



**WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse
des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102)**

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102)

Manfred Baur

WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102)

Manfred Baur

Geheimnisse des Weltalls

 [Download WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des We ...pdf](#)

 [Online lesen WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) Manfred Baur

48 Seiten

Kurzbeschreibung

Wenn wir den Nachthimmel mit all seinen funkelnden Sternen und dem leuchtenden Band der Milchstraße bestaunen, sehen wir nur einen kleinen Teil unserer Galaxie. Doch das Universum ist weitaus größer. Schwarze Löcher, strahlende Nebel und explodierende Sterne stellen uns vor große Fragen. Wie begann das Universum? Warum dehnt es sich aus und wie wird seine Zukunft aussehen? Über den Autor und weitere Mitwirkende

Manfred Baur, an einem 30. Mai im Allgäu geboren, wollte als Junior hoch hinaus, am liebsten Astronaut werden! Er las WAS-IST-WAS-Bücher, schaute mit dem Fernrohr in die Sterne und wurde dann doch Chemiker, später Dokumentarfilmer. Als Vater einer Tochter und eines Sohnes, die immer neue Geschichten von ihm hören wollten, nahm er das Autorenangebot des Tessloff Verlages gern an. Zu seinen Arbeiten gehören u. a. Hörspielreisen ins Alte Ägypten, auf den höchsten Berg der Welt und in die Tiefsee - die Abenteuer gehen nicht aus. Manchmal verreist Manfred Baur auch einfach so, dann am liebsten nach Afrika oder ans Meer oder an die Seen in der Nähe von München, wo er heute lebt. Leseprobe. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Unsere allernächste Umgebung im Universum ist das Sonnensystem mit der Sonne im Zentrum und den acht Planeten, die sie umkreisen. Von innen nach außen sind da zunächst die vier kleinen Steinplaneten Merkur, Venus, Erde und Mars. Es folgt der Asteroidengürtel mit ungezählten, meist unregelmäßig geformten Brocken. Die größeren nennt man Asteroiden, die kleineren Meteoroiden. Besonders große Himmelskörper können kugelförmige Gestalt haben. Dann heißen sie Zwergplaneten, wie zum Beispiel Ceres. Jenseits des Asteroidengürtels ziehen die großen Gasplaneten Jupiter, Saturn, Uranus und Neptun auf ihren Bahnen um die Sonne.

Schon gewusst? Um als Planet des Sonnensystems zu gelten, muss man sich zuerst einmal auf einer Umlaufbahn um die Sonne bewegen und eine genügend große Masse besitzen, um eine beinahe kugelförmige Gestalt annehmen zu können. Kann man dann noch genügend starke Gravitation vorweisen, um seine Umlaufbahn, über längere Zeit gesehen, von anderen Objekten freiräumen zu können, sind schließlich alle Voraussetzungen erfüllt.

Download and Read Online WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) Manfred Baur #XSA0EIBJD87

Lesen Sie WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur für online ebook WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur Bücher online zu lesen. Online WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur ebook PDF herunterladen WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur Doc WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur Mobipocket WAS IST WAS Band 102 Universum. Geheimnisse des Weltalls (WAS IST WAS Sachbuch, Band 102) von Manfred Baur EPub