

L82/2024

Wasser – Die wichtigste Substanz der Welt?!

Datum:	Donnerstag, 15.08.2024	Referent:innen:	
Zeit:	14:00 – 16:00 Uhr	Referent:innen:	Dr. F. Hühn, <i>Universität Leipzig</i>
Ort:	online		
Zielgruppe:	Grundschullehrer:innen und Erzieher:innen		

KUR SINHALTE:

Im Sachunterricht oder im Rahmen des Ganztagsangebotes ist das Experimentieren bei Schüler:innen sehr beliebt. Auch Experimente mit Dingen, die jeder zu Hause hat, erzielen Aha-Effekte und können in den Lehrplan integriert werden. Diese Fortbildung beschäftigt sich mit dem Thema Wasser, zum Beispiel den drei Zustandsformen des Wassers, Wasservorkommen/-vorräten auf der Welt, Wasser und Leben u.v.m.

Sie erhalten zwei Tage vor der Onlineveranstaltung die Zugangsdaten/den Zugangslink an Ihre hinterlegte E-Mailadresse. In der Fortbildungsveranstaltung führen wir gemeinsam Experimente durch, legen kurze theoretische Grundlagen und können Gedanken zum Einsatz der Experimente im Heim- und Präsenzunterricht austauschen. Sie erhalten das Skript für die Experimente elektronisch.

ALLGEMEINE HINWEISE:

Anmeldung bitte bis zum **12.08.2024** über unsere Homepage.

<https://www.chemie.uni-leipzig.de/lfbz/anmeldung-gs>

VERANTSTALTUNGS-ADRESSE:

Ihr Wohnzimmer, Ihr Arbeitszimmer etc.

KONTAKT:

Anja Becker
Chemielehrerfortbildungszentrum Leipzig-Jena
Johannisallee 29, 04103 Leipzig
chemielehrerfortbildung@uni-leipzig.de
0341 - 97 363 96