

Forschungs- und Kooperationskolloquium

Donnerstag, 17.10.2019

Sonnenstraße 96, Raum A116

- 14:00 Uhr: *Prof. Dr. Udo Gieseler*: Begrüßung, Einleitung.
- 14:10 Uhr: *Prof. Dr. Peter Schulz*:
Cyber physical test system (CPTS, ZIM-Projekt).
- 14:50 Uhr: *Prof. Dr. Michael Karagounis*:
Die Diode als Innovationstreiber in Industrie und
Grundlagenforschung. Integrierte Schaltungsentwicklung für
Teilchendetektoren und optische Sensoren.
- 15:30 Uhr: *Prof. Dr. Udo Gieseler*:
Das Förderinstrument "Innovationsgutschein".
- 15:50 Uhr Kaffeepause
- 16:10 Uhr: *Dr. Wolfgang Zacharias, Christian Schmidt (adesso AG)*:
SAP Projektpartner für die Energiewirtschaft.
- 16:50 Uhr: *Prof. Dr. Udo Gieseler*:
*Aufbau eines Wasserkühler-Prüfstands sowie
Wärmewiderstandsmessungen an Kühlkörpern.*
- 17:30 Uhr: Ende