

Das Ende der Legende von c^2



Autor:

ISBN: 978-3-945068-94-6

Preis: 9.90€

Kurzbeschreibung

Unter dem Titel „Das Ende der Legende von c^2 “ erscheint eine Neuinterpretation von Einsteins Formel $E = mc^2$. Ein kosmologischer Schnitt durch die Erde im Himmel bringt die fundamentale, aber unsichtbare Struktur der Masse-Energie-Einheit und ihre Geometry of Trinity zum Vorschein.

Beschreibung

Unter dem Titel „Das Ende der Legende von c^2 “ erscheint eine Neuinterpretation von Einsteins Formel $E = mc^2$. Ein kosmologischer Schnitt durch die Erde im Himmel bringt die fundamentale, aber unsichtbare Struktur der Masse-Energie-Einheit und ihre Geometry of Trinity zum Vorschein.

Mit dieser bahnbrechenden Entdeckung rückt die Erfüllung des Einsteinschen Traums von der „Geometry of Gravity“ ein Stück näher. Ein analoger Schnitt durch ein Atom liefert außerdem den Beweis der String-Theorie und könnte zu Vereinheitlichung der Feldtheorie beitragen. Schlussendlich befreit die Erkenntnis

vom Dividuum als Wesen aller Dinge die abendländische Philosophie aus der Sackgasse ihres über 2000-jährigen Leib-Seele-Dualismus.

Die Autorin versteht ihr Buch als Anregung an die Leserinnen und Leser, die Denkmuster der reinen Logik zu hinterfragen.

Barbara Schramm

Das Ende der Legende von c^2

60 Seiten, Softcover

ISBN 978-3-945068-94-6

Preis: 9,90 Euro