

# Der Kosmos im Crashtest

## So haben wir das Higgs gejagt

Gebundene Ausgabe

Jon Butterworth

6,99 €

inkl. MwSt. [zzgl. Versand](#)



- Der Insiderbericht zur Suche nach dem „Gottesteilchen“.
- So arbeiten und leben die Physiker am CERN.
- Wie die Naturgesetze unsere Welt bestimmen.

221x146x38mm (LxBxH)

1. Auflage 2015

Umschlag/Ausstattung: 14 SW-Zeichnungen,  
Bindeart: Efallin-Band mit Schutzumschlag

Seiten: 368

EAN: 9783440145845

Art.-Nr.: 14584

KOSMOS

## Produktinformationen "Der Kosmos im Crashtest"

Die Entdeckung des Higgs-Bosons hat rund um die Welt für Schlagzeilen gesorgt. Doch um was genau handelt es sich bei diesem „Gottesteilchen“, und wie hat man nach ihm gefahndet? Jon Butterworth kann diese Fragen aus erster Hand beantworten. Er ist einer der führenden Physiker am CERN und berichtet hautnah über die beeindruckende Technik des Beschleunigers und die Suche nach einer Ordnung im Chaos der Teilchentrümmer. Für den Autor war die Jagd nach dem Higgs das größte Abenteuer seines Lebens. Sein Insiderbericht ist eine rasante Fahrt in die Welt der Naturgesetze bis zur Grenze unseres Wissens.

## Über den Autor

### Jon Butterworth

Jon Butterworth ist Leiter des Fachbereichs Physik und Astronomie am University College in London und hat als führender Wissenschaftler am Large Hadron Collider in Genf nach dem Higgs-Boson gesucht. Er schreibt den Blog „Life & Physics“ für die britische Tageszeitung The Guardian

[Mehr zum Autor](#)