

Neben Google und Wikipedia: Suchmaschinen nur für Kinder ☞

Suchmaschinen für Kinder bieten altersgemäß aufbereitete Informationen an, die Google und Wikipedia oft übertreffen. Die Informationsspezialisten der UB stellen Suchmaschinen vor.

► *Anmeldung: Führungskarten werden an der Infomation ausgegeben. Vorführung, Vortrag, 14:30 Uhr, 15:30 Uhr, 16:30 Uhr, Dauer: je 30 Min, max. Besucher: 5, 1. OG, 1.020, ab 8 Jahren geeignet*

Was tun Bibliothekare? ☞

Interessierte an Berufen in der Bibliothek können sich informieren: Die Auszubildenden in der Universitätsbibliothek stellen den Beruf des/der Fachangestellten für Medien- und Informationsdienste/Fachrichtung Bibliothek und des Bibliothekars B.A. / der Bibliothekarin B.A. vor.

Infostand, 14:00 – 17:00 Uhr, ab 12 Jahren geeignet



Wiegen, Messen, Beschreiben – wie arbeitet ein Archäologe mit antiken Münzen?

Wie erforschen Archäologen Münzen, mit denen vor 2000 Jahren bezahlt worden ist? Um die Echtheit zu prüfen, werden sie wie in der Antike gewogen. Welche Münze Du erforscht hast, kannst Du mit dem Handy oder der Kamera fotografieren.

Mitmach-Aktion, 14:00 – 17:00 Uhr, 2. OG, Sitzungssaal, ab 9 Jahren geeignet



Boxenstopp in der UB ☞

Wenn Du nach vielen Informationen und Aktionen total erschöpft bist, kannst Du Dich mit Deinen Eltern im Boxenstopp bei Apfelschorle oder Wasser erholen.

Gastronomie, 14:00 – 17:00 Uhr, Erker im 1. OG, ab 2 Jahren geeignet

Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) Eggenreuther Weg 43 📍 Lilienthalstraße

Für die Kleinen – „Buttern“ und „Käsen“ am LGL

Kleine Besucher aufgepasst: Von 14 bis 17 Uhr ist Buttern und Käsen am LGL. Zu sehen gibt es dabei unter anderem, wie man Butter herstellt – Verkostung inklusive.

► *Anmeldung: Tel.: 09131 6808-2424, Fax: 09131 6808-2202, pressestelle@lgl.bayern.de
Mitmach-Aktion, Vorführung, 14:00 – 17:00 Uhr, max. Besucher: 30, ab 6 Jahren geeignet*

DHB – Netzwerk Haushalt OV Erlangen

Hauptstraße 55 📍 Altstadtmarkt

DHB – NETZWERK HAUSHALT OV ERLANGEN/ EMIL-VON-BEHRING-GYMNASIUM

Chemie in der Küche – wir backen Zimtschnecken, untersuchen Backpulver und stellen Sirupcocktails her

Mit Versuchen zu Kohlenstoffdioxid, Phosphatengehalt und Stärke kommen die Kinder der Wirkungsweise von Backpulver auf die Spur. Jeder darf zusätzlich eine Zimtschnecke backen (Teig mit Backpulver) und in der Molekularküche einen bunten Cocktail mit Fake-Kaviar (Alginat-Kugeln) zaubern.

► *Anmeldung: a.schuelkamp@dhb-erlangen.de, Mitmach-Aktion, 14:00 Uhr, 15:30 Uhr, Dauer: je 80 Min., max. Besucher: 24, OG (Zugang über Außentreppe), ab 8 Jahren geeignet*