

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. 4. 12 502. WE-Heraeus-Seminar: Harvesting Light, K: N. Hampp (U Marburg), D. Rhinow (MPI Frankfurt)
11. – 13. 4. 12 503. WE-Heraeus-Seminar: Free Electron Lasers – from Fundamentals to Applications, K: M. Helm, M. Gensch (HZDR Dresden), J. Feldhaus (DESY, Hamburg)
16. – 18. 4. 12 504. WE-Heraeus-Seminar: Quantum Magnetism in Low Spatial Dimensions, K: J. Richter (U Magdeburg), J. Schnack (U Bielefeld), R. F. Bishop (U Manchester, GB), D. J. J. Farnell (U Glamorgan, GB)
19. – 20. 4. 12 Frühjahrssitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: M. Keilhacker (München)
21. – 22. 4. 12 AKC Impulsworkshop „Führung in der Industrie“ für Physiker und Physikerinnen, K: C. Meyer und I. Westram (Arbeitskreis Chancengleichheit (AKC) der DPG)
21. – 22. 4. 12 Karriereworkshop für Physikerinnen, K: A. Hofmann und M. Bosquet (Arbeitskreis Chancengleichheit (AKC) der DPG)
23. – 25. 4. 12 505. WE-Heraeus-Seminar: New Routes to Single-Phase Multiferroics, K: M. Angst (FZ Jülich), J. Voigt (FZ Jülich), J. Hemberger (U Köln), J. Stempffer (DESY Hamburg)
25. – 27. 4. 12 DFG-Begutachtungskolloquium SPP 1391: Ultrafast Nanooptics K: W. Pfeiffer (U Bielefeld), M. Aeschlimann (TU Kaiserslautern)
2. – 4. 5. 12 Workshop Software-Reengineering, K: V. Riediger (U Koblenz-Landau)
4. – 6. 5. 12 Wochenendseminar: PhysikerInnen im Beruf, K: R. Beckmann (Leybold Optics, Alzenau)
7. – 11. 5. 12 500. WE-Heraeus-Seminar: Highlights of Quantum Optics, K: W. Schleich (U Ulm), E. Rasel (U Hannover)
14. – 15. 5. 12 Quantum Repeater Workshop 2012, K: D. Meschede (U Bonn)
21. – 25. 5. 12 506. WE-Heraeus-Seminar: Infrared: Science, Technology and Applications, K: M. Vollmer (FH Brandenburg), K.-P. Möllmann (FH Brandenburg)
29. – 30. 5. 12 Konferenz der Fachbereiche Physik, K: R. Matzdorf (Kassel)
4. – 8. 6. 12 508. WE-Heraeus-Seminar: Quantum meets Gravity and Metrology, K: W. Ertmer (U Hannover), E. M. Rasel (U Hannover), W. Schleich (U Ulm), P. O. Schmidt (U Hannover)
11. – 15. 6. 12 WE-Heraeus Physics School: Microelectronics for Society: More than Moore expands More Moore, K: T. Schroeder (IHP Frankfurt (Oder)), J. Fompeyrine (IBM Zürich, CH)
18. – 21. 6. 12 509. WE-Heraeus-Seminar: Physics of Extracellular Matrix, K: P. Fratzl (MPI Potsdam-Golm), R. Weinkamer (MPI Potsdam-Golm), B. Aichmayer (MPI Potsdam-Golm)
20. 6. 12 6. Bad Honnefer Industriegespräch: Der Wert von Mobilfunktechnologien, K: H.-P. Petry (Detecon International GmbH), V. Rieger (Detecon International GmbH)
25. – 29. 6. 12 DPG-Lehrerfortbildung Astronomie, K: U. Backhaus (Essen), M. Geffert (Bonn)

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)



Magnus-Haus

18. 4. 12 Berliner Industriegespräch: Key Enabling Technologies – Antwort auf das ‚Europäische Paradox‘ in der Forschung und Technologieentwicklung, K: P. Bressler (Fraunhofer-Gesellschaft, Director, Fraunhofer Brüssels)
23. 4. 12 Treffpunkt WissensWerte: Diskussionsveranstaltung zum Thema „Salto Mortale Energiewende“, K: W. Eberhardt (TU-Berlin und ehemaliger Sprecher des Forschungsverbundes Erneuerbare Energien (FVEE)), V. Quaschnig (HTW Berlin), M. Schreurs (FU Berlin und Vorsitzende des Europäischen Netzwerkes von Umwelt- und Nachhaltigkeitsräten (EEAC))
22. 5. 12 Wiss. Abendvortrag: Science bei FLASH, K: W. Wurth, (U Hamburg)
23. 5. 12 Berliner Industriegespräch: Sehen mit Chip im Auge: Erfahrungen im Alltag, K: W. Wrobel (Retina Implant AG, Reutlingen)
13. 6. 12 Berliner Industriegespräch: Wissensmanagement in der heutigen Zeit, K: J. Treusch (President, U Bremen)
26. 6. 12 Wiss. Abendvortrag: Photoelektronen-Spektroskopie an Supraleitern: Was haben wir gelernt?, K: J. Fink (Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung, Dresden)
10. 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)



WE-Heraeus-Stiftung

Veranstaltungen an anderen Orten

18. – 22. 6. 12 507. WE-Heraeus-Seminar (Bremen): From Ecological Webs to Smart Energy Grids: Efficient Organization in Complex Networks, K: H. Meyer-Ortmanns (JU Bremen), B. Kramer (JU Bremen)
3. – 8. 9. 12 516. WE-Heraeus-Seminar (Oberwölz/Österreich): Quantum Chromodynamics: History and Prospects, K: H. Fritzsche (LMU München), W. Plessas (U Graz/A)