



Physikzentrum Bad Honnef

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@dpk-physik.de, www.magnus-haus.berlin

■ WE-Heraeus-Stiftung, Postfach 1553, 63405 Hanau, Tel.: 06181/92325-11, Fax: -15, www.we-heraeus-stiftung.de

3. – 5. 3. 17 German Young Physicists' Tournament 2017, K: F. Ostermaier (GYPT)
5. – 8. 3. 17 DPG-Schule „Physikalische Praktika“, K: R. Bausinger (U Konstanz)
10. – 11. 3. 17 Haniel-Auswahlseminar der Studienstiftung, K: F. Habermann (Studienstiftung des Deutschen Volkes, Bonn)
10. – 12. 3. 17 Workshop des Arbeitskreises Chancengleichheit (AKC), K: A. Hofmann (AKC der DPG)
12. – 17. 3. 17 Partial Wave Analysis Workshop 2017, K: B. Ketzer, R. Beck (U Bonn)
20. – 23. 3. 17 XXIX. Workshop Beyond the Standard Model, K: S. Forste (U Bonn)
22. 3. 17 Bad Honnefer Industriegespräch: Zwischen Potential und Spannung – aktueller Entwicklungsstand und Perspektiven von Batteriespeichern, K: R.-A. Eichel (FZ Jülich)
24. – 26. 3. 17 Auswahlseminar für Vorexamensabsolventen, K: N. Kinder (Studienstiftung des deutschen Volkes, Bonn)
27. – 31. 3. 17 638. WE-Heraeus-Seminar: Aerosols, Climate and Health, K: J. Curtius (U Frankfurt/Main), T. Koop (U Bielefeld), U. Pöschl (MPIC Mainz)
3. – 5. 4. 17 639. WE-Heraeus-Seminar: Aerosols-clouds-precipitation and Climate: Towards a Flux-closure Field Campaign, K: J. Quaas (U Leipzig)
6. – 7. 4. 17 Frühjahrssitzung des Arbeitskreises Energie der DPG, K: H. Bruhns (AKE der DPG)
10. – 13. 4. 17 640. WE-Heraeus-Seminar: Non-Markovianity and Strong Coupling Effects in Thermodynamics, K: G. Schaller, J. Cerrillo, P. Strasberg (TU Berlin)
24. – 28. 4. 17 641. WE-Heraeus-Seminar: Do Black Holes exist? – The Physics and Philosophy of Black Holes, K: C. Lämmerzahl, M. Stöckler (U Bremen), S. Britzen (MPIfR Bonn)
5. – 7. 5. 17 Wochenendseminar: PhysikerInnen im Beruf, K: E. Oesterschulze (U Kaiserslautern), S. Lach (TU Kaiserslautern), M. Kuhr (Schott AG, Mainz)
8. – 10. 5. 17 Workshop Software-Reengineering, K: V. Riediger (U Koblenz-Landau)
8. – 10. 5. 17 Workshop der Arbeitsgruppe 2.1.4. der Gesellschaft für Informatik, K: J. Knoop (TU Wien)
15. – 19. 5. 17 642. WE-Heraeus-Seminar: Non-Hermitian Hamiltonians in Physics: Theory and Experiment, K: G. Wunner (U Stuttgart), E.-M. Graefe (Imperial College London)
17. 5. 17 Bad Honnefer Industriegespräch: Protonentherapie gegen Krebs – die nächste industrielle Generation, K: J. Römer (Varian Medical Systems Particle Therapy GmbH, Troisdorf)
19. – 21. 5. 17 Wochenendseminar der Bonn-Cologne Graduate School of Physics and Astronomy (BCGS), K: F. Vewinger (U Bonn)
22. – 24. 5. 17 643. WE-Heraeus-Seminar: Impact of 3D Magnetic Fields on Hot Plasmas, K: Y. Liang (FZ Jülich), T. Sunn Pedersen (IPP Greifswald), O. Schmitz (U Wisconsin, USA), S. Günter (IPP Garching)

29. – 31. 5. 17 644. WE-Heraeus-Seminar: Bio-inspired, Nano- and Microstructured Surfaces: New Functionality by Material and Structure, K: H. Hölscher (KIT Karlsruhe), J. Bill (U Stuttgart), M. Knez (CIC San Sebastian, Spanien)



Magnus-Haus

8. 3. 17 Gruppe 60+ der Physiker Berlin-Brandenburg: Entwicklung und Umsetzung von MINT-Projekten in Grundschulen: Physik-Begeisterung an Kinder weitergeben, K: M. Heinzerling
28. 3. 17 Wissenschaftlicher Abendvortrag: Verkehrssysteme der Zukunft (Arbeitstitel), K: B. Lenz (Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt, Berlin)
29. 3. 17 Gruppe 60+ der Physiker Berlin-Brandenburg: Jahresversammlung der Gruppe 60+ der Physikerinnen und Physiker Berlin-Brandenburg, K: D. Morawski (DPG, Gruppe 60+)
4. 4. 17 Wissenschaftlicher Abendvortrag: Heute Science Fiction – morgen Realität. Visionen der Naturwissenschaft, K: G. Ganteför (U Konstanz)
5. 4. 17 Gruppe 60+ der Physiker Berlin-Brandenburg: Keramik – ein Werkstoff für die Schlüsseltechnologien, K: R. Müller
5. 4. 17 Berliner Industriegespräch: Von der Antike in die Zukunft: Materialanalyse mit Synchrotronstrahlung, K: M. Radtke (Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, Berlin)
9. 5. 17 Wissenschaftlicher Abendvortrag (in englischer Sprache): (Vortragstitel folgt), K: F. Sette (ESRF, Grenoble)
10. 5. 17 Gruppe 60+ der Physiker Berlin-Brandenburg: Thema: Analysenmesstechnik, K: M. Procop



WE-Heraeus-Stiftung

Veranstaltungen an anderen Orten

16. – 21. 7. 17 648. WE-Heraeus-Seminar (Jacobs University, Bremen): Transport Mechanisms in Biological and Synthetic Nanopores and -channels, K: U. Kleinekathöfer, M. Winterhalter (Jacobs University, Bremen), M. Wanunu (Northeastern University Boston, USA)
26. 8. – 3. 9. 17 Lehrerfortbildung: Bi-national Heraeus Teacher Training Seminars: Astronomy from four perspectives: The Dark Universe (Haus der Astronomie, Heidelberg), K: B. M. Schäfer (U Heidelberg), M. Pössel, J. Staude (MPI für Astronomie, Heidelberg)