

Fakultätstag Physik 2012

**Freitag, 06. Juli 2012
im Hörsaal EW 201**

PROGRAMM

- 16:00 h Musikalische Eröffnung**
- 16:10 h Begrüßung
Prof. Christian Thomsen (Dekan)**
- 16:20 h Festvortrag
Prof. Stefan Reitzenstein:
„Quantenoptik mit Halbleiter-Quantenpunkten:
Von Einzelphotonenquellen bis hin zu chaotischen
Mikrolasern“**
- 17:15 h Jahresrückblick 2011/12
Prof. Andreas Knorr (Physikkommission)**
- 17:30 h Verabschiedung der Absolventen 2011/12
(Bachelor, Diplomierte, Promovierte, Habilitierte)
Prof. Michael Lehmann (Physikkommission)**
- 17:50 h Musikalischer Ausklang**
- Moderation der Festveranstaltung: Prof. Andreas Knorr**
- 18:00 h Physik-Fest mit Live-Musik sowie Speis und Trank
(bei gutem Wetter auf der Physik - Fanmeile zwischen den
beiden Physikgebäuden)**

**Der Vorbereitungsausschuss
für den Fakultätstag Physik 2012**