

# Bildungskongress Globales Lernen 2016 - Gemeinsam die Eine Welt gestalten!

12.10.2016 – 13.10.2016, Nürnberg

Abstract für einen Workshop-Beitrag aus dem Bereich C zum Thema:

*„Wasserforscher werden-Weil jeder Tropfen zählt!“*



Wasserforscher wird begleitet von  
agado - Gesellschaft für nachhaltige Entwicklung UG  
Frohschammerstraße 14  
80807 München  
Tel.: +49 (0)89 41 61 63 200  
Fax: +49 (0)89 41 61 63 209  
Email: [info@wasserforscher.org](mailto:info@wasserforscher.org)  
Web: [www.wasserforscher.org](http://www.wasserforscher.org)

Geschäftsführerin: Vivien Führ  
Sitz München HRB 189058

## Wasserforscher werden! – Weil jeder Tropfen zählt!

Zwei Drittel der Erdoberfläche bestehen aus Wasser, einer der wichtigsten Ressourcen auf der Welt und unser Lebensmittel Nummer 1. Ein unerschöpflicher Vorrat, so scheint es. Doch tatsächlich stehen uns nur ca. 1% des kühlen Nass aus z.B. Flüssen, Seen oder dem Grundwasser für unseren Bedarf zur Verfügung. Darüber hinaus strapazieren die tägliche Hygiene, die Landwirtschaft und die Produktion von Lebensmittel und Konsumgütern weltweit die ohnehin begrenzten Wasserressourcen enorm. Das Wasser der Welt ist in immer größerer Gefahr!

Deswegen hat sich das internationale Bildungsprogramm Wasserforscher dazu entschlossen zusammen mit Kindern und Jugendlichen in 11 Ländern aktiv zu werden. Zahlreiche Aktionsvorschläge zu den Themen: sauberes, wertvolles, unsichtbares und globales Wasser stehen Lehrkräften über die interaktive Webseite [www.wasserforscher.org](http://www.wasserforscher.org) zur Verfügung. Mit deren Durchführung werden die Schülerinnen, zeitgleich mit Kindern aus zum Beispiel der Türkei oder Südafrika, für die Lebenssituation in anderen Ländern sensibilisiert. Gemeinsam mit ihrem Team erforschen sie die spannende Welt des Wassers, entwickeln zukunftsfähige Ideen zum Schutz der globalen Wasserressourcen und haben die Chance, durch eigenes Handeln die Welt ein Stück gerechter und solidarischer zu gestalten. Zudem besteht über die Webseite die Möglichkeit zum internationalen Kontakt und Austausch mit anderen WasserforscherInnen in den teilnehmenden Ländern.

Allein in Wasserforschers erstem Jahr haben über 75.000 Wasserforscher 1,2 Million m<sup>3</sup> Wasser und 1,5 Millionen kg CO<sup>2</sup> Emissionen durch ihre Aktionen eingespart. Das ist der beste Grund tatkräftig und motiviert weiter zu machen.

Im vorgeschlagenen Workshop ‚Wasserforscher werden! – Weil jeder Tropfen zählt!‘ haben die TeilnehmerInnen die Möglichkeit, das Programm, seine Methode und die Chancen für ein globales Lernen in der Schule und in anderen Einrichtungen kennenzulernen. In Kleingruppen lernen sie verschiedene Themenbereiche kennen, testen unterschiedliche Aktionen und werden dabei selbst aktiv. Zudem werden mögliche Anknüpfungspunkte an den Bildungsplan und an den Unterricht erarbeitet sowie eine Anpassung an individuelle zeitliche Gegebenheiten für die Programmumsetzung diskutiert.