

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

6. – 8. 4. 09 429. WE-Heraeus-Seminar: Microwaves für Condensed Matter Physics, K: M. Scheffler, M. Dressel (U Stuttgart)
23. – 24. 4. 09 Frühjahrssitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: M. Keilhacker (München)
24. – 26. 4. 09 Der Schlüssel zum Erfolg – Soft Skills für Physikerinnen: Rhetorik und Bewerbungstraining, K: A. Hofmann, C. Meyer (AKC der DPG)
24. – 26. 4. 09 jDPG-Berufsvorbereitungseminar: Vom Forscher über den Risikomanager bis zur Wissenschaftsjournalistin – Vorstellung attraktiver Tätigkeitsfelder für PhysikerInnen und hilfreiche Hinweise zum erfolgreichen Berufseinstieg, K: A.-C. Heinrich (jDPG)
27. – 29. 4. 09 430. WE-Heraeus-Seminar: Accelerators and Detectors at the Technology Frontier, K: H. Weise, E. Garutti, L. Lilje (DESY, Hamburg)
1. – 3. 5. 09 Wochenendseminar: PhysikerInnen im Beruf, K: R. Beckmann (Leybold Optics, Alzenau)
4. – 6. 5. 09 11. Workshop Software-Reengineering, K: A. Winter (U Koblenz-Landau)
7. – 16. 5. 09 ERASMUS School „Engineering and Characterisation of Nanostructures by Photon, Ion Beam, and Nuclear Methods“, K: R. Vianden (U Bonn)
18. – 20. 5. 09 431. WE-Heraeus-Seminar: Noise and Full Counting Statistics in Mesoscopic Transport, K: T. Brandes (TU Berlin), T. Novotny (U Prag)
21. – 23. 5. 09 DFG-Kolloquium im SPP 1177 „Zeugen der kosmischen Geschichte: Bildung und Entwicklung von Galaxien, Schwarzen Löchern und ihrer Umgebung, K: P. Schneider (U Bonn)
25. – 29. 5. 09 Tidal dwarf galaxies: their formation and evolution, K: P. Kroupa (U Bonn)
2. – 3. 6. 09 Konferenz der Fachbereiche Physik, K: G. U. Nienhaus (U Ulm), R. Steegers (Bad Honnef)
4. – 6. 6. 09 432. WE-Heraeus-Seminar: Nucleosynthesis – making the Elements in the Universe, K: K. H. Langanke (GSI Darmstadt), W. Hillebrandt (MPA Garching)
8. – 11. 6. 09 433. WE-Heraeus-Seminar: Anions, from the Lab to the Stars, K: R. Wester (U Freiburg), W. D. Geppert (U Stockholm)
15. – 17. 6. 09 434. WE-Heraeus-Seminar: Precision Experiments at Lowest Energies for Fundamental Tests and Constants, K: K. Blaum (MPK Heidelberg), H.-J. Kluge (GSI Darmstadt)
22. – 25. 6. 09 435. WE-Heraeus-Seminar: Physics of Biological Function, K: U. Gerland, M. Lässig (U Köln)
25. – 26. 6. 09 30. MIRA-Symposium „Mathematik in Umweltschutz und Umwelttechnik“, K: G. Deerberg (Fraunhofer UMSICHT), U. Paul (Thyssen Krupp Steel), G. Törner, W. Griem, V. Gondok (U Duisburg-Essen)
29. – 30. 6. 09 SFB/TR 12 Symmetries and Universality in Mesoscopic Systems, K: A. Altland, M. Zirnbauer (U Köln)
30. 6 – 3. 7. 09 437. WE-Heraeus-Seminar: Photons and Neutrons as Probes of Matter, K: A. Schreyer (GKSS Geesthacht), A. R. Pyzalla (MPIE Düsseldorf)

3. – 5. 7. 09 ALICS-TRD Status Meeting, K: K. Schweda (U Heidelberg)
6. – 10. 7. 09 DPG-Lehrerfortbildung „Beschleuniger- und Hochenergiephysik“, K: T. Trefzger (U Würzburg), C. Welsch (MPI Heidelberg)
13. – 17. 7. 09 DPG-Lehrerfortbildung „Kosmologie“, K: K.-H. Lotze (U Jena), M. Bartelmann (U Heidelberg)
20. – 22. 7. 09 438. WE-Heraeus-Seminar: Quantum Optics of Nano- and Micromechanical Systems, K: T. Kippenberg (ETH Lausanne), M. Aspelmeyer (U Wien), F. Marquardt (LMU München)



## Magnus-Haus

22. 4. 09 Berliner Industriegespräch: Alternative Treibstoffe für die individuelle Mobilität, K: F. Seyfried (Volkswagen AG, Wolfsburg)
13. 5. 09 Berliner Industriegespräch: Nanostrukturierte Thermoelektrika – umweltfreundlicher Strom aus neuen Materialien, K: K. Nielsch (U Hamburg)
10. 6. 09 Berliner Industriegespräch: Integrierte grüne effiziente Laser für digitale Projektion, K: U. Weichmann (Philips Technologie, Aachen)
1. 7. 09 Berliner Industriegespräch: Walter Nernst und die Industrie, K: H.-G. Bartel (Berlin)
7. 7. 09 Abendvortrag: Mit Kindern die Welt entdecken: Möglichkeiten für eine frühe naturwissenschaftliche Förderung, K: M. Welzel-Breuer (PH Heidelberg)
2. 9. 09 Berliner Industriegespräch: Licht und Mensch – eine Betrachtung aus physikalischer Sichtweise, K: V. Steinbrück (Turbolite GmbH, Berlin)



## WE-Heraeus-Stiftung

### Veranstaltungen an anderen Orten

15. – 26. 6. 09 Internat. WE-Heraeus-Sommerschule (Bremen): Quantum and Classical Simulation of Biological Systems and their Interaction with Technical Materials, K: T. Frauenheim (U Bremen), U. Kleinekathöfer (Jacobs University Bremen)
28. 6. – 5. 7. 09 Internat. WE-Heraeus-Sommerschule (Bremen): Steps in Evolution – Aspects from Physics and Biochemistry, K: H. Meyer-Ortmanns (Jacobs University Bremen)
28. 6. – 4. 7. 09 436. WE-Heraeus-Seminar (Bremen): Biosensing with Channels: Faster, Smaller, Smarter, K: M. Winterhalter (JU Bremen), I. Köper (MPIP, Mainz)
13. – 17. 9. 09 440. WE-Heraeus-Seminar (Frauenwörth): Lasergetriebene Teilchen- und Röntgen-Stahlung für die Medizin, K: M. Molls (TU München), M. Baumann (U-Klinikum Dresden), D. Habs (LMU München), U. Schramm (FZ Rossendorf)