

# PROGRAMM FÜR KITAGRUPPEN

Januar – April 2019



In Kooperation mit:



Zeiten: 9:30 Uhr, 10:30 Uhr und 11:30 Uhr  
Teilnehmer: 8 Kinder (4-6 Jahre) pro Gruppe + Erzieher\_in  
Beiträge: 40 € bei max. 8 Kindern und Zeitstunde  
Ort: Kitalabor Karl-Schrader-Straße 9, 10781 Berlin, U7 Eisenacher Str.  
Anmeldung: Futurum - Kinderkultur und Bildung e. V.  
Tel. 0163 - 267 4662,  
E-Mail: asmussen@futurum-berlin.de,  
www.futurum-berlin.de

## KÜCHENCHEMIE

Mittwoch, 9. Januar 2019

### Wärmestrategien

... der Tiere im Winter.

Donnerstag, 10. Januar 2019

### Wie Katz und Maus

... Elektrizität durch Reibung.

Mittwoch, 16. Januar 2019

### Bügelklang und Bechertelefon

... akustische Experimente.

Donnerstag, 17. Januar 2019

### Eis und Schneeflocken

... Wasser und Elemente.

Mittwoch, 23. Januar 2019

### Salbei und Co.

... mit Heilpflanzen gesund durch den Winter.

Donnerstag, 24. Januar 2019

### Alles Käse oder was?

... wie wird aus Milch Quark?

Mittwoch, 30. Januar 2019

### Unsichtbare Welt

... was ist Luft?

Donnerstag, 31. Januar 2019

### Schatzsuche

... spielerisch den Raum erfahren.

Donnerstag, 7. Februar 2019

### Obsthitparade

... Mengenlehre und vergleichen.

## OPTIK & AKUSTIK

Mittwoch, 13. Februar 2019

### Spurensuche

... Tierspuren auf dem Boden, in der Erde und auf dem Baum?

Donnerstag, 14. Februar 2019

### Gleichgewicht - Balance - Schwerpunkt

... warum hat der Seiltänzer einen Stab?

Mittwoch, 20. Februar 2019

### Bionik: Von der Klette abgeguckt

... wie der Klettverschluss erfunden wurde.

Donnerstag, 21. Februar 2019

### Kräuterhexenküche

... Herstellung von Zahnpulver.

Mittwoch, 27. Februar 2019

### Blumenfasching

... Wasser und Nährstofftransport.

Donnerstag, 28. Februar 2019

### Zuckerbilder und Pfefferfinger

... Lebensmittelchemie.

Mittwoch, 6. März 2019

### Kleine Flamme – große Flamme

... Feuerkompetenzen für Kinder.

Donnerstag, 7. März 2019

### Gummibärchen auf Tauchstation

... Wasserexperimente.

## ENERGIE & KRÄFTE

Mittwoch, 13. März 2019

### Optische Täuschungen

... wie funktioniert das Auge?

Donnerstag, 14. März 2019

### Filterwerkstatt

... wie wäscht sich unsere Erde?

Mittwoch, 20. März 2019

### Geheimnisvolle Kraft

... Experimente mit Magneten.

Donnerstag, 21. März 2019

### Seifenblasen & Co.

... Oberflächenspannung und mehr.

Mittwoch, 27. März 2019

### Tarnung und Warnung bei den Tieren

... ich sehe was, was du nicht siehst!

Donnerstag, 28. März 2019

### Löwenzahn & Co.

... Pflanzen unterm Mikroskop.

Mittwoch, 3. April 2019

### Eierforschungen

... vom Ei zum Küken.

Donnerstag, 4. April 2019

### Tulpen & Narzissen

... Pflanzen unterm Mikroskop.

Mittwoch, 10. April 2019

### Eierforschungen

... vom Ei zum Küken.

Donnerstag, 11. April 2019

### Farblabor

... auf der Suche nach der Blütenfarbe.

## LUFT & WASSER

## NATUR

## ZAHLEN & FORMEN