



### BW Bildung und Wissen zu Gast

*Wie werde ich Wissenschaftler/in?*

Welche Fähigkeiten braucht ein Ökonometriker? Was macht eigentlich eine Industrieanthropologin? Und wussten Sie, dass man „Leadership“ neuerdings studieren kann? Erforschen Sie Berufe der Zukunft vor Ort in den Datenbanken [www.berufenet.de](http://www.berufenet.de) und [www.studienwahl.de](http://www.studienwahl.de). Sie möchten wissen, ob Sie ein F(f)orscher-Typ sind? Am BW-Stand

können Sie Scharfsinn, Geduld und Fingerspitzengefühl unter Beweis stellen.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, Foyer

## 2 Bildungszentrum Nürnberg

Gewerbemuseumsplatz 2 Rosa-Luxemburg-Platz / Wöhrder Wiese



### Lernzentrum

*Spielen bringt's – sinnvoller Einsatz von E-Games*

E-Games – das sind sowohl Computer- als auch Konsolenspiele – haben einen zwiespältigen Ruf. Zum einen sollen sie geistig träge machen, Aggressionen fördern und sogar süchtig machen. Zum anderen aber trainieren sie das Gedächtnis und erhöhen Konzentration und Reaktion. Im Lernzentrum erfahren Sie, wann E-Games Ihren IQ erhöhen, wie sie gezielt eingesetzt werden können und welche Gefahren zu vermeiden sind. Mit vielen Praxisbeispielen erklärt Ihnen Dr. Siegfried Lehl, einer der führenden Forscher auf diesem Gebiet in Deutschland, wie Sie spielend schlauer werden.

Diese Veranstaltung findet in Kooperation mit der Lernenden Region Nürnberg-Fürth und der Psychologischen und Psychotherapeutischen Klinik der Universität Erlangen-Nürnberg statt.

Beginn: ab 18:45 stündlich bis 23:45 Uhr, Raum: E 05/06/07



### Uhrensammlung Karl Gebhardt und Deutsche Gesellschaft für Chronometrie

Lassen Sie sich die alten und neuen Uhrentechniken von Peter Henlein bis zur Funk-Solar-Uhr erklären! Vorgestellt wird die Stadt Nürnberg mit bedeutenden Entwicklungen von der Sanduhr bis zum Männleinlaufen und die Verwirklichung der modernen Uhrentechnik von Karl Diehl in Nürnberg und seinen

Junghans Werken in Schramberg (Schwarzwald).

Beginn: Führungen um 20:00, 21:00, 22:00 und 23:00 Uhr, maximal 15 Personen pro Führung

### WISSENSCHAFTSNACHT-EXTRA:

## Verlag Nürnberger Presse – Druckhaus Nürnberg

Treffpunkt: Pforte Blumenstraße 16-18 Wöhrder Wiese



Die Nürnberger Nachrichten öffnen zur Langen Nacht der Wissenschaften ihre Pforten. Sie haben Gelegenheit, hinter die Kulissen des modernen Zeitungsdrucks zu blicken. Bis zu 43.000 Zeitungsexemplare fließen pro Stunde über die Druckwerke der computergesteuerten Colorman-Anlage. Hier gehen nicht nur die 342.000 Mantelexemplare der Nürnberger Nachrichten und ihrer Kopfblätter vom Band,

sondern auch die Nürnberger Zeitung, kicker-sportmagazin sowie diverse Sonderbeilagen und -veröffentlichungen. In der Wissenschaftsnacht bietet sich für Sie die Möglichkeit, bei der Produktion des Sonntagsblitz dabei zu sein.

Führungen ab 21:30 Uhr alle 10-15 Minuten – letzte Führung um 24:00 Uhr, Dauer pro Führung: 25 Minuten, maximal 25 Besucher pro Führung



### Fachbereich Architektur

*Architekturwerkstatt – Architektur ein Kinderspiel?*  
Was haben Bienen mit Architektur zu tun? Warum hält eine Brücke oder ein Bogen? Kann man auf einem Papierturm stehen?

Ihr seid die Baumeister und werdet von angehenden Architekten unterstützt. An mehreren Stationen entstehen verschiedene Bauwerke – zum Beispiel ein begehbare Würfel oder ein Zelt, eine Brücke oder

ein Bogen. Kleinere gebaute Modelle könnt Ihr mit nach Hause nehmen.

Beginn: ab 14:00 Uhr durchgängig

Altersgruppe: ab 7 Jahren, Ort: B-Gebäude, Raum B 44, 3. Stock

Anmeldung nicht erforderlich

## LGA

Tillystraße 2  Tillystraße 



### *Teddy allein im Labor*

Ein Teddy berichtet über die Prüfungsqualen und führt die Gäste persönlich durch die verschiedenen Labors und Prüfhallen der LGA-Spielzeugprüfung. Hier kann man hautnah erleben, was ein Spielzeug alles erleiden muss, bevor es auf den Ladentisch und in den Verkauf kommt.

Beginn: 14:00, 15:00, 16:00 und 17:00 Uhr

Altersgruppe: 6-16 Jahre, maximal 25 Besucher

Anmeldung erforderlich unter: 0911 6554230

## Nürnberger Nachrichten, Kinder- und Jugendredaktion

Marienstraße 9  Marientor / Wöhrder Wiese



### *Kinderreporter*

In der Wissenschaft wollen Forscher Dinge herausfinden, neue Entdeckungen machen und Erklärungen für Zusammenhänge finden – so ähnlich wie Detektive. Oder Journalisten. In der Langen Nacht der Wissenschaften könnt Ihr auch zu Entdeckern werden: Als Kinderreporter nehmt Ihr das gebotene Programm unter die Lupe und beobachtet die Experimente und Vorführungen der Wissenschaftler. In

der Kinderredaktion der Nürnberger Nachrichten schreiben wir dann mit Euch gemeinsam darüber verschiedene Zeitungsartikel und erstellen eine Kinderseite für die Zeitung.

Altersgruppe: ab 9 Jahre

Beginn: Alle Kinderreporter treffen sich am 18. Oktober um 16 Uhr zu einer Vorbesprechung in der Redaktion der Nürnberger Nachrichten. Dann erfahrt Ihr, worauf ein Journalist bei seiner Arbeit achten muss, was „recherchieren“ heißt und wie man ein Interview mit jemandem führt.

Die Artikel für die Kinderseite werden wir gemeinsam am Montag, 22. und Dienstag, 23. Oktober ab 15:00 Uhr in der Kinderredaktion der Nürnberger Nachrichten schreiben.

Maximal 10 Teilnehmer, Anmeldung erforderlich: Kristina Banasch, Nürnberger Nachrichten Extra-Kinder, 0911 216-2417, redaktion@kinder-extra.de

## Wilhelm-Löhe-Schule

Deutschherrnstraße 10  Deutschherrnstraße / Hallertor 

### *Stärke ist stark*

Das ist eine Erlebniseinheit, in der Ihr selbst ausprobiert, wie man das Naturprodukt Stärke gewinnen kann. Eure kriminalistische Spürnase ist gefragt, wenn es darum geht festzustellen, was die „krumme Banane“ und den „runzligen Erdapfel“ zu Mit-tätern macht. Vielleicht schafft Ihr es aber auch aus tragem Maismehl rasch einen