



**Arbeitskreis  
Schwingungstechnik und Akustik**

**Arbeitskreisleiter  
Dipl.-Ing. Alfred Klingberg**

**Ansprechpartner des Arbeitskreises:** Dr. Stefan Heitmann, [heitmann@math.uni-hamburg.de](mailto:heitmann@math.uni-hamburg.de)

**11.07.2017, Dienstag, 18:00 Uhr**  
Lothar-Collatz-Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen  
Fachbereich Mathematik Universität Hamburg  
Bundesstrasse 55, 20146 Hamburg  
**Treffpunkt: Geomatikum, Hörsaal H3**

## **Multiskalenmodellierung der akustischen Wellenausbreitung in Gasen mit Anwendung von Schalldämpferstrukturen**

**Dr. Kersten Schmidt**

Matheon-Nachwuchsgruppenleiter "Multiskalenmodellierung und Wissenschaftliches Rechnen", Institut für Mathematik, TU Berlin und Vertretungsprofessor "Numerische Mathematik und Wissenschaftliches Rechnen" am Institut für Mathematik der BTU Cottbus-Senftenberg

Bitte werben Sie Freunde und Bekannte für diese Veranstaltung.