



### Aktuelle Forschungsthemen vom Campus Berlin-Buch

ERÖFFNUNGSVERANSTALTUNG

Für Lehrkräfte, Schülerinnen und Schüler sowie Interessierte.  
Eintritt frei. (Teilnahmebescheinigung auf Wunsch erhältlich).

**Ort:** Zeiss-Großplanetarium, Kinosaal  
Prenzlauer Allee 80, 10405 Berlin

**Anmeldung erforderlich:** E-Mail: [ticket@planetarium.berlin](mailto:ticket@planetarium.berlin)



**Di, 10. Oktober 2023, 16 Uhr**

#### Proteintransport in lebenden Zellen beobachten

Dr. Johannes Broichhagen  
Junior Group Leader,  
Leibniz-Forschungsinstitut für Molekulare Pharmakologie,  
(FMP)



**Di, 7. November 2023, 16-18 Uhr**

#### Wer quasselt da? Wie Zellkommunikation funktioniert

Prof. Dr. Dorothea Fiedler  
Direktorin am Leibniz-Forschungsinstitut für Molekulare Pharmakologie (FMP)



**Di, 5. Dezember 2023, 16-18 Uhr**

#### Die Geheimnisse des Gehirns: Ein Einblick in die Neurowissenschaften des Verhaltens und der mentalen Gesundheit.

Dr. Tobias Pohl  
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der  
Helmholtz-Gemeinschaft (MDC)



**Di, 9. Januar 2024, 16-18 Uhr**

#### Stammzellen: Die Alleskönner?! Eine Reise durch die Welt der Stammzellen.

Dr. Daniel Besser  
Geschäftsführer German Stem Cell Network (GSCN)  
Leiter Dialogplattform Stammzellforschung, Berlin Institute  
of Health at Charité (BIH)

FORTBILDUNGSVERANSTALTUNG DER NEUROWISSENSCHAFTLICHEN GESELLSCHAFT e.V. IM MDC



**Dienstag, 21. November 2023, 15-17 Uhr**

#### Sonderveranstaltung

**Ort:** Max Delbrück Communications Center (MDC.C). Raum Axon  
Robert-Rössle-Str. 10, 13125 Berlin

**Anmeldung erforderlich:**  
E-Mail: [h.fenz@campusberlinbuch.de](mailto:h.fenz@campusberlinbuch.de)

#### Das soziale Gehirn der Nacktmulle

Dr. Valerie Begay-Müller  
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft (MDC)

#### Epigenetik in der Neurowissenschaft: Von Abhängigkeit bis Zelldiversität

Dr. Dominik Szabo  
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der  
Helmholtz-Gemeinschaft (MDC)

Vorlesungsreihe des Campus Berlin-Buch in Kooperation mit der Stiftung Planetarium Berlin.