

# Lange Nacht der Wissenschaft – Physik

## Hörsaal 6

**Freitag, 10.10.08**

- 18:00 Feuerräder, Zebrastreifen und Lawinen – Physik der granularen Materie
- 19:00 Raum, Zeit und Relativität – Fundamentale Ideen ganz einfach veranschaulicht
- 20:00 Messerstahl – Kein altes Eisen
- 21:00 Dunkle Materie: Welche Überraschungen bietet das Universum?
- 22:00 Wieso brechen Spaghetti gewöhnlich in mehr als zwei Teile?
- 23:00 Vom Elementaren zum Komplexen – oder: Wie baut man eine Kuh?
- 0:00 Wie viele Dimensionen hat die Welt?