

Das vollständige Veranstaltungsprogramm sowie die E-Mail-Adressen der Kontaktpersonen (K) sind unter folgenden Adressen erhältlich:

■ Physikzentrum Bad Honnef, Hauptstraße 5, 53604 Bad Honnef, Tel.: 02224/90101-13, Fax: -50, E-Mail: gomer@pbh.de, www.pbh.de

■ Magnus-Haus Berlin, Am Kupfergraben 7, 10117 Berlin, Tel.: 030/201748-0, Fax: -50, E-Mail: magnus@dpg-physik.de, www.magnus-haus-berlin.de

■ WE-Heraeus-Stiftung, Postfach 1553, 63405 Hanau, Tel.: 06181/92325-11, Fax: -15, www.we-heraeus-stiftung.de



## Physikzentrum Bad Honnef

2. – 4. 3. 11 DPG-Schule „Physikalische Praktika“, K: I. Rückmann (U Bremen), D. Schumacher (U Düsseldorf)
9. – 11. 3. 11 Workshop of DFG Research Unit FOR 1162 on Correlated Electrons in Low Dimensions: Surfaces and Interfaces as Tunable Model Systems, K: S. Hüfner (U des Saarlands), R. Claessen, F. Reinert (U Würzburg)
13. – 17. 3. 11 XXIII. Workshop Beyond the Standard Model, K: J. Louis (DESY)
14. – 16. 3. 11 Terascale Connections Meeting, K: I. Brock, K. Desch (U Bonn)
17. – 18. 3. 11 Haniel-Auswahlseminar der Studienstiftung, K: H. Grote (Studienstiftung des Deutschen Volkes, Bonn)
18. – 20. 3. 11 AKC-Workshop: „Im Griff der Zeit oder die Zeit im Griff – Selbstorganisation für Physikerinnen“, K: I. Westram, C. Meyer (AKC der DPG)
18. – 20. 3. 11 AKC-Workshop: „Der Schlüssel zum Erfolg – Softskills für Physikerinnen! – Erfolgreich kommunizieren“, K: A. Hofmann, M. Bosquet (AKC der DPG)
21. – 25. 3. 11 475. WE-Heraeus-Seminar: Problems and Developments in Classical Electrodynamics, K: D. Giulini (U Hannover), V. Perlick (U Lancaster, UK)
28. 3. DPG Physics School 2011: Quantum Gases in Dilute Atomic Vapour, K: I. Bloch (MPQ, Garching, LMU München), A. Widera (U Bonn)
4. – 7. 4. 11 476. WE-Heraeus-Seminar: Diamond-Spintronics, Photonics, Bio-Applications, K: J. Wrachtrup (U Stuttgart)
8. – 9. 4. 11 Symposium DFG Research Unit 557 „Light Confinement and Control in Structured Dielectrics and Metals“, K: K. Buse (U Bonn)
11. – 13. 4. 11 477. WE-Heraeus-Seminar: Unconventional Superconductivity, K: C. Heß, S. Borisenko, B. Büchner (IFW Dresden)
18. – 20. 4. 11 478. WE-Heraeus-Seminar: Fusion and Astrophysical Plasmas, K: S. Günter (MPI-PP Garching), P. Helander (MPI-PP Greifswald)
26. – 29. 4. 11 479. WE-Heraeus-Seminar: Search for New Physics at the LHCb Experiment, K: S. Hansmann-Menzemer (U Heidelberg)
2. – 4. 5. 11 Workshop Software-Reengineering, K: A. Winter (U Koblenz-Landau)
2. – 4. 5. 11 Workshop der Arbeitsgruppe 2.1.4. der Gesellschaft für Informatik, K: M. Hanus (U Kiel)
5. – 6. 5. 11 Frühjahrssitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: M. Keilhacker (München)

### Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung

Deadline für Anträge zur nächsten Sitzung der Stiftungsgremien:

**8. April 2011**

Datum = Posteingang; Kontaktaufnahme vorab empfohlen

6. – 8. 5. 11 Wochenendseminar: PhysikerInnen im Beruf, K: R. Beckmann, E. Oesterschulze, K. Röhl, S. Lach
9. – 11. 5. 11 481. WE-Heraeus-Seminar: Energy Materials Research by Neutrons and Synchrotron Radiation, K: M. Russina, A. R. Kaysser-Pyzalla, C. Pettenkofer, W. Eberhardt (HZ Berlin), E. Rühl (FU Berlin)
15. – 27. 5. 11 International WE-Heraeus-Physics School: Advanced Physics School on Ionizing Radiation and Protection of Man and his Environment, K: H. Paretzke (TU München), R. Michel (U Hannover), G. Iliakis (U Duisburg-Essen)
30. 5. 482. WE-Heraeus-Seminar: Helium Nanodroplets – Confinement for Cold Molecules and Cold Chemistry, K: W. Ernst, M. Koch (TU Graz)
- 1. 6. 11
2. – 5. 6. 11 Doktorandenforum Geschichte, K: P. Antes (Studienstiftung des deutschen Volkes)
6. – 8. 6. 11 483. WE-Heraeus-Seminar: Extrasolar Planets: Towards Comparative Planetology beyond the Solar System, K: H. Rauer (TU Berlin) A. Hatzes (TLS Tautenburg)



## Magnus-Haus

9. 3. 11 Berliner Industriegespräch: Technologietransfer dargelegt am Beispiel der Systemzustandsüberwachung mittels Dünnschichtsensorik, K: D. Bandow, H. Wagner (DLR Braunschweig)
13. 4. 11 Berliner Industriegespräch: Supraleitendes Magnetschwebesystem für den innerstädtischen spurgebundenen Individualverkehr von morgen, K: L. Schultz (IFW Dresden)
4. 5. 11 Berliner Industriegespräch: 3-D-Fernsehen ohne Brille, K: U. Leiner (Fraunhofer Heinrich-Hertz-Institut, Berlin)
8. 5. 11 Berliner Industriegespräch: Desertec – ein Projekt mit Zukunft?, K: B. Utz (Siemens AG, München)
22. 6. 11 Berliner Industriegespräch: Stand der Entwicklung und des Einsatzes von Brennstoffzellen in mobilen Systemen mit Schwerpunkt der Komponentenentwicklung, K: T. Hickmann (Eisenhuth GmbH & Co. KG, Osterode)



## WE-Heraeus-Stiftung

### Veranstaltungen an anderen Orten

3. – 15. 7. 11 International Physics School (Bremen): Nanotechnology for the Environment: New Nanomaterials, their Applications and New Simulation Methods, K: T. Heine, U. Kleinekathöfer (JU Bremen), T. Frauenheim (U Bremen), T. Klüner (U Oldenburg)
12. – 16. 7. 11 488. WE-Heraeus-Seminar (Chemnitz): Single Molecule Spectroscopy: Current Status and Perspectives, K: H. Graaf, M. Schreiber (TU Chemnitz), F. Cichos (U Leipzig)