



PRESSEMITTEILUNG

[KORTIZES 08/2018]

Science meets Comedy im Planetarium: Fraps trifft Korte Wissenschaftskabarett in der Woche des Gehirns

Der Zauberkünstler und Physiker Thomas Fraps trifft im Planetarium in einem vergnüglichen Abend auf einen renommierten Neurowissenschaftler.

NÜRNBERG, 2. MÄRZ 2018: Am Donnerstag, 15. März, inmitten der internationalen Woche des Gehirns (*brainWEEK*) findet das beliebte Wissenschaftskabarett „Science meets Comedy“ seine Fortsetzung (seit 2008 im Nürnberger Planetarium). Der Zauberkünstler, Moderator und Hobbyhirnforscher Thomas Fraps aus München, der auch in den Jahren zuvor bereits mehrfach „Science meets Comedy“ präsentierte, empfängt nun einen besonderen Gast, den prominenten Hirnforscher **Prof. Dr. Martin Korte aus Braunschweig. Anmeldung über das Bildungszentrum Nürnberg (**Kurs 00950**). Restkarten vor Ort, so lange der Vorrat reicht.**

Das Thema des Abends sind neue, erstaunliche Erkenntnisse über die Wirkmacht unseres Gedächtnisses, das nicht nur notorisch fehlbar ist und aus einer Anhäufung von Wissen und Einzelheiten unserer Autobiographie besteht, sondern der zentrale Stoff ist, aus dem unsere gesamte Identität geformt wird! Ein gedächtnisreicher Abend – Vortrag, Verwunderung und Verblüffung, inklusive! *Anmeldung über BZ/Planetarium, Restkarten vor Ort: 12 €/ 9 € erm., Hintergrundinformationen & AnmeldeLink: <http://kortizes.de/15-03-2018/>.*

Die nächsten Vorträge:

Dienstag, 3. April, 19.30 Uhr: Prof. Dr. Alexander C. Schütz
Sehen im Augenblick

Wie Augenbewegungen bestimmen, was wir sehen können
Vortrag zum Start der Vortragsreihe „Vom Reiz der Sinne“

Wochenende, 13. bis 15. April: Symposium Kortizes 2018
Was hält uns jung?

Neuronale Perspektiven für den Umgang mit Neuem
mit Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer, Prof. Dr. Annette Baudisch, Prof. Dr. Rolf Oerter, erneut mit Prof. Dr. Martin Korte und vielen anderen Referent(inn)en.

Gehirne denken, Gehirne vernetzen sich: *lat.: cortices cogitant, cortices conjunguntur*

Das Anfang 2017 ins Leben gerufene Institut für populärwissenschaftlichen Diskurs „Kortizes“ hat das Ziel, aktive Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler mit der interessierten Öffentlichkeit in einen für beide Seiten produktiven Austausch zu bringen. *Kortizes* – das sind die Gehirne der Menschen, die sich in diesem populärwissenschaftlichen Diskurs vernetzen: www.kortizes.de.

Kontakt: Dr. Rainer Rosenzweig, info@kortizes.de.



Foto Fraps: Gerald Huber
Foto Korte: privat.

Science meets Comedy: Gehirngespräche mit Thomas Fraps (links). Zu Gast: Prof. Dr. Martin Korte (rechts oben) am Donnerstag, 15. 03., 19.30 Uhr im Planetarium Nürnberg.



Die Internationale Woche des Gehirns (brain awareness week, kurz: „brainWEEK“) ist eine globale Initiative der US-amerikanischen DANA Foundation. Sie hat das Ziel, das öffentliche Bewusstsein für den wissenschaftlichen Erkenntnisfortschritt über die „komplexeste Materie des Universums“ (Zitat des Neurowissenschaftlers Wolf Singer) zu schärfen. Als offizieller Partner der brain awareness week unterstützt Kortizes dieses Ziel mit einer vergnüglichen Veranstaltung, die dazu einlädt, in die Wunderwelt des Gehirns einzutauchen. Informationen im Internet unter <http://brainweek.de> und <http://dana.org/brainweek>.