



„Forschen zu Wasser in Natur und Technik“

Wasser ist so selbstverständlich, dass wir uns kaum Gedanken darüber machen. Dabei nutzen und verbrauchen wir jeden Tag viele Liter davon. In der Fortbildung "**Forschen zu Wasser in Natur und Technik**" entdecken und erforschen Sie die Bedeutsamkeit des Wassers für das Leben und lebende Organismen. Darüber hinaus widmen Sie sich technischen Anwendungen, mit denen sich der Mensch die Eigenschaften von Wasser zunutze macht.

Kursinhalte:

- **Praxisideen:** Sie erhalten Anregungen für Experimente und Aktivitäten rund um das Thema Wasser, die sich leicht in den Schulalltag integrieren lassen.
- **Zugänge zum Forschen:** Sie lernen Methoden kennen, um den Entdeckungsdrang und Forschergeist der Kinder zu fördern.
- **Forschen mit der Methode "Forschungskreis":** Vorstellung eines strukturierten Ansatzes für naturwissenschaftliches Arbeiten mit Kindern.
- **Aufgaben der Lernbegleitung:** Reflexion über Ihre Rolle als Lehrkraft und wie Sie Kinder beim Forschen unterstützen können.

Diese Fortbildung richtet sich an Lehrkräfte an Grundschulen sowie an pädagogische Fachkräfte in Kitas, die das Thema Wasser auf anschauliche Weise im Unterricht oder im pädagogischen Alltag vermitteln möchten.

INFO

Termin

Freitag, 20.03.2026

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
Anmeldeschluss ist der
06.03.2026