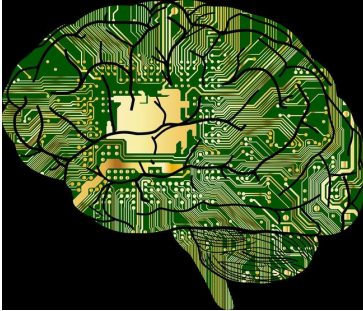


Fortbildung: Das menschliche Gehirn - Aktuelles aus der Neurowissenschaft

Open Science > Projektnews > Fortbildung: Das menschliche Gehirn - Aktuelles aus der Neurowissenschaft



Als Zentrum unseres Denkens und Fühlens ist das Gehirn das komplexeste Organ des menschlichen Körpers. Seine Entwicklung und Organisation stellt eines der größten Rätsel der modernen Wissenschaften dar und ist Thema zahlreicher aktueller Forschungsprojekte.

In dieser Fortbildung geben der Molekularbiologe Jürgen Knoblich und die Neurologin Daniela Prayer einen Überblick über den aktuellen Stand der Wissenschaft und Einblick in neueste Forschungsansätze (z.B. Gehirnganoide, Bildgebende Verfahren).

Zielgruppe: Die Veranstaltung richtet sich hauptsächlich an Biologie-Lehrer*innen

Sprache: Deutsch

Wann: 19.10.2021 von 16:00 bis 18:00 Uhr

Wo: IMP Lecture Hall, Campus Vienna Biocenter 1, 1030 Wien

Kosten: Keine

Anmeldung: direkt an der PH Wien online [über diesen Link](#)

Diese Veranstaltung wird von Open Science in Kooperation mit dem [Institut für Molekulare Biotechnologie \(IMBA\) Wien](#) organisiert.

as, 03.05.2021