics -
Abenteuer Vulkane



Superbrain-Comics - Auf den
Spuren der Dinosaurier



Superbrain-Comics - Die
Geheimnisse der Wale