



FREDERKING & THALER

TITELINFORMATION



Heather Couper, Nigel Henbest
Die Geschichte der Astronomie
288 Seiten, ca. 173 Abbildungen, Format 25,5 x 30,0 cm,
ISBN 978-3-89405-707-7
€ [D] 39,90
€ [A] 41,10*
sFr 67,90

Eine Reise durch Raum und Zeit

Schwarze Löcher, kollidierende Galaxien, explodierende Sterne - unser heutiges Wissen über das Weltall ist atemberaubend, aber nicht denkbar ohne die Jahrtausende währenden Beobachtungen unserer Vorfahren. Dieses Buch erzählt die Geschichte der Erforschung des Universums von den Babyloniern bis zur modernen Raumfahrt und nimmt Sie mit auf eine spannende Reise durch Raum und Zeit.

Heather Couper

Die Astrophysikerin Heather Couper leitete zunächst das Greenwich Planetarium und wurde dann Präsidentin der British Astronomical Association. Heute arbeitet sie als Autorin für Funk und Fernsehen.

Nigel Henbest

Nigel Henbest studierte Astrophysik und forschte in Cambridge auf dem Gebiet der Radioastronomie. Er ist ein preisgekrönter TV-Produzent und Drehbuchschreiber, unter anderem für Channel 4 und Discovery Channel.