

Brett vor'm Hirn? Dem bieten wir die Stirn! – ein interaktiver Vortrag

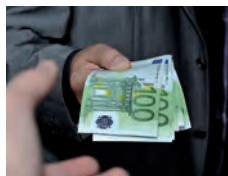
Zittern, Erröten, Blackout. Sind Ihnen diese Symptome in Redesituationen bekannt? Es kann sich um Lampenfieber handeln, aber auch um Redeangst, die großen Leidensdruck bei den Betroffenen auslöst. Absolventen der EVHN widmen sich dem gesellschaftlichen Tabuthema und geben den Betroffenen Hilfestellung, Tipps und Tricks gegen das sprichwörtliche Brett vor'm Hirn. Sie sind eingeladen, mitzureden, sich einzubringen oder einfach nur zuzuhören.



*Interaktive Vorlesung,
20:00 und 23:30 Uhr,
Dauer: je 30 Min.,
Raum S 18*

Experimentelle Wirtschaftsforschung – ein Selbstversuch

Die experimentelle Wirtschaftsforschung hat in den letzten 40 Jahren das alte Bild vom 'homo oeconomicus' durch die Erkenntnis rationalen Verhaltens ergänzt. Mit den Besuchern werden aus dem Stegreif Experimente nachgestellt, aus denen Sie über sich selbst erfahren können, inwieweit menschliche Intuition oder wirtschaftliche Rationalität Sie leiten.



*Experiment,
20:30 und 00:00 Uhr,
Raum S 18*

6 Open MRT im Deutschherrnkarree

Deutschherrnstraße 15-19 📍 Solgerstraße 📄

OPEN MRT / GP GENTES / GLOGER & KOLL

Radiologie zum Anfassen

Ein Magnetresonanztomograph ermöglicht detaillierte Bilder einzelner Körperregionen in Schichten darzustellen. Selbst minimale Veränderungen im Körper können mit Bildern des Tomographen entdeckt werden. Mögliche Untersuchungen werden so vorgestellt, wie Arzt und MTRA diese Bilder sehen und entsprechende Diagnosen stellen. Verschiedenartige Materie erzeugt verschiedenartige Bilder – wenn Sie mehr wissen, sehen und erfahren wollen – wir freuen uns auf eine „Lange Nacht der Wissenschaften“ mit Ihnen.

Präsentation, Gespräch, 18:00-01:00 Uhr, Praxisräume

7 Hands-on-Museum turmdersinne

Spittlertorgraben / Ecke Mohrengasse 📍 Kontumazgarten 🐼

Erleben, Staunen und Be-Greifen!

Erleben, Staunen und Be-Greifen im turmdersinne: Ist das, was wir wahrnehmen, wirklich immer wahr? In einem historischen Stadtmauerturm macht das interaktive Erlebnismuseum verblüffende Phänomene erlebbar. Die aktuelle Sonderausstellung „Art meets science“ bietet zusätzlich künstlerische Perspektiven: Wie beeinflusst etwa Farbe die menschliche Wahrnehmung? Wie werden Zeit, Raum und Bewegung in die Sprache der bildenden Kunst umgesetzt?



*Installation, Experiment,
18:00-01:00 Uhr,
Dauer: 60 Min.,
max. 30 Besucher*

Evangelische Hochschule Nürnberg

Eingang Roonstraße 27  Gostenhof Ost  

INSTITUT FÜR GERONTOLOGIE UND ETHIK

Demenz im Alter ODER Warum ist Oma so komisch?

Ältere Menschen werden vergesslich. Was heißt es, wenn Menschen ständig vergessen, was sie gerade getan und mit wem sie gesprochen haben? In einer kurzen Vorlesung wird die Krankheit der Demenz und was sie für die Betroffenen bedeutet, erklärt. In Workshops arbeiten Studierende mit den Kindern zu Themenfeldern des Alltags mit dementen Menschen. Ziel ist, ein Verständnis für diese Beeinträchtigung und ein Interesse für die Konsequenzen zu entwickeln, die sich für die Menschen in ihrem Alltag ergeben.

Workshop ▶ Alter: 8-10 Jahre

Anmeldung: kinderprogramm@kulturidee.de




15:30-17:00 Uhr,

Dauer: 90 Min.,

Hörsaal S 18

Hands-on-Museum turmdersinne

Spittlertorgraben/Ecke Mohrengasse  Obere Turnstraße/Weißer Turm

Forscherrundgang!

Als junge Forscher gehen die Kinder mit einem Entdeckerkoffer auf Entdeckertour durch das Hands-on-Museum turmdersinne. Auf sechs Stockwerken finden sich Selbstversuche sowie eine spannende Auswahl an interaktiven Exponaten und Experimenten. Die Kinder erfahren unter Anleitung eines Besucherbetreuers Wahrnehmungsphänomene am eigenen Leib, lernen Grundlagen zu den fünf menschlichen Sinnen kennen und haben Gelegenheit, sich und ihre Sinne auf spielerische Weise besser zu verstehen.

Führung, Mitmach-Aktion ▶ Alter: 6-10 Jahre

Besucher: max. 25 Kinder

Anmeldung: info@turmdersinne.de, 0911/9443281



14:00-16:00 Uhr,

Dauer: 90-120 Min.

Haus für frühe Bildung und Begabung

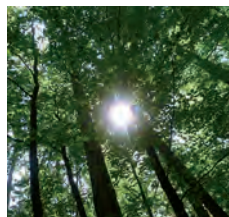
Grünstraße 17  St. Leonhard

CJD KINDERAKADEMIE

Licht und Luft

Jede Menge Licht und Luft umgibt uns Tag für Tag! Wir wollen diese scheinbar gewöhnlichen Materien in Form von Experimenten und Aktivitäten neu entdecken! Mach mit und erfahre, wie du einen „unsichtbaren Feuerlöscher“ erzeugen kannst oder wie du eine eigene Sonnenuhr konstruierst. Licht ist nicht weiß, sondern besteht aus vielen Farben. Wie kannst du diese sehen? Was bedeutet der Begriff „Windschatten“ und welche Eigenschaften besitzt er? Du bist eingeladen, bei uns zu experimentieren und die verschiedenen Aktionen zum Thema „Licht und Luft“ auszuprobieren. Entdecke und erkunde die Zusammenhänge und Geheimnisse der Natur! Bei uns findest du Antworten auf viele Fragen. Spannende Mitmach-Versuche aus dem Bereich der Naturwissenschaften warten auf dich!

Experimente ▶ Alter: ab 5 Jahren



14:00-17:00 Uhr