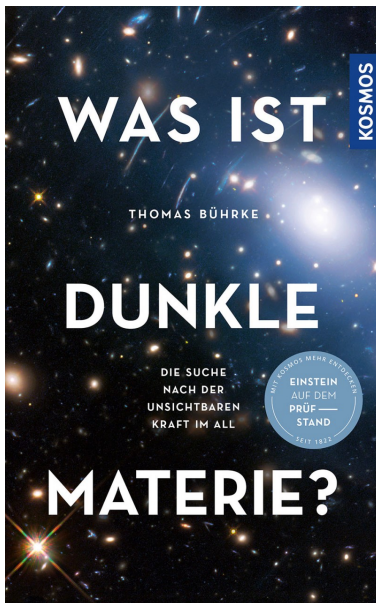


Was ist Dunkle Materie?

Die Suche nach der unsichtbaren Kraft
im All

Gebundene Ausgabe
Thomas Bürke

22,00 €
inkl. MwSt. [zzgl. Versand](#)



- Welche rätselhafte Kraft formt das Universum?
- Aktuelle Erkenntnisse zur geheimnisvollen Dunklen Materie.

215x135x25mm (LxBxH)

1. Auflage 2022

Umschlag/Ausstattung: 70
Farbfotos, 30 SW-Fotos, 20
Farbzeichnungen,
Seiten: 256

EAN: 9783440174210

Art.-Nr.: 17421

KOSMOS

Produktinformationen "Was ist Dunkle Materie?"

Die sogenannte „Dunkle Materie“ ist eines der größten Rätsel der Astronomie. Die unsichtbare Kraft formt Galaxien, bestimmt die Struktur des Universums - und spaltet die Wissenschaft. Doch was brachte die Forschung auf die Spur der Dunklen Materie? Mit welchen Methoden wird heutzutage danach gesucht? Welche Alternativen gibt es und was würde das für unser Verständnis vom Weltall bedeuten? Der renommierte Wissenschaftsjournalist Thomas Bürke schildert die bisherigen Theorien, Experimente und Ergebnisse, lässt führende Wissenschaftler zu Wort kommen und stellt den aktuellen Stand der Forschung vor.

Autoren und Autorinnen

Thomas Bürke

Dr. Thomas Bürke ist promovierter Astrophysiker. Seit 1990 arbeitet er als freier Wissenschaftsjournalist und Buchautor in den Bereichen Astrophysik, Raumfahrt und Physik.

Veröffentlichungen in Tageszeitungen und Zeitschriften, insbesondere in Süddeutsche Zeitung, Die Welt, Berliner Zeitung, Spe...

[Mehr zur Person](#)