



BildungsArbeit Global Sozial e.V.



Fortbildung „Globales Lernen am Beispiel des fairen Handels“

Sehr geehrte Lehrer*innen, Studierende, Eine Welt-Interessierte, und Interessierte,

der **Bildungsverein BAGS e.V.** veranstaltet zusammen mit dem **Zentrum Globales Lernen der Uni Bayreuth** eine ganztägige Fortbildung zu Bildung für nachhaltige Entwicklung im Unterricht.

In diesem Zusammenhang laden wir herzlich zur folgenden Veranstaltung ein:

GLOBALES LERNEN AM BEISPIEL DES FAIREN HANDELS

Wann? 15.07.2022, von 10:00 – 17:30 Uhr

Wo? Uni Bayreuth

Wer? Christoph Steinbrink und Marita Matschke

Anmeldung? per Mail an bildungsstation@bags-ev.de oder zgl@uni-bayreuth.de bis zum 14.07.22

Ein Praxismodul zu Grundlagen des Fairen Handels; Reflexion über einen kritischen Blick darauf; Basiswissen zu Strukturen des heutigen Welthandels mit seinen Auswirkungen; Idee der Fair-Trade-Schule und ihre Umsetzung im praktischen Schulalltag.

Zugleich wird verwiesen auf alternative Wirtschaftsmodelle wie Postwachstum oder solche aus dem Globalen Süden wie das Konzept des Buen Vivir oder Ubuntu, welche die Idee eines Weltgemeinwohl verfolgen.

Wir freuen uns, wenn Sie dabei sind!

Vorstand:

Karin (Carina) Bischke
Nadine L'Helguen-Claude
Kirstin Wolf

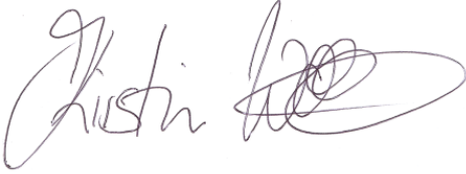
Bankverbindung:

Raiffeisenbank Erding, IBAN: DE49 7016 9356 0001 5032 94 BIC: GENODEF1EDR

Adresse:

BAGS e.V. c/o Carina Bischke
Sonnenstr. 20
85435 Erding
www.bags-ev.de

Durch finanzielle Förderungen sind die Veranstaltungen kostenfrei!
Herzliche Grüße von Kirstin Wolf!



Kirstin Wolf

Zentrum Globales Lernen

Didaktik der Geographie

Geographisches Institut Bayreuth

Universitätsstraße 30

95440 Bayreuth

0921 55 2264

0170 9631 951

kirstin.wolf@uni-bayreuth.de

www.zentrum-globales-lernen-bayern.de

und **BAGS e.V.**

Sonnenstraße 20

85435 Erding

www.bags-ev.de

Gefördert von Engagement Global mit finanzieller Unterstützung des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung und aus Mitteln des Katholischen Fonds in Bayern.

im Auftrag des

