

# GRK 1708

Molecular principles of bacterial survival  
strategies

## Wissenschaftliches Präsentieren/ Presentation Skills

Thursday, 13. February 2014

Friday, 14. February 2014

9:30 – 17:00

**Dr. Matthias Stoll, Universität Tübingen**

Location: Auf der Morgenstelle 28, 3rd floor, Room 3H07

### Themen:

- Gestalterische Grundlagen
- Grundlagen der optischen Wahrnehmung
- optische Aufbereitung des Datenmaterials
- Zielgruppenanalyse
- Software
- Vorbereitung und Erstellung einer Präsentation
- Präsentations- und Sprechtechniken
- Durchführung einer Präsentation mit Feedback durch Teilnehmer/innen und Kursleiter.

# GRK 1708

## Molecular principles of bacterial survival strategies

# Wissenschaftliches Präsentieren/ Presentation Skills

### INHALT

Die angemessene Präsentation von wissenschaftlichen Daten ist eine der grundlegendsten und wichtigsten Fähigkeiten für angehende Wissenschaftler/innen.

In diesem Kurs lernen wir, worauf es grundsätzlich bei wissenschaftlichen Präsentationen ankommt und erstellen anhand eigener Daten eine Präsentation. Die Präsentationen werden vorgestellt und diskutiert. Die dabei erlernten Arbeitstechniken und Methoden können gleichermaßen auch für die Gestaltung von Postern angewandt werden.

### THEMEN

Gestalterische Grundlagen, Grundlagen der optischen Wahrnehmung, optische Aufbereitung des Datenmaterials, Zielgruppenanalyse, Software, Vorbereitung und Erstellung einer Präsentation, Präsentations- und Sprechtechniken, Durchführung einer Präsentation mit Feedback durch Teilnehmer/innen und Kursleiter.

### ZIELE

Fähigkeit, eine wissenschaftliche Präsentation zielgruppengerecht, ansprechend und informativ zu erstellen und zu präsentieren.

### MATERIAL

Eigene wissenschaftliche Daten/Ergebnisse (z.B. Bachelorarbeit, aktuelle Daten, etc.).

### VORAUSS.

-

### LEISTUNG

Regelmäßige Teilnahme.