



Urania Berlin e.V.

An der Urania 17 | 10787 Berlin-Schöneberg
Tel. (030) 218 90 91 | Fax (030) 211 03 98
kontakt@urania-berlin.de | www.urania.de

Gastronomie & Café

im ersten Obergeschoss der Urania
geöffnet Mo-Fr ab 12:00 Uhr

Verkehrsverbindung

U-Bhf. Wittenbergplatz: U1, U2, U3
An der Urania: 106, 187, M19, M29, M46, N1, N2, N26
U-Bhf. Nollendorfplatz: U1, U2, U3, U4

Parkplätze

auf dem Hof der Urania, Zufahrt über Kleiststraße 13

BERLIN BRAINS²⁰₂₀

Neurowissenschaftler*innen stellen ihre Forschung vor

UraniaBerlin

Urania Vortragsreihe

»Berlin Brains« 2020

Programm

Berlin Brains - Neurowissenschaftler*innen stellen ihre Forschung vor

Die Neurowissenschaften bilden eines der größten und stärksten Forschungsfelder Berlins. Mit der Vortragsreihe *Berlin Brains* möchten wir Ihnen die Bandbreite dieser Forschung in unserer Stadt zeigen. Die 6. »Staffel« dieser erfolgreichen Zusammenarbeit von *Charité* und *Urania* wird 2020 gemeinsam vom *Einstein-Zentrum für Neurowissenschaften* und dem *Exzellenzcluster NeuroCure* präsentiert. Das konzeptionelle Motto lautet »Junior trifft Senior«. Nachwuchs- und etablierte Wissenschaftler*innen stellen gemeinsam ihre aktuelle Forschung vor.

Tickets und Preise

Kartenvorverkauf

Karten für alle Veranstaltungen sind im Vorverkauf an der Urania-Kasse erhältlich. Kartenvorverkauf mit Vorverkaufsgebühren und ohne Ermäßigungen auch an diversen Theaterkassen.

Tageskasse der Urania

Mo-Fr 15:00 bis 20:30 Uhr
Sa & So eine Stunde vor Veranstaltungsbeginn

Telefonische Karten-Bestellungen

Tickethotline (0180) 67 00 733

Online-Kartenvorverkauf*

Wählen Sie dazu im Programm auf urania.de die entsprechende Veranstaltung aus und klicken auf »Ticket kaufen«.
(*zzgl. Systemgebühr)

Eintrittspreise Vorträge (Tageskasse)

9,50 € regulär
8,00 € ermäßigt
5,50 € Mitglieder*innen
4,50 € Schüler*innen/Studierende

Beginn jeweils 19:30 Uhr, Dauer 90 min
(inkl. Diskussion, Moderation: Dr. Jochen Müller)

21. Januar 2020

The Virtual Brain: Das Gehirn erleben

Prof. Dr. Petra Ritter

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Paul Triebkorn

Charité - Universitätsmedizin Berlin

12. Februar 2020

Herz und Hirn beim Schlaganfall - wie hängt das zusammen?

Prof. Dr. Matthias Endres

Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. med. Jan Scheitz

Charité - Universitätsmedizin Berlin

16. März 2020

Neurointensivmedizin - wenn man vom Schlimmsten ausgehen muss

Prof. Dr. Andreas Meisel

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Franziska Scheibe

Charité - Universitätsmedizin Berlin

28. April 2020

Gedächtnis und Müdigkeit - warum uns eine Fliege interessieren sollte?

Dr. David Oswald

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Carlotta Pribbenow

Charité - Universitätsmedizin Berlin

26. Mai 2020

Gesprächsrunde zum Thema »Forschen und Altern: Was hält uns auf?«

Prof. Dr. Rosemarie Grantyn

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Annika Reinhold

Charité - Universitätsmedizin Berlin