



# Institutskolloquium

*am 30.10.2014 um 16:45 Uhr*

*Haus 16, Raum 1055*

Gastvortrag:

**Tim Fellingner**, *Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung, AG Carbon Materials and Electrochemical Energy Applications, Potsdam-Golm*

“How carbon materials become non-noble electrocatalysts”

Institutsvorträge:

**David Sarauli**, *AG Biosystemtechnik*

“Polymer Enzym Interaktionen und ihre Nutzung für den Elektrodenaufbau“

**Jörn Göckler**, *AG Molekularbiologie*

“Low temperature melting primers”

**Yen Hoang**, *AG Diagnostische Bioinformatik*

“Genomic Variant Detection for Formalin Fixed Paraffin Embedded Samples”

---