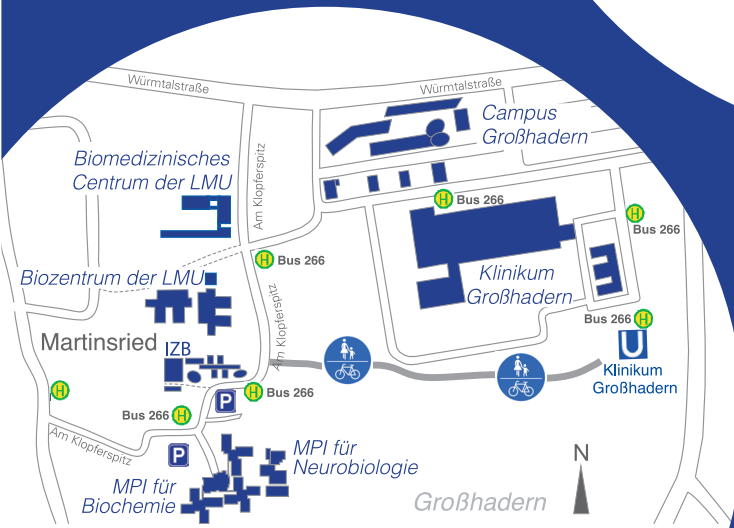


Wissenschaft für Jedermann

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

Vorträge
verschoben
auf 2021