

**Workshop: Fundamental Aspects of Statistical Mechanics
and the Emergence of Thermodynamics in Non-Equilibrium Systems**

Hanse-Wissenschaftskolleg (HWK) Delmenhorst, 23.–26. September 2019

Organizers: A. Engel and M. Holthaus (U Oldenburg)

List of participants

1. Dr. Christian Bartsch cbartsch@physik.uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
2. Dr. Kay Brandner kay.brandner@aalto.fi
Keio University, Yokohama 223-8522, Japan
3. Lennart Dabelow ldabelow@physik.uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
4. Prof. Dr. Thomas Dahm thomas.dahm@uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
5. Onno Renke Diermann onno.renke.diermann@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg
6. Mirko Daumann mdaumann@physik.uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
7. Dr. André Eckardt eckardt@pks.mpg.de
Max-Planck-Institut für Physik komplexer Systeme, D-01387 Dresden
8. Jannik Ehrich jannik.ehrich@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg
9. Prof. Dr. Andreas Engel andreas.engel@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg
10. Prof. Dr. Massimiliano Esposito massimiliano.esposito@uni.lu
University of Luxembourg, Physics and Materials Science Research Unit,
L-1511 Luxembourg
11. Prof. Dr. Jochen Gemmer jgemmer@uni-osnabrueck.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
12. Dr. Masud Haque masud.haque@mu.ie
Maynooth University, Dept. of Theoretical Physics, Co. Kildare, Ireland
13. Mattes Heerwagen mattes.heerwagen@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg

14. Tjark Heitmann tjark.heitmann@uos.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
15. Robin Heveling rheveling@uni-osnabrueck.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
16. Dr. Markus Heyl heyhl@pks.mpg.de
Max-Planck-Institut für Physik komplexer Systeme, D-01387 Dresden
17. Prof. Dr. Martin Holthaus martin.holthaus@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg
18. Dr. Fengping Jin f.jin@fz-juelich.de
Forschungszentrum Jülich, Institute for Advanced Simulation, D-52425 Jülich
19. Prof. Dr. Stefan Kehrein Stefan.Kehrein@theorie.physik.uni-goettingen.de
Universität Göttingen, Fakultät für Physik, D-37077 Göttingen
20. Sreekanth Kizhakkumpurath Manikandan sreekanth.km@fysik.su.se
Stockholm University, Department of Physics, SE-106 91 Stockholm
21. Stefan kleine Brüning skbruening@physik.uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
22. Lars Knipschild lknipschild@uni-osnabrueck.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
23. Nils Krüger nils.krueger1@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg
24. Dr. Zala Lenarčič zala.lenarcic@berkeley.edu
Department of Physics, University of California, Berkeley, CA 94720, USA
25. Dominik Lips dlips@uos.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
26. Prof. Dr. Philipp Maass maass@uos.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
27. Prof. Dr. Takashi Mori mori@spin.phys.s.u-tokyo.ac.jp
The University of Tokyo, Dept. of Physics, Tokyo 113-0033, Japan
28. Krzysztof Ptaszyński krzysztof10@ifmpan.poznan.pl
Institute of Molecular Physics, Polish Academy of Sciences, 60-179 Poznań, Poland
29. Dr. Oren Raz oren.raz@weizmann.ac.il
Weizmann Institute, Dept. of Physics of Complex Systems, Rehovot 7610001, Israel
30. Prof. Dr. Peter Reimann reimann@physik.uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
31. Jonas Richter jonasrichter@uni-osnabrueck.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
32. Dr. Sebastian Rosmej sebastian.rosmej@uol.de
Carl von Ossietzky Universität, Institut für Physik, D-26111 Oldenburg

33. Prof. Dr. Takahiro Sagawa sagawa@ap.t.u-tokyo.ac.jp
The University of Tokyo, Dept. of Applied Physics, Tokyo 113-8656, Japan
34. Prof. Dr. Lea Santos lsantos2@yu.edu
Yeshiva University, Dept. of Physics, New York, NY 10016, USA
35. Prof. Dr. Heinz-Jürgen Schmidt schmidt.heinz.juergen.benno@gmail.com
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
36. Prof. Dr. Jürgen Schnack jschnack@uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
37. Dennis Schubert dennis.schubert@uos.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
38. Dr. Matti Silveri matti.silveri@oulu.fi
University of Oulu, Department of Physics, FI-90014, Finland
39. Prof. Dr. Robin Steinigeweg robin@robin-st.de
Universität Osnabrück, Fachbereich Physik, D-49076 Osnabrück
40. Dr. Pietro Tierno ptierno@ub.edu
Universitat de Barcelona, Departamento de Física de la Materia Condensada,
E-08028 Barcelona, Spain
41. Patrick Vorndamme patrick.vorndamme@uni-bielefeld.de
Universität Bielefeld, Fakultät für Physik, D-33615 Bielefeld
42. Prof. Dr. David Weld weld@physics.ucsb.edu
UC Santa Barbara, Dept. of Physics, Santa Barbara, CA 93106, USA
43. Prof. Dr. Artur Widera widera@physik.uni-kl.de
Universität Kaiserslautern, Fachbereich Physik, D-67663 Kaiserslautern