

Entdeckungsreise

Gehen dir nie die Fragen aus? Möchtest du gern selbst forschen und mit anpacken? Dann bist du ein KiWi!

Als KiWi – KinderWissenschaftlerIn – lernst du an den KiWi-Forschertagen die Welt der Wissenschaft kennen und forschst sogar selbst. Zwei Tage lang kannst du verschiedene wissenschaftliche Bereiche von Biologie, Geschichte über Ingenieurwesen und Physik bis hin zu Kunst kennenlernen. Neben spannenden Vorlesungen, Seminaren und Führungen, kannst du im Labor selbst experimentieren und Wissenschaftlern und Experten über die Schulter schauen.



Unsere Partner der KiWi-Forschertage

Agnes-Pockels-SchülerInnen-Labor
ALBA – Kunden- und Umweltzentrum
DLR_School_Lab
Fraunhofer-Institut für Holzforschung WKI
Grüne Schule im Botanischen Garten
Herzog Anton Ulrich-Museum
Kunstverein Braunschweig e.V.
Protohaus gGmbH
Städtisches Klinikum Braunschweig gGmbH
Technische Universität Braunschweig
WEZ Waldforum Riddagshausen

Förderer der Veranstaltung



Kooperationspartner der Veranstaltung



Hauptsponsor Haus der Wissenschaft



Haus der Wissenschaft Braunschweig GmbH

Pockelsstraße 11 | 38106 Braunschweig
www.hausderwissenschaft.org/kiwi

Ansprechpartnerin

Rebecca Jeske | Fon 05 31 – 391 21 75
r.jeske@hausderwissenschaft.org

KiWi

FORSCHERTAGE FÜR KINDER

27.+28.
MÄRZ
2018

**KINDERWISSENSCHAFT
FÜR SCHÜLERINNEN
UND SCHÜLER IM ALTER
VON 10 – 14 JAHREN**



Los geht's

Termin: Dienstag, 27. März 2018 (von 8–16 Uhr) und
Mittwoch, 28. März 2018 (von 8–14 Uhr)

Wer kann sich anmelden? Schülerinnen und Schüler im Alter von 10–14 Jahren.

Anmeldung: Vom 5.–8. März 2018 (MO 16.30–18.30 Uhr, DI–DO 15–17 Uhr) kannst du dich bei uns im Haus für die Veranstaltung anmelden – die notwendigen Anmeldeunterlagen hierzu findest du zum Download auf unserer Website. Bei der Anmeldung wirst du direkt deinen Stundenplan zusammenstellen. Deine Eltern müssen die Anmeldung unterschreiben und die Teilnahmegebühr vor Ort bezahlen.

Kosten: 45 € inkl. Mittagessen, KiWi-Shirt und Busshuttle (50% Rabatt bei Vorlage des Braunschweig-Passes).

Treffpunkt: Haus der Wissenschaft, Aula (3. Stock), Pockelsstraße 11, Braunschweig.

Pausen: Im Laufe der Vormittage wird es Frühstückspausen geben. Zum Mittagessen gehen wir gemeinsam in die Mensa der Technischen Universität Braunschweig.

Weitere Informationen: www.hausderwissenschaft.org/kiwi

In den runden Feldern kannst du im Forschungsplan ankreuzen, welche Themen / Kurse du besonders interessant findest.

- Wissen und Entdecken
- Bauen und Experimentieren
- Führungen und Erkundungen
- Bewegung und Aktion
- Entwerfen und Gestalten

Mein Forschungsplan

Dienstag, 27. März

8 Uhr	Begrüßung in der Aula					
	<input type="checkbox"/> Kopfrechnen leicht gemacht	<input type="checkbox"/> Eine Weltreise mit Anton Ulrich	<input type="checkbox"/> Einparkroboter im Legolabor	<input type="checkbox"/> Werde selbst zum Macher	<input type="checkbox"/> Wenn Fischers Fritze zu viel fischt...	<input type="checkbox"/> Rund ums Ei!
	<input type="checkbox"/> Bewegung und Spaß					
	Mittagessen in der Mensa					
	<input type="checkbox"/> Raus aus der Schule - rein ins DLR-Labor	<input type="checkbox"/> Verwisch die Spuren!	<input type="checkbox"/> Ideenküche Apotheke	<input type="checkbox"/> Entdeckungen unter der Oberfläche	<input type="checkbox"/> Den großen Räubern nachgestellt	<input type="checkbox"/> Digitale Welten entdecken
16 Uhr	Veranstaltungsende in der Aula					

Mittwoch, 28. März

8 Uhr	Begrüßung in der Aula					
	<input type="checkbox"/> Recycling – Das kann doch jeder	<input type="checkbox"/> Rot, Gelb, Grün – Ampeln selbst programmieren	<input type="checkbox"/> Per Schnitzeljagd durch die UB	<input type="checkbox"/> Rund ums Ei!	<input type="checkbox"/> Alles Banane – Tropische Nutzpflanzen im täglichen Leben	<input type="checkbox"/> Auf den Spuren der Geschichte
	Mittagessen in der Mensa					
	Wissen für alle: Kann man Gene essen?					
	Diplomübergabe für alle KiWis					
14 Uhr	Veranstaltungsende in der Aula					

