

## 8 CINECITTA' Multiplexkino

Gewerbemuseumsplatz 3  Wöhrder Wiese      810



### Von 35 mm bis Digital 3D

Erfahren Sie in einer Führung durch das CINECITTA' mehr über den in weiten Teilen unterirdischen Kinokomplex und über Filmtechnik – von der 35 mm-Filmrolle bis zur modernen Festplatte. Im CINEMAGNUM 3D-Kino kann man erfahren, wie ein Film von Hollywood nach Nürnberg kommt und einen Blick auf analoge und digitale Filmkopien werfen. Und allen, die sich bisher gefragt haben, wie 3D eigentlich funktioniert, liefert das Team des CINECITTA' die Antwort.

Führung, 18:00-01:00 Uhr, alle 30 Min., Dauer: je 45 Min., max. 20 Besucher  
Anmeldung in der CINEMAGNUM Kassenhalle

    810

## 9 Zentralbibliothek

Am Katharinenkloster 6; Zugang Peter-Vischer-Straße  Wöhrder Wiese 

### BILDUNGSCAMPUS NÜRNBERG



Ausstellung, Mitmach-Aktion  
18:00-01:00 Uhr

Führungen ab 18:30 Uhr alle 60 Min., Zeitungs-Café Hermann Kesten und Restaurierungswerkstatt

### Rund um das Thema „(Ab)Schreiben und Schrift“

Stadtbibliothek und Bildungszentrum präsentieren sich erstmals gemeinsam unter dem neuen Dach Bildungscampus. Zum Thema „(Ab)Schreiben“ werden ab 20 Uhr im Zeitungs-Café die zehn Sieger des Schreibwettbewerbs geehrt und die zehn besten Geschichten vorgetragen. Im Kreuzgang und Foyer des Katharinenensaals werden chinesische, japanische, arabische und europäische Kalligraphie live miterlebt, erklärt und ausprobiert. Die Restauratorinnen der Stadtbibliothek führen in der Restaurierungswerkstatt Maßnahmen gegen Tintenfraßschäden in alten Manuskripten vor.

### Vorträge zu verschiedenen Aspekten der „Schrift“

- 18:00 Uhr: Meister der Buchstaben – Johann Neudörffer d.Ä. und die europäische Schriftkultur der Renaissance (Oliver Linke, Hohenschäftlarn), auch f. Kinder
- 19:00 Uhr: Zauber der Zahlen – Jede Zahl ist etwas ganz besonderes (Prof. Dr. Albrecht Beutelspacher, Gießen), auch für Kinder
- 21:00 Uhr: Wie haben die Römer (mit Buchstaben) gerechnet (Prof. Dr. Albrecht Beutelspacher), auch für Kinder
- 22:00 Uhr: Mona Lisa und Marginalien. Entdeckungen in alten Büchern (Dr. Armin Schlechter, Speyer)
- 23:00 Uhr: Kryptologie – eine Einführung in die Wissenschaft vom Verschlüsseln, Verbergen und Verheimlichen (Prof. Dr. Albrecht Beutelspacher)

Vorträge, ab 18:00 Uhr alle 60 Min., Katharinenaal

### CAUCHY-FORUM-NÜRNBERG ZU GAST



### Das Alphabet der Mathematik Zahlen – Buchstaben – Zeichen

Die Facettenvielfalt ist ein charakteristisches, aber vielfach unbekanntes Merkmal der Mathematik. Neben den anschaulichen und eindrucksvollen Darbietungen des Direktors des Mathematikums in Gießen, Prof. Dr. Albrecht Beutelspacher, präsentiert das CFN Mathematik zum Anfassen und Begreifen. Verschiedene Experimente können am Infostand durchgeführt werden und zeigen die wunderbare Vielfalt der Mathematik, wie sie sich vor Ort auch an Nürnberg entdecken lässt.

Präsentation, Infostand  
18:00-01:00 Uhr  
Katharinenaal