

Donnerstagabend im Ars Electronica Center

Gehirn für alle und Deep Space LIVE / DO 26.4.2018

(Linz, 24.4.2018) Zwei interessante Vorträge erwarten BesucherInnen des Ars Electronica Center Donnerstagabend, 26.4.2018. Um 18:30 widmet sich Dr.ⁱⁿ Manuela Macedonia dem Thema Freundschaft und Gehirn und erzählt, dass Gehirne von befreundeten Menschen Informationen ähnlich verarbeiten und warum Freundschaft als Verhaltensmuster im Gehirn überhaupt angelegt ist. Bei Deep Space LIVE lädt der Geophysiker Prof. Hans-Peter Bunge dann auf eine Reise ins Innere der Erde: Ab 19:00 zeigt er mittels spektakulärer Computersimulationen, dass im Inneren unseres Planeten an manchen Stellen kalte Erdplatten nach unten sinken, während wärmere Gesteinsmassen nach oben dringen und erklärt, was das für Auswirkungen das auf die geologische Entwicklung unserer Erde hat.

Gehirn für alle

Die Vortragsreihe Gehirn für alle widmet sich den aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen und Methoden der Gehirnforschung. Dr. Manuela Macedonia ist Wissenschaftlerin am Max-Planck-Institut Leipzig für humane Kognitions- und Neurowissenschaften und in der Arbeitsgruppe „Neuronale Mechanismen zwischenmenschlicher Kommunikation“ tätig. Mit einigen KollegInnen hat sie „Neuroscience for you – Institut für Wissenstransfer aus den Neurowissenschaften“ gegründet. Ihr Ziel ist es, dem interessierten Laienpublikum aktuelle Gehirnforschung näherzubringen.

Deep Space LIVE

Jeden Donnerstag, 19 Uhr (ausgenommen Feiertage) lädt das Ars Electronica Center zu einem Deep Space LIVE. Hochauflösende Bildwelten im Format von 16 mal 9 Metern treffen dabei auf fachkundigen Kommentar, unterhaltsame Doppel-Conférences oder musikalische Improvisation. Ob nun kunsthistorische Spurensuche, Weltraumflug, Entdeckungsreise in die Nanowelt oder LIVE-Konzert – Deep Space LIVE steht für aufschlussreiche Unterhaltung inmitten beeindruckender Bildwelten. Der Eintritt kostet 3 €. Mit einem gültigen Museumsticket ist der Besuch kostenlos.

Ars Electronica Center: <https://www.aec.at/news/>

Manuela Macedonia: <https://www.macedonia.at/>

Hans-Peter Bunge: https://www.geophysik.uni-muenchen.de/Members/bunge?set_language=de

Folgen Sie uns auf: 