



15 Wasserwirtschaftsamt Nürnberg

Allersberger Straße 17/19  Widhalmstraße 

Leben im Wassertropfen

In einem einzigen Wassertropfen können sich viele winzig kleine Lebewesen tummeln. Diese vielfältige und beeindruckende Welt erschließt sich erst beim Blick durch ein Mikroskop. Betrachten und bestaunen Sie diesen Mikrokosmos – gerne auch im selbst mitgebrachten Wasser aus Ihrem Gartenteich oder Ihrer Regentonne (kein Trinkwasser!).

Demonstration, Untersuchung, 18:00-01:00 Uhr, alle 60 Min., Dauer: je 30 Min., max. 20 Besucher, Foyer (5. OG)



Wasseruntersuchung

Wie viele Nährstoffe stecken im Wasser? Bei der genauen chemischen Analyse werden die Inhaltsstoffe des Wassers häufig mit sogenannten chromatographischen und photometrischen Verfahren untersucht, die das Wanderverhalten verschiedener Stoffe und die Bildung von farbigen Verbindungen in unterschiedlicher Intensität nutzen. Lassen Sie sich die Grundlagen solcher Analysemethoden anhand einfacher Versuche gerne auch mit Ihrem selbst mitgebrachten Wasser erläutern.



Demonstration, Untersuchung, 18:00-01:00 Uhr, alle 60 Min., Dauer: je 45 Min., max. 10 Besucher, Laborräume (EG)

Gelbe Seiten



Die App für Ausgeschlafene.

Die neue App von Gelbe Seiten –
jetzt downloaden!



apps.gelbeseiten.de