



„Wasser“ – lokale und globale Aspekte im Unterricht – Bildung für nachhaltige Entwicklung Methodenfortbildung mit Führung in der Kläranlage

Schon ab der Grundschule arbeiten wir mit unseren Schüler*innen zum Thema Wasser. Die regionale wie globale Relevanz von Wasser bearbeitet arche noVa e.V. als international tätige Hilfsorganisation mit dem Arbeits-Schwerpunkt Wasser im Kontext des Globalen Lernens und der Bildung für nachhaltige Entwicklung seit 2003 auch in Bildungsveranstaltungen hier in Deutschland. Unsere über 19 Jahre hinweg gesammelten Erfahrungen bei der Vermittlung mit spielerischen und interaktiven Methoden in diesem Lernbereich wollen wir kontinuierlich an Lehrkräfte weitergeben. Gerne möchten wir Sie dabei unterstützen, die 2020 im sächsischen Lehrplan verankerten Vorgaben zur Umsetzung von Globalem Lernen und Bildung für Nachhaltige Entwicklung zur Förderung von Aktivitäten zur Erreichung der Nachhaltigkeitsziele in Ihren Unterricht zu integrieren.

Wir vermitteln verschiedene Themen-Bereiche des Wassers, globale Zusammenhänge sowie sich daraus ergebende Probleme und Konflikte. Im besonderen Fokus stehen Handlungsmöglichkeiten, um ein Bewusstsein dafür zu schaffen, mit der Ressource Wasser bedacht und zukunftsorientiert umzugehen, so dass die Grundlage allen Lebens auf unserem Planeten auch für kommende Generationen zur Verfügung steht.

Ziele

Sie kennen die Begriffe und Hintergründe des Globalen Lernens und der Bildung für nachhaltige Entwicklung sowie deren Möglichkeiten zur Umsetzung im Unterricht und an Ihrer Schule anhand des Themenbereichs Wasser.

Sie tauschen Erfahrungen aus und bekommen Methoden und Inhalte an die Hand zur Vermittlung des vielfältigen globalen Themenbereiches. Informationen finden Sie vorab unter <https://arche-nova.org/bildung/bildungsmaterialien>.

Sie erhalten unsere Handreichung Wasser mit themen- und altersangepassten Methoden und Inhalten.

Sie kennen weiterführende Angebote und Möglichkeiten für die Umsetzung von BNE und Globalem Lernen.

Gefördert von ENGAGEMENT GLOBAL im Auftrag des



Diese Maßnahme wird mitfinanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.





Inhalte

- Führung in der Kläranlage
- Besuch des Schülerlabors der Stadtentwässerung der Stadt Dresden
- Folgende interaktive Themen und Methoden sind Teil unserer Broschüre und werden an dem Tag gemeinsam angerissen:
 - Wasser Allgemein
 - WASH – Wasser – Sanitär – Hygiene
 - Virtuelles Wasser (zur Herstellung von Konsumgütern, Dienstleistungen und Lebensmitteln)
 - Menschenrecht Wasser
 - Konflikte um Wasser

Teil der Fortbildung ist eine Führung in der Kläranlage sowie der Besuch des Schülerlabors der Stadtentwässerung Dresden.

Kosten

Die Veranstaltung ist kostenfrei. Fahrkosten können nach Absprache übernommen werden. Während der Veranstaltung besteht die Möglichkeit unsere Methodenhandreichung Wasser für Multiplikator*innen für 5 € Schutzgebühr zu erwerben.

Die Methodenhandreichung bezieht sich auf Teilnehmende ab der 4. Klasse, jedoch werden verschiedene Methoden und Inhalte für alle angegebenen Altersstufen vorgestellt und bearbeitet.

Zielgruppe

Lehrkräfte Grundschule, Sek. I und Sek. II

Veranstaltungstermin und Ort

28.11.2022 von 9 bis 15 Uhr in der Kläranlage Dresden-Kaditz, Scharfenberger Straße 152, 01139 Dresden

Verpflegung

Es ist für Verpflegung vor Ort gesorgt.

Anmeldeschluss

14.11.2022

Kontakt/Anmeldung

Bianka Ruge /arche noVa e.V.

education@arche-nova.org

0351 481984-25

Gefördert von ENGAGEMENT GLOBAL im Auftrag des



Diese Maßnahme wird mitfinanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.

