



Universität Heidelberg

Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V.

PRESSESTELLE
Rathausplatz 2-4
D-53604 Bad Honnef
Tel. (02224) 95 195-18
Fax (02224) 95 195-19
presse@dpg-physik.de



2006

Öffentliche Veranstaltungen

im Rahmen der Frühjahrstagung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft in Heidelberg

Anlässlich der Frühjahrstagung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) treffen sich im März 2006 in Heidelberg rund 300 Fachleute aus dem In- und Ausland. Gastgeber ist die Universität Heidelberg. Das Rahmenprogramm des Kongresses umfasst drei Abendvorträge, die spannende Einblicke in verschiedenste Bereiche gewähren – vom globalen **Klimahaushalt** über die Maschinen der modernen **Strahlentherapie** bis ins Herz des 1986 havarierten Kernkraftwerks **Tschernobyl**.

Zu allen öffentlichen Veranstaltungen ist der Eintritt frei.

Vortrag

DI
14.3.

Steuert die Sonne das Erdklima?

Manfred Schüssler

Max-Planck-Institut für Sonnensystemforschung, Lindau

Dienstag, 14. März 2006, 19:30 Uhr

Uni Heidelberg, Hörsaalgebäude Physik, Hörsaal 1, Im Neuenheimer Feld 308

Vortrag

MI
15.3.

Strahlen gegen Krebs: Physik und Technik der modernen bild-geführten Strahlentherapie

Wolfgang Schlegel

Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg

Mittwoch, 15. März 2006, 19:30 Uhr

Uni Heidelberg, Hörsaalgebäude Physik, Hörsaal 1, Im Neuenheimer Feld 308

Vortrag

DO
16.3.

Viel Lärm um wenig? Ein wissenschaftlicher Rückblick auf den Reaktorunfall von Tschernobyl und seine Folgen

Herwig G. Paretzke

GSF-Forschungszentrum Umwelt u. Gesundheit, Neuherberg

Donnerstag, 16. März 2006, 19:30 Uhr

Uni Heidelberg, Hörsaalgebäude Physik, Hörsaal 1, Im Neuenheimer Feld 308
