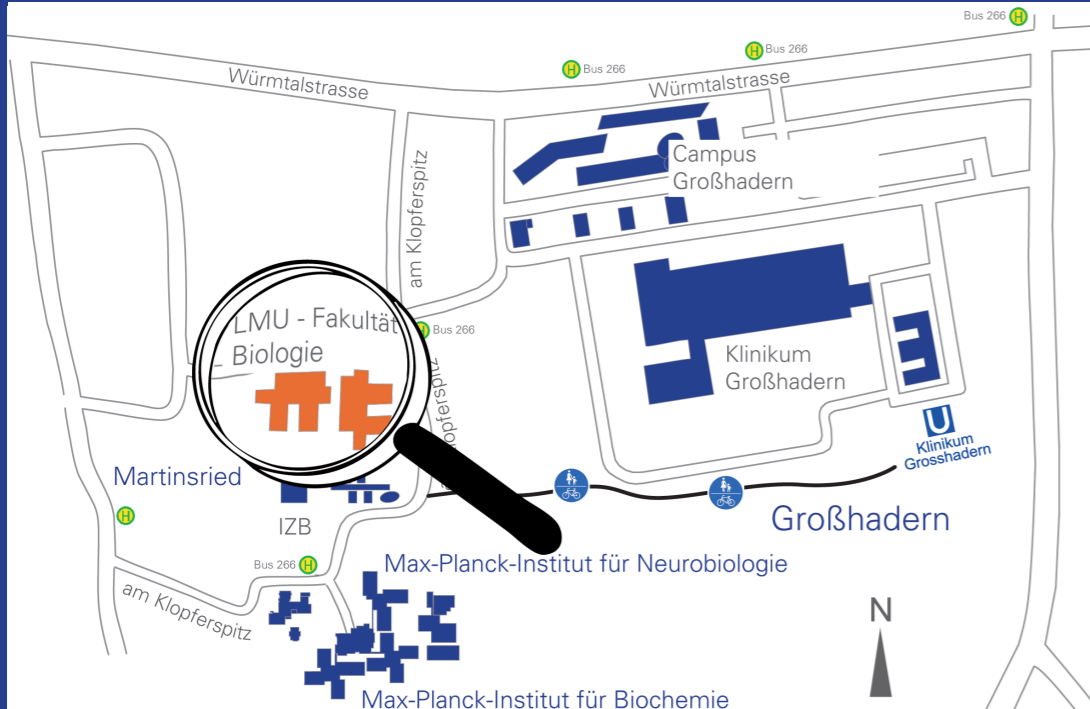


Wissenschaft für Jedermann

Forschung am Campus Martinsried

Programm der Vortragsreihe 2012:



Anfahrt:

U-Bahn U6 (Richtung Klinikum Großhadern) bis zur Haltestelle Großhadern. Danach mit dem Bus 266, Richtung Planegg, bis zur Haltestelle Großhadener Straße.

6. März 2012

Dr. Roland Wedlich-Söldner
Zelluläre Dynamik und Musterbildung, MPI für Biochemie
Ordnung aus Chaos – ein Blick in die Zelle

8. Mai 2012

Sprecher wird noch bekannt gegeben
Biozentrum der LMU

3. Juli 2012

Sprecher wird noch bekannt gegeben
Biozentrum der LMU

2. Oktober 2012

Prof. Tobias Bonhoeffer
Zelluläre und Systemneurobiologie, MPI für Neurobiologie
Wie wir lernen. Neue Einblicke ins Gehirn.

6. November 2012

Prof. Petra Schwille
Zelluläre und Molekulare Biophysik, MPI für Biochemie
Von natürlichen zu künstlichen Zellen

4. Dezember 2012

Prof. Herwig Baier
Gene – Schaltkreise – Verhalten, MPI für Neurobiologie
Neuronale Schaltkreise im Gehirn – wie sie entstehen und was sie leisten

**Großer Hörsaal des Biozentrums der LMU
Martinsried, Großhadener Strasse 2
jeweils dienstags
19:00 Uhr**