

# BEITRAG AUS DER REIHE:

Karl-Heinz Lotze, Werner B. Schneider (Hrsg.)

## Wege in der Physikdidaktik Band 5 Naturphänomene und Astronomie

ISBN 3 - 7896 - 0666 - 9

Verlag Palm & Enke, Erlangen und Jena 2002

### Anmerkung:

Die Bände 1 bis 5 sind (Ausnahme Band 5) im Buchhandel vergriffen.  
Die einzelnen Beiträge stehen jedoch auf der Homepage

<http://www.solstice.de>

zum freien Herunterladen zur Verfügung.

Das Copyright liegt bei den Autoren und Herausgebern.

Zum privaten Gebrauch dürfen die Beiträge unter Angabe der Quelle  
genutzt werden. Auf der Homepage

[www.solstice.de](http://www.solstice.de)

werden noch weitere Materialien zur Verfügung gestellt.

**Bisher im Verlag Palm&Enke, Erlangen und Jena  
erschienene Schriften des Arbeitskreises  
Bayerischer Physikdidaktiker**

**Wege in der Physikdidaktik (Band 1)**

Sammlung aktueller Beiträge aus der physikdidaktischen Forschung  
(Hrsg. W.B. Schneider)

1989, ISBN 3-7896-0090-3 (vergriffen)

**Wege in der Physikdidaktik (Band 2)**

Anregungen für Unterricht und Lehre (Hrsg. W.B. Schneider)

1991, ISBN 3-7896-00100-4 (vergriffen)

**Wege in der Physikdidaktik (Band 3)**

Rückblick und Perspektive (Hrsg. W.B. Schneider)

1993, ISBN 3-7896-0513-1 (vergriffen)

**Wege in der Physikdidaktik (Band 4)**

(Hrsg. W.B. Schneider) (1998, ISBN 3-7896-0588-3)

**Moderne Physik im Unterricht -**

**Fachdidaktische Anregungen und Studien zum Bereich  
der Festkörperphysik (H. Deger)**

1991, ISBN 3-7896-0503-4

**Kognitive Fähigkeiten, Motive, Lernstrategien und Sozialklima  
als Bedingungen des Lernens in der Elektrizitätslehre (B. Völker)**

1995, ISBN 3-7896-0545-X

**Physik - ein Teil unserer Kultur?**

**Untersuchungen und Vorschläge für die Schule (R. Dengler)**

1995, ISBN 3-7896-0547-6

