

WISSENS°RAUM ist ein Angebot für ALLE

für Mädchen, Burschen, Frauen, Männer, für Erwachsene, Jugendliche und Kinder (Kinder unter 8 Jahren bitte in Begleitung Jugendlicher oder Erwachsener). Gruppen von 6 bis max. 15 Personen bitten wir um Anmeldung. Informationen über Themenschwerpunkte auf der Website.....

✉ wissensraum@science-center-net.at
 ☎ 0650-454 11 99
 f www.facebook.com/wissensraum
 🌐 www.science-center-net.at/wissensraum

DO IT YOURSELF

Gib Stoff! Damit sich ein Fahrzeug fortbewegen kann, braucht es einen Antrieb. Welche kenne ich und wie erfinde ich einen Antrieb für mein selbstgebautes Fahrzeug?

Schon einmal auf einem Bananenklavier gespielt? Mit einem Technikbaukasten werden Bananen, Bälle und Körperteile zu einer Computertastatur oder -maus.

Täuschungen und Illusionen: Schreiben im Spiegel als Herausforderung. Hat jede Fläche zwei Seiten? Die „Möbiusschleife“ ist ein unendliches Band, das TechnikerInnen und KünstlerInnen gleichermaßen beschäftigt. Hier zum Selbermachen!



NATUR UND TECHNIK ERLEBEN

Wie wachsen Kristalle? Mit Wasser und viel Salz können Kristalle gezüchtet und von Woche zu Woche beim Wachsen beobachtet werden.

Brücken bauen: Erfolgreich gegen die Schwerkraft arbeiten (mit Papier, Bastelmaterial, etc.) Gemeinsam geht es leichter.

Sterngucker: Planeten und ihre Bahnen als Modell bauen und die Mondphasen verstehen.



ALLTAGSPHÄNOMENE

Gibt es eckige Seifenblasen? Wie sieht ein geometrischer Körper aus, wenn seine Wände schrumpfen?

Wunder im Alltag – wie sich Alltagsmaterialien verhalten Warum mischen sich Öl und Wasser nicht? Wie baue ich einen „Flüssigkeitenturm“ oder wie kann ich eine „feste Flüssigkeit“ herstellen?

Große Geheimnisse im Mini-Format! Alltagsmaterialien unter die Lupe nehmen und unterschiedliche Stoffe untersuchen (z.B. Pflanzen und Lebensmittel)



DER ZUKUNFT AUF DER SPUR

Was bleibt? Welchen „Fußabdruck“ hinterlasse ich? Wie viel „Natur“ verbrauche ich pro Jahr mit meiner Lebensweise? Welchen Weg nimmt mein Essen, mein Handy? Entwickeln wir kreative Ideen!

Diskussionsspiel playDecide: Was weiß ich zu HIV-Aids oder „Gehirndoping“? Wie kann ich hier mitreden?

Move on! Wie werden wir uns in Zukunft fortbewegen? Spielerisch eigene Ideen einbringen.

Hier ist Platz für meine Forschungsfragen! BesucherInnen werden zu Forschenden und treten miteinander in Dialog.



Die Experimente, Spiele und Präsentationen werden vom Verein und von PartnerInnen des ScienceCenter-Netzwerks zur Verfügung gestellt: Der Orion, Experimentierwerkstatt Wien, EXPI-Treffpunkt Physik, Haus der Mathematik, Hephy, Österreichisches Museum für Volkskunde, Open Science, Technisches Museum Wien, ScienceClip.at, Zoom u.v.m.

Impressum: Verein ScienceCenter-Netzwerk, 1030 Wien, www.science-center-net.at
 Der Verein dankt seinen Unterstützern: Stadt Wien | BMVIT | BMBWF | Land Steiermark | AK Österreich | WKO Österreich | Industrie- und Handelskammer Wien | Wiener Stadtische Versicherungsverein | Erste Bank | AVL | voestalpine | OMV | Juwelier Wagner
 Fotos: ScienceCenter-Netzwerk/Esther Fischer, Alina Natmessing
 Grafik: www.aquadrat.org; Jeannette Müller



Das Projekt WISSENS°RAUM wird ermöglicht von

ScienceCenter NETZWERK

gemeinnützigen Verein
 Das Projekt WISSENS°RAUM wird veranstaltet vom

die **WISSENS°RAUM** für **Neugierige** **Werkstatt**

WISSENS°RAUM
 Kudlichgasse 46
 1100 Wien

5. Juni - 16. August 2014
 Donnerstag 14–18 Uhr
 Freitag 10–18 Uhr
 Samstag 10–18 Uhr
EINTRITT FREI!

die

Werk
statt

für

Neu
gierige

WISSENS°
RAUM

vorbeischaun
Spaß haben
entdecken
experimentieren
mitreden

Gibt es eckige Seifenblasen?

eksperimentišite uğramak diskutirajte eğlenmek učestvujte
keşfetmek otkrijte konuşmaya katılmak zabavite se posjetite nas

Komm in den
WISSENS°RAUM
und finde es heraus!

Kudlichgasse 46
1100 Wien

5. Juni - 16. August 2014

EINTRITT FREI!

www.science-center-net.at/wissensraum