



1 Schule der Phantasie

Wasserstraße 5 **U1** Rathaus Fürth 



Brückenschlag zwischen Kunst und Wissenschaft: „Die Leonardo-Brücke“

Ist eine Brücke zwischen Kunst und Wissenschaft möglich? In dieser Nacht wird sie gebaut, im Kleinen wie im Großen! Basierend auf dem genialen Baukunst-Prinzip der Leonardo Brücke können Sie einen Brückenschlag versuchen: Aus einfachen

Latten dürfen Sie eine Brücke bauen und testen, ob sie hält: ohne Leim, ohne Nagel, ohne Schraube und ohne Schnur!

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, max. 10 Besucher

2 Stadt Nürnberg, Stadtentwässerung und Umweltanalytik

Muggenhofer Straße 208 **U1** Muggenhof **P**



Werkbereich Umweltanalytik

Untersuchung von Bodenproben durch die Umweltanalytik Nürnberg

Erfahren Sie Interessantes und Wissenswertes über Bodenuntersuchungen durch die Umweltanalytik Nürnberg. In einer Ausstellung wird der Weg von der Probennahme über die Aufbereitung bis hin zur Analyse der Bodenproben gezeigt. An einer „Mitmachstation“ können Sie selbst einen Schritt zur Aufbereitung

der Bodenproben durchführen. Lernen Sie im Rahmen einer Führung das Labor für Schwermetalluntersuchung kennen!

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, Dauer: 30 Minuten



Werkbereich Stadtentwässerung

Innovative Entwicklungen auf dem Gebiet der Kanalsanierung

Die Ausstellung zeigt die einzelnen Ablaufschritte einer Kanalsanierung von der Voruntersuchung über die Vorbereitungen bis hin zu den Bauarbeiten und informiert über verschiedene Sanierungsverfahren.

Auch für Hauseigentümer ist diese Veranstaltung im Hinblick auf eine bevorstehende Sanierung von Grundstücksentwässerungsleitungen interessant. Der Fachbereich „Siedlungswasserwirtschaft“ der Georg-Simon-Ohm-Hochschule wird aktuelle Entwicklungen bei den Verfahren der Kanalsanierung vorstellen. Darüber hinaus können Sie sich auch als Lenker von Kameras zur Kanaluntersuchung und von Kanalsanierungs-Robotern versuchen!

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, Dauer: 40 Minuten