

INHALTSVERZEICHNIS:

1. Falsche Voraussetzungen auch im materiellen Weltbild	7
2. Ein Experiment veränderte die Physik	11
3. Richtige Ergebnisse trotz falscher Hypothesen	13
4. Wie lange dauert die Gegenwart?	16
5. Geheimnisvolle Antimaterie	20
6. Weshalb Lichtgeschwindigkeit die höchstmögliche ist	25
7. Licht hat keine Doppelnatur	31
8. Die Theorie vom "Gekrümmten Raum"	33
9. Ist das Universum nicht viel kleiner?	35
10. Rotverschiebung und Urknall	37
11. Die Dunkle Masse	44
12. Die berühmten Zwillingsbrüder	45
13. Am Ende des Universums	50
14. Wie konnte Einstein derart irren?	53
15. Grund für Trägheit und Gravitation	55
16. Sind Atome lernfähig?	58
17. Einsteins sinnloses Weltbild	63
18. Die Hypothese von der alterierend intermittierenden Materie	66
19. Das Leben – von der Physik vergessen	70
20. Die Frage nach dem Sinn der Welt	74