

Neuerscheinungsliste Physikalische Institute / Bibliothek
Februar 2005

01.10 Halliday, David:
Hal/Fun Physik : inkl. Solutions Manual / David Halliday ...
dt./engl. 1. Aufl.. - Weinheim: WILEY-VCH, 2005
[Bd 1] Einheitssachtitel: Fundamentals of physics <dt.>
-, a ISBN 3-527-40599-2 € 79.00

- Ex: 116.05 Hauptband: Physik - XV, 1392 S
a-Ex: 117.05 ISBN 3-527-40366-3

01.10 Halliday, David:
Hal/Fun Physik : inkl. Solutions Manual / David Halliday ...
dt./engl. 1. Aufl.. - Weinheim: WILEY-VCH, 2005
[Bd 2] Einheitssachtitel: Fundamentals of physics <dt.>
-, a ISBN 3-527-40599-2 € 79.00

- Ex: 118.05 Solutions manual - 384 S
a-Ex: 119.05

01.70 Cassirer, Ernst:
Cas/Wer Gesammelte Werke : Hamburger Ausgabe
Bd 19 Bd. 19
Determinismus und Indeterminismus in der modernen
Physik : historische und systematische Studien zum
Kausalproblem / Text und Anm. bearb. von Claus
Rosenkranz. - Hamburg : Meiner, 2004. - VI, 286 S.
123.05 ISBN 3-7873-1419-9 - EUR 56.00

Fortsetzungen:

20.00 Annual review of nuclear and particle science
Ann Bd 54. - 2004. - IX, 590 S.
Bd 54 ISBN 0-8243-1554-5

Standort : Bahrenfeld

70.00 Semiconductors and semimetals ; 78
Sem Glass formation, structure, and stimulated
Bd 78 transformations in chalcogenide glasses. - 1. ed. -
Amsterdam [u.a.] : Elsevier Acad. Press, 2004, 292 S
ISBN 0-12-752187-9

Konferenzen:

From indoor air pollution to the search for earth-like planets in the cosmos :
ERCA, European Research Course on Atmospheres, Grenoble, France, [12 January -
13 February, 2004] / ed. by Claude Boutron - ISBN 2-86883-786-7
Kongress: ERCA ; 6 (Grenoble) : 2004.01.12-02.13. - Les Ulis : EDP Sciences,

in : Journal de physique : 4, Proceedings ; 121

Perpendicular Magnetic Recording Conference <7, 2004, Sendai>:
Selected papers from the Seventh Perpendicular Magnetic Recording Conference
(PMRC 2004), 31 May - 2 June 2004, Sendai, Japan / ed.: Naoki Honda
Kongress: Perpendicular Magnetic Recording Conference ; 7 (Sendai, Japan) :
2004.05.31-06.02. - Amsterdam [u.a.] : North-Holland, 2005. - XV, 515 S. :
in: Journal of magnetism and magnetic materials ; 287.2005 : Special issue

69. Jahrestagung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) e. V. :
gemeinsame Tagung aller Fachverbände und Arbeitskreise der DPG mit der
Astronomischen Gesellschaft, Berlin, 04.-09. März 2005
- 5 Bände -
in: Verhandlungen der Deutschen Physikalischen Gesellschaft ; R.6, Bd.40.2005, 1-5

Dissertationen s. a:

http://www.physnet.uni-hamburg.de/services/fachinfo/dissfb12_2004.html

Diplomarbeiten:

- N 4/ 3170 Johannsen, Jens:
Yb:NaGd(WO₄)₂ und Yb:LaSc₃(Bo₃)₄ als neue migrationshemmende Scheibenlasermaterialien /
von Jens Johannsen. . - 2004. -
93 S. Ill., graph.Darst.,
Hamburg, Univ., Fachbereich Physik,
125.05 Laser Physik, Diplomarbeit, 2004.
125.06
- N 4/ 3171 Kränkel, Christian:
HEM-Züchtung und Charakterisierung des neuen Lasermaterials Yb³⁺:YVO₄ / von Christian
Kränkel. - 2004. -
82 S. Ill., graph.Darst.
Hamburg, Univ., Fachbereich Physik,
125.07 Laser Physik, Diplomarbeit, 2004.
- N 4/ 3172 Stührk, Arne :
Elektronische Raman-Spektroskopie an niedrigdimensionalen Elektronensystemen / von Arne
Stührk. - 2005. -
63 S. Ill., graph. Darst.
Hamburg, Univ., Fachbereich Physik,
126.05 Angew.Phys., Diplomarbeit, 2005.
- N 4/ 3173 Ettler, Manuel Werner:
Präparation einzelner ¹⁷¹Yb⁺-Ionen in den Zustand ²S_{1/2}, F = 0 /
von Manuel Werner Ettler. - 2004. -
105 S. Ill., graph.Darst.
Hamburg, Univ., Fachbereich Physik,
127.05 Laser Physik, Diplomarbeit, 2004.

- N 4/ 3174 Paape, Christian :
Isotopenselektive Photoionisation von Ytterbium zur Speicherung einzelner Ionen in einer Ionenfalle / von Christian Paape. – 2004. –
100 S. Ill., graph.Darst.
Hamburg, Univ., Fachbereich Physik,
128.05 Laser Physik, Diplomarbeit, 2004.
- N 4/ 3175 Nakat, Marlon M. :
Kohärente Grundzustandsmanipulation von fermionischem Kalium bei hoher Teilchenzahl / von Marlon M. Nakat. -2004. –
82 S. Ill., graph.darst.
Hamburg, Univ., Fachbereich Physik,
129.05 Laser Physik, Diplomarbeit, 2004.