

Multiplikator*innen-Workshop „Faire Elektronik“

am 15. November 2019 (13:30 – 18:00 Uhr)

im EineWeltHaus München (Raum 108)

Zielgruppe: Lehrkräfte, Multiplikator*innen der außerschulischen Bildungsarbeit sowie aktive und interessierte Menschen aus der Fairhandels-Szene

Programmablauf:

- Begrüßung und gegenseitiges Kennenlernen
- Hintergrundinformationen zur fairen Elektronikindustrie
- Durchführung eines Muster-Workshops mit Vorstellung und Erprobung einzelner Methoden (u.a. 4-Ecken-Quiz, Arbeit mit der Weltkarte, Lieferkette der fairen Computermouse und ihre Bauteile, Arbeitsbedingungen in der Elektronikindustrie, Planspiel, Handlungsoptionen...)
- Auswertung des Beispiel-Workshops: Diskussion der Inhalte und Methoden
- Vorstellung verschiedener Möglichkeiten zur Vertiefung und Weiterbildung

Inhalte:

Die Fortbildung vermittelt Hintergrundwissen zur Elektronikproduktion und sensibilisiert für die problematischen Verhältnisse in den Minen und Fabriken der globalisierten Elektronikindustrie. Ein interaktives, von Nager IT erarbeitetes Bildungsmodul zum Thema Faire Elektronik, das sowohl in der schulischen wie auch in der außerschulischen Bildungsarbeit umgesetzt werden kann, wird vorgestellt, gemeinsam erprobt und diskutiert.

Partizipative Methoden veranschaulichen globale Zusammenhänge, Interessenskonflikte und den Einfluss des eigenen Konsumverhaltens auf die Produktionsbedingungen.

Mit der Teilnahme an der Fortbildung sind die Multiplikator*innen dazu befähigt, selbst einen Workshop zum Thema Faire Elektronik anzuleiten.

Die vorgestellten Materialien und Methoden können hierfür übernommen und für individuelle Einsatzbereiche weiterentwickelt und nach Bedarf in Unterricht oder Workshops eingesetzt werden.

Referentinnen: Verena Kaiser und Lena Becker (Nager IT)

Veranstalter: Steuerungsgruppe Fairtrade Stadt München

TN-Gebühr: keine, Nachmittagskaffee inklusive

Anmeldung bis zum 08.11. an: r.thalhammer@nordsuedforum.de

Nager IT e.V.:

Nager IT ist ein gemeinnütziger Verein, der sich zum Ziel gesetzt hat, die Arbeitsbedingungen in der Elektronikindustrie zu verbessern. Mit der Herstellung der ersten fairen Computermouse sowie begleitenden Maßnahmen der Bildungs- und Öffentlichkeitsarbeit ist Nager IT ein Vorreiter im Bereich menschenwürdige und nachhaltige IT-Produktion.