



## „Forschen mit Wasser“

Die Fortbildung "Forschen mit Wasser" bietet pädagogischen Fachkräften die Möglichkeit, das Element Wasser gemeinsam mit Kindern auf vielfältige Weise zu entdecken und zu erforschen. Dabei werden alle Sinne angesprochen, um ein umfassendes Verständnis für die Eigenschaften und Phänomene des Wassers zu entwickeln.

### Kursinhalte:

- **Praxisideen:** Teilnehmende erhalten Anregungen für Experimente und Aktivitäten rund um das Thema Wasser, die sich leicht in den pädagogischen Alltag integrieren lassen.
- **Zugänge zum Forschen erkennen und nutzen:** Es wird vermittelt, wie Kinder zum Entdecken und Forschen angeregt werden können und welche methodischen Ansätze dabei hilfreich sind.
- **Forschen mit der Methode "Forschungskreis":** Die Methode des Forschungskreises wird vorgestellt, um strukturiertes Forschen mit Kindern zu fördern.
- **Aufgaben der Lernbegleitung:** Reflexion über die Rolle der pädagogischen Fachkraft als Lernbegleitung und wie sie Kinder beim Forschen unterstützen kann.

Diese Fortbildung zielt darauf ab, **pädagogische Fachkräfte** dabei zu unterstützen, naturwissenschaftliche Phänomene im Kita-Alltag zu integrieren und die Neugier der Kinder zu fördern.

## INFO

### Termin

Freitag, 04.04.2025

### Uhrzeit

09:00 bis 15:00 Uhr

### Seminarstandort

wissenswerkstatt  
Metropolregion  
Nordwest  
Bahnhofstraße 16  
49356 Diepholz

### Kosten

entgeltfrei  
inkl. Lunch

### Dozentin

Helga Wohlers-  
Endrikat

### Anmeldung

[www.ulderupstiftung.de](http://www.ulderupstiftung.de)  
Anmeldeschluss ist der  
21.03.2025