

1 Integratives lerntherapeutisches Zentrum (ILZ)

Willy-Brandt-Platz 4  Gleißbühlstraße/Rosa-Luxemburg-Platz   



Wie gut ist Ihre Rechtschreibung?

Wie gut können Sie lesen?

Durchführung eines wissenschaftlichen und standardisierten Rechtschreibtests (Kinder, Jugendliche und Erwachsene) oder eines Lesetests (Kinder ab Klasse 6, Jugendliche und Erwachsene). Anhand bundesweiter Vergleichswerte aller Schulformen erhalten Sie einen Einblick in Ihre Lese- oder Rechtschreibkompetenzen.

Mitmach-Aktion, 18:00-01:00 Uhr, Dauer: je 30 Min., max. 10 Besucher, Raum U/C 1 und U/C 2



Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile (Aristoteles)

Lesen, schreiben, rechnen – wer das gut kann, hat bessere Chancen auf dem Arbeitsmarkt. Legasthenie, Dyskalkulie und AD(H)S – wie beeinträchtigen sie ein Schülerleben? Gibt es Unterstützung – auch in den Fremdsprachen? Wissenschaftliche Erkenntnisse über Lernschwächen und -störungen und Möglichkeiten der ressourcenorientierten Intervention in der Integrativen Lerntherapie ILT.

Vortrag, 19:00 Uhr,
Dauer: 45 Min.,
max. 30 Besucher, Foyer

2 Druckhaus Nürnberg

Blumenstraße 16-18  Gleißbühlstraße/Rosa-Luxemburg-Platz   

VERLAG NÜRNBERGER PRESSE



Führung, 20:00-24:00 Uhr,
alle 15 Min., Dauer: je 25 Min.,
max. 25 Besucher,
Treffpunkt Pforte

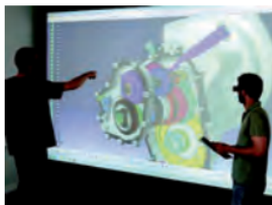
Druckhausführung im Verlag Nürnberger Presse

Die Nürnberger Nachrichten öffnen ihre Pforten. Bis zu 86.000 Zeitungsexemplare fließen pro Stunde über die Falzapparate der computergesteuerten Colorman-Anlage. Hier gehen nicht nur die 291.000 Mantelexemplare der Nürnberger Nachrichten und ihrer Kopfblätter vom Band, sondern auch die Nürnberger Zeitung, kicker-sportmagazin sowie diverse Sonderbeilagen und Veröffentlichungen. Bei der Wissenschaftsnacht haben Sie die Möglichkeit, bei der Produktion des Sonntagsblitzes dabei zu sein.

3 Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Standort Badstraße

Badstraße 5  Gleißbühlstraße/Rosa-Luxemburg-Platz   

3D-VISUALISIERUNGSZENTRUM UND BIONICUM



Präsentation, Projektion,
18:00-01:00 Uhr

Vom 3D-Drucker bis zum bionischen Roboter

Die Digitalisierung hat für einen rasanten Fortschritt im Produktentstehungsprozess gesorgt. Wie mit innovativen Projekten diese Entwicklung nicht nur fortgesetzt, sondern durch eigene Forschungen sogar noch beschleunigt wird, erfahren Sie im 3D-Visualisierungszentrum und Bionicum. Hier können Sie neue Technologien hautnah miterleben: vom Scannen realer Bauteile mit anschließender Darstellung in der virtuellen Realität bis hin zur Robotik nach bionischem Prinzip.

Historische Felsengänge Nürnberg

Bergstraße 19  Tiergärtnerort  

FÖRDERVEREIN NÜRNBERGER FELSENGÄNGE



Beginn: 14:15 und
16:15 Uhr,
Dauer: je 75 Min.,
Treffpunkt:
Bergstraße 19

Wasser ist Leben

Tief unten im „unterirdischen Nürnberg“, in den historischen Felsengängen begeben wir uns auf die Suche nach dem lebenswichtigen Nass. Anhand von Experimenten im Kellerlabyrinth vertiefen die Kinder die Informationen, die sie in der Führung bekommen haben.

Zusätzliche Führungen in den bayerischen Herbstferien 2013; Mo.-Fr. täglich um 12 Uhr (außer an Feiertagen). Auch als separate Gruppenführung buchbar – ideal für Schulklassen der Grundschule oder für Kindergeburtstage. Bitte warme Kleidung und Taschenlampen nicht vergessen!

Mitmach-Aktion ▶ Alter: 6-10 Jahre

Besucher: max. 25 Kinder

Integratives lerntherapeutisches Zentrum (ILZ)

Willy-Brandt-Platz 4  Hauptbahnhof  



Vom roipa zum Räuber –

Wie werden Laute zu Buchstaben?

Die „Lauschdetektive“ sollen gehörte Lautmuster kurz abspeichern und wiedergeben (Vorwissen über Schrift). Bei der „Phonemsuche“ müssen Laute entsprechenden Buchstaben und Buchstabengruppen zugeordnet werden (phonetisches Rekodieren im Kurzzeitgedächtnis). In „Hello and listen!“ können Kinder ihre Englisch-Kenntnisse überprüfen.

Führung ▶ Alter: ab 4 Jahren

Besucher: max. 8 Kinder pro Gruppe

14:00-15:30 Uhr, **Dauer:** je 20 Min., Raum U/C 1, U/C 2 und U/C 3



Ich liebe schuhle. Vohr ahlem wen sie zuh ißt!

Till Rabe ist in Nürnberg und dem Nürnberger Umland bekannt für sein Mitmach-Theater. Wieder entführt er die Kinder (und auch Eltern) mit dem ihm eigenen Witz und Charme in eine Welt, die alle nachempfinden können. Der drohende Zeigefinger bleibt heute zu Hause, doch Mitfühlen und Nachdenken ist Pflicht!

Mitmach-Aktion ▶ Alter: ab 4 Jahren

Beginn: 15.30 Uhr, **Dauer:** 60 Min., Foyer

Kinder- und Jugendmuseum im Kachelbau

Michael-Ende-Straße 17  Rothenburger Straße  



Riesen-Seifenblasen

In der Mitmach-Ausstellung „Riesenseifenblasen: bunt und rund“ können viele kleine und große Besucher auf kreative Weise das Phänomen Seifenblasen entdecken und sich spielerisch mit ihren Eigenschaften und Naturprinzipien auseinandersetzen, obwohl Seifenblasen nur aus wenigen Zutaten bestehen.

Experimente, Ausstellung ▶ Alter: ab 4 Jahren

Besucher: max. 30 Kinder

Beginn: 14:00, 15:00 und 16:00 Uhr, **Dauer:** je 50 Min., Sonderausstellungsraum (UG)