



Quelle: Misereor, entnommen am 20.07.2022

Smart und – oder fair?

Mein Smartphone auf dem Prüfstand

Das Smartphone ist im 21. Jahrhundert insbesondere bei Kindern und Jugendlichen zum ständigen Begleiter geworden – in den sozialen Medien werden Trends entdeckt und in der Freundesclique geteilt, in Messengern findet ein Großteil alltäglicher Kommunikation statt, es wird mit verschiedensten Apps gespielt, Musik gehört und vieles mehr. Auch in der Schule spielen digitale Endgeräte im Zuge der Digitalisierung eine immer größere Rolle.

Eine ganz andere Tragweite bringen die folgenden Fragestellungen zum Ausdruck: *Welche Ressourcen stecken in meinem Smartphone? Wieviel CO2 verbrauche ich bei der täglichen Nutzung? Welche Auswirkungen hat das auf unsere Welt (ökologisch, sozial, im Hinblick auf geltende Menschenrechte, menschen(un)-würdige Arbeitsbedingungen etc.) Was kann ich tun?*

Die Fortbildung möchte Unterrichtsmaterial zum Themenkomplex „Smartphone und Nachhaltigkeit“ vorstellen, um Schüler*innen im Hinblick auf Ressourcen und eine etwaige nachhaltige Nutzung digitaler Endgeräte zu sensibilisieren.

Ausgehend von einem kurzen Überblick über die Didaktik und Methodik des Globalen Lernens soll in den Blick genommen werden, wie und wo dieses Thema im Religionsunterricht verschiedener Jahrgangsstufen eingebettet werden kann, um darauf aufbauend Unterrichtsmaterial zu sichten und für den eigenen Unterricht zu reflektieren. Dabei stehen auch der kollegiale Austausch und die gemeinsame Ergänzung um eigene Ideen und Aktionen im Mittelpunkt.

Referentin Sarah Behling-Vogelmann, Fachreferentin für Globales Lernen, Religionspädagogische Koordinierungsstelle der Diözese Rottenburg-Stuttgart in Zusammenarbeit mit MISEREOR

Leitung Martin Kratschmayer, RPI-Stuttgart

Termin Mittwoch, 23.11.2022, 14:30 – 17:00 Uhr

Ort RPI-Stuttgart, Jahnstr. 30, 70597 Stuttgart

Zielgruppe Religionslehrer*innen aller Schularten, Erzieher*innen

Anmeldung bitte bis zum 18.11.2022 über unsere Homepage <https://www.rpi-stuttgart.de/angebote.html>