



# WAS WISSEN SCHAFFT

Forschung  
am Campus Martinsried

## PROGRAMM DER VORTRAGSREIHE 2022

19:00 Uhr – ca. 19:45 Uhr

Die Vorträge finden Online oder in Präsenz/Hybrid statt.

Alle Informationen zum Einwählen, Anfahrt, Themen und Newsletter finden Sie hier:

[www.neuro.mpg.de/wfj](http://www.neuro.mpg.de/wfj)

**08. März 2022**

Futter fürs Gehirn –  
wie Mitochondrien unsere Nerven-  
zellen am Laufen halten

Prof. Dr. Angelika Harbauer  
Max-Planck-Institut für biologische  
Intelligenz

**05. April 2022**

Die wunderbare Welt der Proteine –  
über ihre Herstellung und Nutzung  
in Forschung und Medizin

Dr. Sabine Suppmann  
Max-Planck-Institut für Biochemie

**10. Mai 2022**

Pflanzen werden krank, was nun?

Prof. Dr. Silke Robatzek  
Biozentrum der LMU

**21. Juni 2022**

Stickstoff in heimischen Seen:  
Auswirkungen auf Plankton und  
Fische

Prof. Dr. Herwig Stibor  
Biozentrum der LMU

**05. Juli 2022**

Kleine Verwandlungskünstler –  
wie Parasiten unser Immun-  
system austricksen

Prof. Dr. Nicolai Siegel  
Biomedizinisches Centrum LMU

**04. Oktober 2022**

Was wir von Singvögeln  
lernen können

Dr. Fabian Heim  
Max-Planck-Institut  
für biologische Intelligenz

**08. November 2022**

Von der Entwicklung zur  
Regeneration des Gehirns

Prof. Dr. Magdalena Götz  
Biomedizinisches Centrum  
LMU & Helmholtz Zentrum München

kostenlos

Ohne Anmeldung