

## Forschung in der Biochemie (AK Schneider)

Hiermit laden wir alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Instituts für Pharmazie und Biochemie sowie **interessierte Studierende** zur Vorstellung ausgewählter Forschungsthemen des Arbeitskreises ein.

**Freitag, 15.06.2018**  
**um 14.30 Uhr bis ca. 16.00 Uhr**

im Seminarraum I (EG) der Pharmazie, Staudingerweg 5

**Introduction** (*Prof. Dirk Schneider*)

### 1. Membrane Biochemistry/Biophysics

- **Unfolding the aquaglyceroporin GlpF** (*Margareta Trefz*)
- **RNA-binding to membrane surfaces** (*Stefanie Pannwitt*)

### 2. Proteins Involved in Membrane Dynamics

- **A bacterial dynamin-like protein** (*Dr. Ruven Jilly*)
- **IM30, a membrane remodeling protein** (*Benedikt Junglas*)

Anschließend findet ein kleiner Empfang (**mit Bier und Brezel**) vor dem Seminarraum statt.

Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches Erscheinen!

AK Schneider

**Fachbereich 09**  
**Chemie, Pharmazie und**  
**Geowissenschaften**

**Prof. Dr. Dirk Schneider**

**Abteilung Biochemie**  
**Allgemeine Biochemie**

Institut für Pharmazie  
und Biochemie

J.-J.-Becher-Weg 30  
55128 Mainz

Tel.: +49 6131 39-25833

Fax: +49 6131 39-25348

[biochemie@uni-mainz.de](mailto:biochemie@uni-mainz.de)

[www.uni-mainz.de](http://www.uni-mainz.de)

[www.bio.chemie.uni-mainz.de](http://www.bio.chemie.uni-mainz.de)

