

# Der Frühmathematik auf der Spur

Spielerisch Mengen und Zahlen entdecken

05. Feb 2024

## Interessiert?

### Ihre Anmeldung richten Sie bitte an:

ibs Akademie Bildung & Erziehung  
Dölvesstr. 8, 28207 Bremen  
Telefon: 0421/491567-17  
E-Mail: [bildung.erziehung@ibs-bremen.de](mailto:bildung.erziehung@ibs-bremen.de)

### Oder melden Sie sich online an unter:

<https://erzieherin-bremen.de/akademie>

### Sie benötigen Beratung oder haben noch Fragen?

Rufen Sie uns gerne an oder schreiben Sie uns.  
Ihre Beraterinnen der Akademie Bildung & Erziehung:  
Katja Luschei, [k.luschei@ibs-bremen.de](mailto:k.luschei@ibs-bremen.de)  
Sophie Lang, [s.lang@ibs-bremen.de](mailto:s.lang@ibs-bremen.de)

## Eine Akademie der ibs Gruppe



Ergänzend zu unseren schulischen Ausbildungsangeboten in Bremen, Berlin und Rostock, bieten die Akademien der ibs Gruppe Fort- und Weiterbildungsangebote für den spezifischen Bedarf Berufstätiger,

die sich in ihrem Fachgebiet persönlich und fachlich weiter entwickeln wollen. Akademien für Berufstätige in Pflegeberufen bestehen seit vielen Jahren in Bremen und Rostock. Mit der Akademie Bildung & Erziehung bieten wir in Bremen und Niedersachsen für Fachkräfte in Kitas, Horten und Grundschulen Fort- und Weiterbildungen an.



Aktuelle Termine finden Sie  
auf unserer Website.



Bildung. Perspektive. Zukunft.

- ✓ Was sind eigentlich mathematische
- ✓ Vorläuferfähigkeiten?
- ✓ Und wie kann ich sie fördern?
- ✓ Mathematik im Alltag
- ✓ Mathematik im Spiel
- ✓ Mathematik innerhalb offen gestalteter
- ✓ Lernangebote

Schon im Alltag und im Spiel sind bereits kleine Kinder mathematisch tätig: Beim Erforschen ihrer Umwelt, beim Sortieren, Ordnen, Wiegen, Messen, Schätzen. Mathematik im Elementarbereich kann daher für Kinder sehr spannend und vor allem in spielerischer Form vermittelt werden. Durch Mengen und Zahlen verknüpfen, Anzahlen richtig erfassen, erste mathematische Zusammenhänge herausfinden und an einfachen Alltagsgegenständen ausprobieren, lernen Kinder die Welt der Zahlen in der frühen mathematischen Bildung kennen und entwickeln durch das konkrete Handeln die Grundlagen für das spätere Verständnis von Zahlen und Rechenoperationen.



## Ziele

In diesem Seminar lernen Sie spielerisch-mathematische Bildungsanlässe im Kita-Alltag zu erkennen sowie Grundlegendes zum Verständnis der kindlichen Denkweise. Auch erhalten Sie nützliche und nachhaltige Anregungen zur Umsetzung in die Praxis.



### Für wen?

Pädagogische Fachkräfte aus dem Elementar- und Primarbereich



### Wann?

05. Feb 2024



### Zeitraumen

je 8 UE/1 Tag, 9.00 - 16.30 Uhr



### Kosten

149,-



### Dozent\*in

#### Alina Kastendiek

Master in integrativer Lerntherapie, Lerntherapie mit dem Schwerpunkt "Mathematische Förderung", Bachelor in Sportwissenschaften und Mathematik