



universität
wien

Fakultät für Mathematik

Vorträge

**Montag, 14. September 2015, ab 9:00 Uhr – Mittwoch 16. September 2015,
Seminarraum 08.135, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien**

Working Group on „Multiscale transport of particles“

http://www.wpi.ac.at/activities_view.php?s=event

Organized by M.-T. Wolfram

**Dienstag, 15. September 2015, ab 14 Uhr, ESI, Schrödinger Lecture Hall,
Boltzmanngasse 9/2, 1090 Wien**

Vortrag im Rahmen des ESI Programms: „Modern Theory of Wave Equations“

**Prof. Bernard Helffer (U Paris Sud): Semiclassical Analysis for Schrödinger
Operators with Magnetic Fields**

**Mittwoch, 16. September 2015, ab 8:50 Uhr – Freitag 18. September 2015, ab 9:00 Uhr,
ESI, Boltzmann Lecture Hall, Boltzmanngasse 9/2, 1090 Wien**

**ESI Workshop: “From trajectories to reaction coordinates: making sense of molecular
simulation data”**

<http://www.esi.ac.at/activities/events/2015/cecfrom-trajectories-to-reaction-coordinates-making-sense-of-molecular-simulation-data>

**Organized by Peter G. Bolhuis (U Amsterdam), Christoph Dellago (U of Vienna),
Gerhard Hummer (MPI Biophysics, Frankfurt)**

**Freitag 18. September 2015, ab 11:00 Uhr, Kurt Gödel Research Center, Seminarraum
101, Währingerstr. 25, 1090 Wien**

Öffentliches Defensio

**Carolin Antos-Kuby, Mag: Foundations of Higher-Order Forcing
(siehe Attachment)**