

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

7. – 11. 6. 10 460. WE-Heraeus-Seminar: Black Holes, K: S. Komossa (MPE, Garching), K. Danzmann (MPI-AEI/U Hannover), B. Schutz (MPI-AEI, Gollm)
14. – 18. 6. 10 WE-Heraeus-Physikschule: Frontiers in Matter-Wave Interferometry, K: E. Rasel, W. Ertmer (U Hannover), A. Peters (HU Berlin), W. Schleich (U Ulm)
21. – 23. 6. 10 461. WE-Heraeus-Seminar: Extreme QCD 2010, K: F. Karsch, C. Schmidt (U Bielefeld), K. Redlich (U Wroclaw, Polen)
24. – 27. 6. 10 SFB/TR 12 „Symmetries and Universality in Mesoscopic Systems, K: A. Altland, M. Zirnbauer (U Köln)
28. 6. – 2. 7. 10 DPG-Lehrerfortbildung „Phänomene in Alltag und Natur“, K: M. Vollmer (FH Brandenburg), H. J. Schlichting (U Münster)
5. – 9. 7. 10 Sommerschule des SPP 1177 „Evolution of galaxies and their large-scale environment, K: P. Schneider (U Bonn)
12. – 14. 7. 10 From Nanofluids to active fluids, K: K. Jacobs (U des Saarlands)
26. – 30. 7. 10 DPG-Lehrerfortbildung: Umweltp Physik, K: U. Platt (U Heidelberg), T. Leisner (FZ Karlsruhe)
2. – 6. 8. 10 WE-Heraeus-Physikschule: Sustainable Electronic Materials, K: P. Klar, B. Meyer (U Gießen)
8. – 13. 8. 10 Hadron Physics Summer School, K: F. Goldenbaum (FZ Jülich)
15. – 18. 8. 10 457. WE-Heraeus-Seminar: Graphene Electronics – Material, Physics and Devices, K: H. Riel, S. Karg (IBM Zürich), C. Stampfer (RWTH Aachen / FZ Jülich)
19. – 22. 8. 10 463. WE-Heraeus-Seminar: Ultrafast Atomic Physics – Towards the Zeptosecond Regime, K: H. Schmidt-Böcking, R. Dörner (U Frankfurt), T. Stöhlker (U Heidelberg)
23. – 27. 8. 10 Graduiertenseminar der RWTH Aachen: Aktuelle Experimente der Teilchenphysik, K: S. Schael, G. Schwering (RWTH Aachen)
30. 8. – 3. 9. 10 464. WE-Heraeus-Seminar: Selforganization in Cell Assemblies and Tissues, K: C. Fütterer, J. Käs (U Leipzig)
6. – 10. 9. 10 WE-Heraeus-Physikschule: Methods for Long Range Interactions in Many-Particle Systems and Parallel Computing, K: G. Stuttmann, T. Lippert, P. Gibbon (FZ Jülich)
12. – 17. 9. 10 DPG-Physikschule 2010: Spintronik, K: J. König (U Duisburg-Essen)
19. – 24. 9. 10 DPG-Physics School 2010: Nanophotonics meets Quantum Optics, K: A. Rauschenbeutel (U Mainz), V. Sandoghdar (ETH Zürich)
27. 9. – 1. 10. 10 465. WE-Heraeus-Seminar: Analytische und numerische Methoden korrelierter Elektronen, K: A. Honecker, T. Pruschke (U Göttingen), A. Klümper (U Wuppertal)
4. – 8. 10. 10 BCTP-Meeting, K: H. P. Nilles (U Bonn)
9. – 16. 10. 10 15. European Summer School „Low Temperature Plasma Physics“, K: M. C. M. van den Sanden (Eindhoven), J. Winter (Bochum)

18. – 20. 10. 10 466. WE-Heraeus-Seminar: Coherent Raman Scattering Microscopy (microCARS 2010), K: A. Volkmer (U Stuttgart), A. Zumbusch (U Konstanz), Y. Silberberg (Weizmann Institut, Israel)
21. – 22. 10. 10 Herbstsitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: M. Keilhacker (München)
21. – 22. 10. 10 DEGA-Workshop Physikalische Akustik, K: W. Kropp (U Göteborg)
22. – 26. 10. 10 DPG-Lehrerfortbildung: Physik und Musik, K: T. Trefzger (U Würzburg), K. Wogram (PTB Braunschweig)



Magnus-Haus

3. 6. 10 Berliner Physikalisches Kolloquium: Unsichtbares sichtbar machen: Moderne Methoden der Röntgenmikroskopie, K: C. Quitmann (Paul-Scherrer-Institut, Villigen)
24. 6. 10 Wissenschaftlicher Abendvortrag: Soziale Ungleichheiten, K: J. Baumert (MPI für Bildungsforschung, Berlin)
1. 7. 10 Berliner Physikalisches Kolloquium: Intergalaktisches Gas und die „fehlenden“ Baryonen im Universum, K: P. Richter (U Potsdam)
9. 7. 10 Abendvortrag: So werden wir Weltmeister – von Magnus bis Beckenbauer, K: M. Tolan (TU Dortmund)
22. 9. 10 Berliner Industriegespräch: Supraleiter für die Erwärmung von Nichteisen-Metallen – eine perfekte Synthese von Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz, K: C. Bühner (Zenergy Power GmbH, Rheinbach)
20. 10. 10 Berliner Industriegespräch: Mit kleinen Kugeln gegen den Klimawandel, K: E. Jahns (BASF SE, Ludwigshafen)



WE-Heraeus-Stiftung

Veranstaltungen an anderen Orten

4. – 10. 7. 10 462. WE-Heraeus-Seminar (Bremen): Transport across Membranes: Multiple Drug Resistance, Mechanisms and New Tools, K: M. Winterhalter, H. Weingart, U. Kleinekathöfer (JU Bremen)
12. – 17. 7. 10 International Physics School (Darmstadt/Heidelberg): Nuclear Astrophysics in the Cosmos, K: J. Schaffner-Bielich (U Heidelberg), M. Heil, R. Reifarh (GSI Darmstadt), F.-K. Thielemann (U Basel)
12. – 20. 8. 10 International Physics Workshop (Bremen): Biomedical Modeling and Visualization, K: H. Meyer-Ortmanns, M. T. Hütt, L. Linsen, T. Preußner (JU Bremen), K. H. Hahn (FH-MEVIS Bremen)
25. – 29. 10. 10 468. WE-Heraeus-Seminar (Schloss Ringberg): Ab-initio Description of Iron and Steel: Mechanical Properties, K: T. Hickel, J. Neugebauer, J. von Pezold (MPIE Düsseldorf), R. Drautz (U Bochum)