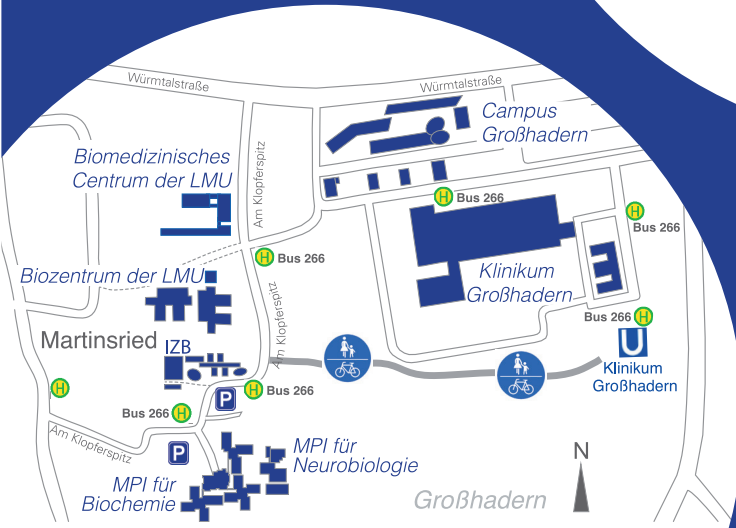


# Wissenschaft für Jedermann

## Forschung am Campus Martinsried



Ohne  
Anmeldung

kostenlos

### Programm der Vortragsreihe 2020

19:00 Uhr, Großer Hörsaal der Max-Planck-Institute  
Am Klopferspitz 18, 82152 Martinsried

**04. Februar 2020**

Anpassungsfähigkeit par excellence:  
Dynamische Stoffwechselregulation in Pflanzen  
Prof. Dr. Thomas Nägele, Biozentrum der LMU

**03. März 2020**

Ein Jahrhundert des Sehens: Proteinstrukturen  
in der Grundlagenforschung und Medizin  
Prof. Dr. Robert Huber, Max-Planck-Institut für Biochemie

**05. Mai 2020**

Neuronale Schaltkreise visueller Wahrnehmung -  
wie entsteht das Bild im Kopf?  
Prof. Dr. Laura Busse, Biozentrum der LMU

**07. Juli 2020**

Eindringlinge habt Acht!  
Wie das Immunsystem Keime erkennt  
Prof. Dr. Barbara Schraml, Biomedizinisches Centrum München

**06. Oktober 2020**

Gehirn in Bestform: Stammzellen für Plastizität  
und Regeneration des Gehirns  
Prof. Dr. Jovica Ninkovic, Biomedizinisches Centrum München

**01. Dezember 2020**

Gedanken lesen, Verhalten steuern –  
Fortschritte der Hirnforschung  
Prof. Dr. Herwig Baier, Max-Planck-Institut für Neurobiologie