

## Wasser-Fortbildung für Lehrkräfte

Wasser für Alle?! Ein interdisziplinäres Thema im Unterricht der Klassen 3-8  
Methodenfortbildung für Lehrkräfte der Primarstufe und Sekundarstufe I

Wasser ist DIE lebenswichtige Ressource unseres Planeten - die Voraussetzung für Leben überhaupt. Aktuelle Dürremeldungen, zunehmende Trockenheit auch in Deutschland machen Schlagzeilen. Aber wie sieht die Verfügbarkeit weltweit aus? Was macht der Klimawandel mit dem Wasser? Und wie haben wir durch unseren Konsum Einfluss auf die Wasservorräte in anderen Teilen der Welt?

Die Themen rund um Wasser sind vielfältig und interdisziplinär und finden daher in verschiedenen Fächern Anwendung, u.a. im Sachunterricht, Geografie, Natur- und Gesellschaftswissenschaften und eignen sich auch gut für freie Projektarbeit.

Wie kann das Thema Wasser im globalen Zusammenhang im Unterricht behandelt werden? Im aktuellen Projekt „Wasser für alle – weltweit“ wurde im biz der Themenkoffer Wasser mit vielfältigen Methoden rund um die Themen Wasservorkommen, Verfügbarkeit, Trinkwasser, sanitäre Versorgung sowie Wasserverbrauch und virtuelles Wasser erstellt. Es finden sich Materialien in verschiedenen Schwierigkeitsgraden, die für die Klassenstufen 3-8 geeignet sind.

In der Fortbildung wird der Koffer mit seinen Einsatzmöglichkeiten in der Schule vorgestellt, die enthaltenen Methoden und Materialien können direkt getestet werden und der Einsatz für verschiedene Zielgruppen und Anwendungsmöglichkeiten wird reflektiert. Es kommen vielfältige methodische Zugänge zum Einsatz.

**Termin:** Do, 25.09.2025, 15-18h

**Ort:** Altes Pumpwerk, Salzburger Straße 12, 28219 Bremen

**Kosten:** Die Fortbildung ist kostenfrei.

**Zielgruppe:** Lehrkräfte aller Fächer der Primarstufe und Sek I, sowie Studierende und weitere Interessierte

**Anmeldung/ Kontakt:** per Mail an [info@bizme.de](mailto:info@bizme.de)

Gefördert durch |

