

TAGUNGSKALENDER

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.: 0224/90101-13, 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

- 16. – 20. 7. 12** DPG-Lehrerfortbildung: Multimedia und neue Medien im Physikunterricht, K: A. Bresges (Köln), S. Heusler (Münster), J. Kuhn (Kaiserslautern)
- 22. – 27. 7. 12** ESERA Summerschool, K: M. Welzel-Breuer (PH Heidelberg)
- 30. 7. – 1. 8. 12** 512. WE-Heraeus-Seminar: Single Molecule Kinetics, K: T. Hugel (TU München), M. Rief (TU München)
- 6. – 9. 8. 12** Seminar on membrane active peptides and proteins, K: B. Langer (KIT)
- 10. – 19. 8. 12** Advanced WE-Heraeus Physics School: Ionizing Radiation and Protection of Man, K: W. Rühm (HMGU-ISS Neuherberg), R. Michel (U Hannover), G. Iliakis (U Duisburg-Essen)
- 20. – 21. 8. 12** 3rd International Vacuum Electronics Workshop 2012, K: W. Knapp (Deutsche Vakuumgesellschaft)
- 21. – 25. 8. 12** 514. WE-Heraeus-Seminar: Quo Vadis Bose-Einstein-Condensation? IV, K: A. Pelster (U Bielefeld), C. Sá de Melo (GATECH, Atlanta/USA)
- 24. – 26. 8. 12** Hadron Physics Summer Preschool HPSP2012, K: A. Kupsc (Uppsala University)
- 27. – 31. 8. 12** Hadron Physics Summer School 2012, K: F. Goldenbaum (FZ Jülich)
- 3. – 7. 9. 12** 515. WE-Heraeus-Seminar: Algebro-Geometric Methods in Fundamental Physics, K: C. Lämmerzahl (U Bremen), J. Kunz (U Oldenburg), V. Enolskii (HW Delmenhorst)
- 9. – 14. 9. 12** DPG-Physics School: Efficient Algorithms in Computational Physics, K: A. K. Hartmann (U Oldenburg), A. P. Young (University of California)
- 14. – 15. 9. 2012** DPG-Mentoring-Programm Treffen, K: A. Metzelthin (DPG), M. Wunram (jDPG)
- 16. – 21. 9. 2012** DPG-Physics School: Heavy Particles at the LHC, K: T. Plehn (Heidelberg), T. Schoerner-Sadenius (Hamburg)
- 23. – 28. 9. 12** DPG-Physics School: Forces and Flow in Biological Systems, K: U. Schwarz (Heidelberg), G. Gompper (Jülich)
- 1. – 5. 10. 12** BCTP Meeting, K: H. P. Nilles (U Bonn)
- 6. – 13. 10. 12** European Summer School: Low Temperature Plasma Physics, K: M.C.M. van de Sanden (Eindhoven), J. Winter (Bochum)
- 15. – 18. 10. 12** 517. WE-Heraeus-Seminar: Beschleunigerphysik für intensive Ionenstrahlen, K: O. Boine-Frankenheim (GSI Darmstadt), S. Appel (GSI Darmstadt), H. Podlech (U Frankfurt)
- 19. – 23. 10. 12** DPG-Lehrerfortbildung: Teilchenphysik, K: Th. Trefzger (Würzburg), S. Schmeling (CERN)
- 23. – 27. 10. 12** International Workshop on Theoretical and Computational Nano-Photonics (TaCoNa-Photonics 2012), K: K. Busch (U Karlsruhe), D. N. Chigrin (U Wuppertal), T. Meier (U Paderborn)
- 29. 10. – 1. 11. 12** 518. WE-Heraeus-Seminar: Quantum-Optical Analogies: A Bridge Between Classical and Quantum Physics, K: M. Ornigotti, A. Aiello und G. Leuchs (MPI Erlangen)
- 4. – 6. 11. 12** Forschung-Entwicklung-Innovation: Forschungsmanagement in der Physik XXXVII, K: S. Friebel, W.-Ch. Rumsch, A. Schmiegel, H. Becker (AIW DPG)

- 8. – 10. 11. 12** 33. Tag der DPG: DPG-Geschäftsstelle Bad Honnef
- 12. – 13. 11. 12** Herbstsitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: M. Keilhacker (München)
- 12. – 13. 11. 12** DEGA-Workshop Physikalische Akustik, K: E. Sarradj (TU Cottbus)
- 15. – 16. 11. 12** AG Praxis der mathematischen Optimierung – Hybrid Methods, K: J. Kallrath (U Florida, Gainesville)
- 16. – 17. 11. 12** Jahresversammlung der Deutschen Teilchenphysik, K: B. Spaan (TU Dortmund)
- 23. – 25. 11. 12** Auswahlseminar für Studienanfänger, K: G. Lichtenberg (Studienstiftung des deutschen Volkes, Bonn)
- 26. – 28. 11. 12** 519. WE-Heraeus-Seminar: Hybrid Quantum Systems, K: A. Rauschenbeutel (TU Wien), F. Jelezko (U Ulm)
- 29. – 30. 11. 12** Komitee für Hadronen- und Kernphysik: Jahrestagung 2012, K: P. Senger, GSI Darmstadt



Magnus-Haus

- 5. 7. 12** Berliner Physikalisches Kolloquium: Single molecule fluorescence spectroscopy and protein foldings, K: W. A. Eaton (Laboratory of Chemical Physics, NIDDK, National Institutes of Health, Bethesda, Maryland, USA)
- 24. 7. 12** Scientific Evening Talk: Emergence of Modern Research in Chemistry and Physics in Colonial India – the German Connection, K: D. Mukherjee, (Raman Center for Atomic, Molecular and Optical Sciences, Indian Association for the Cultivation of Science, Kolkata, India)
- 11. 9. 12** Physik im Alltag: GPS – ein physikalisch-technisches Wunderwerk, K: Ch. Buchal (Forschungszentrum Jülich und U Köln)
- 18. 9. 12** Wiss. Abendvortrag: Collective animal movement: flocking starlings in the Roman sky, K: G. Parisi (U Rom)
- 26. 9. 12** Berliner Industriegespräch: Biophotonik – optische Technologien in der Medizin, K: J. Popp (Institut für Photonische Technologien e.V., Jena)
- 12. 12. 12** Scientific Evening Talk: Microscopy with X-rays: A new look at Life and Materials, K: J. Kirz (Advanced Light Source, Lawrence Berkeley National Laboratory Berkeley, USA)



WE-Heraeus-Stiftung

Veranstaltungen an anderen Orten

- 3. – 8. 9. 12** 516. WE-Heraeus-Seminar (Oberwölz/Österreich): Quantum Chromodynamics: History and Prospects, K: H. Fritzsch (LMU München), W. Plessas (U Graz/A)