

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

8. – 13. 9. 13 WE-Heraeus Physikschnule: Physik im Weltraum, K: P. Klar (U Gießen), M. Thoma (MPE Garching)
15. – 20. 9. 13 DPG-Physics School: Free-electron X-ray Laser Physics, K: G. G. Paulus (FSU Jena), E. Weckert (DESY, Hamburg)
22. – 27. 9. 13 DPG-Physics School: Innovative Concepts in Photovoltaics, K: H. Borchert (U Oldenburg), E. von Hauff (U Freiburg)
30. 9. – 4. 10. 13 BCTP Meeting, K: H. P. Nilles (U Bonn)
5. – 12. 10. 13 European Summer School: Low Temperature Plasma Physics, K: M.C.M. van de Sanden (Eindhoven), J. Winter (Bochum)
16. – 18. 10. 13 549. WE-Heraeus-Seminar: Liquid Metal MHD, K: C. Heinicke (TU Ilmenau), T. Wondrak (HZ Dresden-Rossendorf), A. Thess (TU Ilmenau), G. Gerbeth (HZ Dresden-Rossendorf)
18. – 22. 10. 13 DPG-Lehrerfortbildung: Physikshows und Freihandexperimente, K: H. Dreiner (Bonn), O. Gaumer (Genf), R. Müller (Braunschweig) (in Zusammenarbeit mit Europhysics Fun)
27. – 31. 10. 13 543. WE-Heraeus-Seminar: Electron Transport through Atoms, Molecules and Nanowires: Advances in Experiment and Theory, K: J. Kröger (TU Ilmenau), T. Wehling (U Bremen)
3. – 5. 11. 13 Forschung-Entwicklung-Innovation XXXVIII, K: S. Friebe (Munich Partners AG), W.-C. Rumsch (BKW FMB Energie AG), A. Schmiegel (Bosch Power Tec GmbH), U. Täuber (Invensity GmbH)
7. – 9. 11. 13 34. Tag der DPG, K: DPG-Geschäftsstelle Bad Honnef
11. – 13. 11. 13 544. WE-Heraeus-Seminar: Interaktion mit der Nanowelt: Moderne Rastersondenmikroskopie mit hoher Zeit-, Energie- und Kraftauflösung, K: C. Ast (MPI-FKF Stuttgart), K. von Bergmann (U Hamburg), S. Loth (MPI-SD, Hamburg)
14. – 15. 11. 13 Herbstsitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: M. Keilhacker (München)
14. – 15. 11. 13 DEGA-Workshop Physikalische Akustik, K: E. Sarraji (TU Cottbus)
16. – 17. 11. 13 Wochenendseminar der Bonn-Cologne Graduate School of Physics and Astronomy (BCGS), K: F. Vewinger (U Bonn)
20. – 22. 11. 13 545. WE-Heraeus-Seminar: Superconducting Proximity and Josephson Effects in Nanoscale Systems, K: E. Scheer (U Konstanz), W. Belzig (U Konstanz), C. Strunck (U Regensburg)
22. – 23. 11. 13 Jahresversammlung der Deutschen Teilchenphysik, K: P. Schleper (U Hamburg)
28. – 29. 11. 13 Vollversammlung des Komitees für Beschleunigerphysik, K: T. Weiland (TU Darmstadt)
- 29.11. – 1. 12. 13 Auswahlseminar für Studienanfänger, K: C. Mägen (Studienstiftung des deutschen Volkes, Bonn)
2. – 4. 12. 13 546. WE-Heraeus-Seminar: Light in disordered Photonic Media, K: C. Denz (U Münster), J. Imbrock (U Münster)
5. – 6. 12. 13 Komitee für Hadronen- und Kernphysik: Jahrestagung 2012, K: P. Senger (GSI Darmstadt)
9. – 11. 12. 13 547. WE-Heraeus-Seminar: Physics and Biology of Directed Movements of Cells and Organisms, K: U. B. Kaupp (CAESAR Bonn), V. Sourjik (ZMBH Heidelberg), T. Strünker (CAESAR Bonn)

12. – 13. 12. 13 GOR Symposium: Deterministic Global Optimization Techniques, K: J. Kallrath (AG Praxis der mathematischen Optimierung)
15. – 17. 12. 13 30. CANU-Workshop, K: K.-T. Brinkmann (U Bonn)
8. – 10. 1. 14 550. WE-Heraeus-Seminar: Spin Transport beyond Boltzmann, K: T. Kuschel (U Bielefeld), T. Nunner (FU Berlin), A. Thomas (U Osnabrück/Bielefeld)
12. – 17. 1. 14 MERCUR-Physikschule: Plasma-Astroteilchenphysik, K: J. Becker Tjus, W. Rhode, R. Schlickeiser
20. – 22. 1. 14 551. WE-Heraeus-Seminar: Active Nanoplasmonics and Metamaterial Dynamics, K: O. Hess (Imperial College London), T. Zentgraf (U Paderborn), F. Lederer (U Jena)
27. – 28. 1. 14 28. Bonner Sicherheitsseminar für Hochschulen und wissenschaftliche Institutionen, K: A. Jubelius (U Bonn), K. Schmitz (U Bonn)
3. – 5. 2. 14 552. WE-Heraeus-Seminar: Physics of Biomolecular Folding and Assembly: Theory meets Experiment, K: A. Schug (KIT-SCC Karlsruhe), A. Verma (KIT Karlsruhe)



Magnus-Haus

9. 9. 13 Physik im Alltag: Physik auf der Spur – Kriminaltechnik von Poirot bis Einstein, K: P. Voss-de Haan (Wissenschaftsjournalist, Mainz)
25. 9. 13 Wiss. Abendvortrag: Nanoteilchen aus der Flasche – Perspektiven für neue Materialien, K: H. Weller (U Hamburg)
16. 10. 13 Berliner Industriegespräch: Erhöhung der Detailschärfe in Mikroskopieverfahren durch strukturierte Beleuchtung, die Analyse von Einzelmolekülen in Zellen, K: R. Heintzmann, (U Jena und King's College London)
22. 10. 13 Wiss. Abendvortrag: Wettbewerb um wissenschaftliche Großgeräte – Die Forschungsinfrastruktur für Physik und Astronomie, K: H.-F. Wagner (Bundesministerium für Bildung und Forschung a. D.)
5. 11. 13 Wiss. Abendvortrag gemeinsam mit den Berliner Industriegesprächen: Wasserstoff im Verkehr der Zukunft, K: A. Pagel (Shell Deutschland GmbH, Hamburg)
6. 11. 13 Berliner Industriegespräch: Stilllegung und Abbau des Kernkraftwerks Rheinsberg, K: J. Möller (Energiewerke Nord GmbH, Betriebsteil Kernkraftwerk Rheinsberg)



WE-Heraeus-Stiftung

Veranstaltungen an anderen Orten

6. – 9. 10. 13 548. WE-Heraeus-Seminar (Bayreuth): Pattern Creation in Nature and Materials, K: W. Zimmermann (U Bayreuth)