

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 Kupfer-  
graben 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

4. – 6. 10. 11 490. WE-Heraeus-Seminar: Radio Detection in Astroparticle Physics – A New Technique for Measuring Cosmic Particles of the Highest Energies, **K:** T. Huege, J. Blümer, A. Haungs (KIT)
6. 10. 11 Erstes Bad Honnefer Industriegespräch: Digitale Transformation – Neue Technologien als Treiber von Geschäftsmodell-Innovationen, **K:** T. Götz (Partner & Executive, IBM Global Business Services)
8. – 15. 10. 11 European Summer School: Low Temperature Plasma Physics, **K:** M. C. M. van de Sanden (Eindhoven), J. Winter (Bochum)
17. – 19. 10. 11 491. WE-Heraeus-Seminar: Quantum and Nano Plasmonics, **K:** T. Aichele, O. Benson (HU Berlin)
20. – 21. 10. 11 Herbstsitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, **K:** M. Keilhacker (München)
20. – 21. 10. 11 DEGA-Workshop Physikalische Akustik, **K:** E. Sarrađj (TU Cottbus)
21. – 25. 10. 11 DPG-Lehrerfortbildung „Quantenphysik“, **K:** R. Müller (Braunschweig), M. Arndt (Wien)
25. – 29. 10. 11 International Workshop on Theoretical and Computational Nano-Photonics (TaCoNa-Photonics 2011), **K:** K. Busch (U Karlsruhe), D. N. Chigrin (U Wuppertal), T. Meier (U Paderborn)
31. 10. – 3. 11. 11 492. WE-Heraeus-Seminar: Micro- & Macro-Cavities in Classical and Non-Classical Light, **K:** H. Schwefel, C. Marquardt (U Erlangen-Nürnberg), G. Leuchs (MPL Erlangen)
6. – 8. 11. 11 Forschung – Entwicklung – Innovation: Forschungsmanagement in der Physik XXXVI, **K:** S. Friebe, W.-C. Rumsch, A. Schmiegel, U. Täuber (AIW der DPG)
10. – 11. 11. 11 32. Tag der DPG, **K:** DPG-Geschäftsstelle (Bad Honnef)
14. – 16. 11. 11 DPG-Lehrerfortbildung für Quereinsteiger in das Physiklehramt, **K:** A. Fösel (U Erlangen), R. Wodzinski (U Kassel)
17. – 18. 11. 11 Herbst-Sitzung der GOR AG, **K:** J. Kallrath (U Florida, USA)
18. – 19. 11. 11 Jahresversammlung der Deutschen Teilchenphysik, **K:** B. Spaan (TU Dortmund)
21. – 24. 11. 11 WE-Heraeus-Arbeitstreffen für Lehramtstudierende und Studienreferendare: Biophysik und Biologie – Kontexte im Physikunterricht, **K:** L. Schön (HU Berlin), R. Erb (U Frankfurt)
28. 11. – 2. 12. 11 493. WE-Heraeus-Seminar: Latest developments in Scanning Probe Techniques focused on Nanotechnology, **K:** R. Temirov (FZ Jülich), K. Franke (FU Berlin), M. Temes (MPI Stuttgart)
5. – 8. 12. 11 494. WE-Heraeus-Seminar: Innovative Nuclear Power in a Closed Fuel Cycle Scenario, **K:** C. Fazio, J. Knebel (KIT, Karlsruhe)
8. – 9. 12. 11 Komitee Hadron- und Kernphysik: Jahrestagung 2011, **K:** P. Senger (GSI Darmstadt)
12. – 15. 12. 11 484. WE-Heraeus-Seminar: Physics of Biological Function – Multicellular Systems, **K:** E. Frey, U. Gerland (LMU München)

19. – 20. 12. 11 29. CANU-Workshop, **K:** K.-T. Brinkmann (U Bonn)
4. – 6. 1. 12 DFG-Kolloquium im SPP 1538 „Spin Caloric Transport“, **K:** C. Back (U Regensburg)
15. – 17. 1. 12 Begutachtungskolloquium im DFG SPP 1355 „Elementarprozesse der Organischen Photovoltaik“, **K:** K. Leo (TU Dresden), M. Mößle (DFG Bonn)
18. – 20. 1. 12 17. Bad Honnefer Winterseminar zu Problemen der Kosmischen Evolution, **K:** K. Roessler (FZ Jülich)
23. – 25. 1. 12 495. WE-Heraeus-Seminar: Frontiers in Biomolecular Simulation – Modeling Processes on a Large Scale, **K:** M. Elstner, T. Steinbrecher (KIT, Karlsruhe), R. Röckmann (U Erlangen-Nürnberg), C. Peter (MPI, Mainz)
30. – 31. 1. 12 26. Bonner Sicherheitsseminar für Hochschulen und wissenschaftliche Institutionen, **K:** D. Reichard (U Bonn)
1. – 3. 2. 12 From the heliosphere into the Sun – Swimming against the Wind, **K:** H. Peter (MPI für Sonnensystemforschung, Katlenburg-Lindau)
6. – 10. 2. 12 496. WE-Heraeus-Seminar: Astrophysics with Modern Small-Scale Accelerators, **K:** R. Reifarth, K. Sonnabend (U Frankfurt), D. Bemmerer (HZDR Dresden), A. Zilges (U Köln)
13. – 15. 2. 12 497. WE-Heraeus-Seminar: Strong Interactions beyond the Standard Model, **K:** D. Dietrich (U Odense, Dänemark), S. Hofmann (LMU München)
22. – 24. 2. 12 DFG/FHI-Rundgespräch, **K:** S. Hüfner (U des Saarlandes), R. Claessen, F. Reinert (U Würzburg)
27. – 29. 2. 12 498. WE-Heraeus-Seminar: Progress in Nuclear Resonance Scattering: from Methods to Materials, **K:** R. Hermann (FZ Jülich), V. Schönemann (U Kaiserslautern), H.-C. Wille, R. Röhlberger (DESY Hamburg)
29. 2. – 2. 3. 12 DPG-Schule „Physikalische Praktika“, **K:** I. Rückmann (U Bremen), D. Schumacher (U Düsseldorf)



## Magnus-Haus

12. 10. 11 Berliner Industriegespräch: Physik-Bachelor in der Industrie, **K:** L. Schröter (DPG Bad Honnef)
2. 11. 11 Wiss. Abendvortrag: Bioarchäometrie – mit neuen Methoden der Vergangenheit auf der Spur, **K:** K. W. Alt (U Mainz)
8. 11. 11 Wiss. Abendvortrag: Earth Twins in the Universe?, **K:** M. Mayor (U Genf)
9. 11. 11 Berliner Industriegespräch: Laserlicht findet Wertstoffe – Ressourcen für unsere Zukunft, **K:** G. Krieg (Unisensor Sensorsysteme GmbH, Karlsruhe)
23. 11. 11 Berliner Industriegespräch: Organische Leuchtdioden – eine Lichtquelle der Zukunft, **K:** V. van Elsbergen (Philips Technologie GmbH, Aachen)
7. 12. 11 Berliner Industriegespräch: Sind Innovationen planbar?, **K:** T. Müller-Kirschbaum (Henkel, Düsseldorf)