

Multiplikator*innen-Treffen:



Methoden-Werkstatt für
Bildung für nachhaltige Entwicklung
Austausch & Lernen mit Adivasi gestalten



Fr. 31. März - So. 2. April in Marl

ORT: Gemeindehaus der Evang. Stadt-Kirchengemeinde Marl (Ost)
Römerstraße 57, 45772 Marl

ANMELDUNG: Veranstalter: www.adivasi-tee-projekt.org
Petra Burse (Tel. 0331 71 83 27) oder Roland Wanke
petra.burse@adivasi-tee-projekt.org

BEITRAG: 10 Euro Teilnahmebeitrag
Fahrtkostenerstattung (2. Kl.) 100% abzüglich 30 €

Die Veranstaltung wird mit Fördermitteln unterstützt; Teilnahme- und Eigenbeiträge decken nur einen Teil der Kosten. Spenden für unsere "ATP-Bildungsarbeit" sind herzlich willkommen:

Adivasi-Kooperationsprojekt e.V.
IBAN: DE75 4416 0014 5028 0397 00
Stichwort: "Spende ATP-Bildungsarbeit"

Gefördert durch:

Brot
für die Welt

mit Mitteln des
Kirchlichen
Entwicklungsdienstes

BMZ



Bundesministerium für
wirtschaftliche Zusammenarbeit
und Entwicklung

MITBRINGEN: Isomatte, Schlafsack, Handtuch

PROGRAMM: **Freitag:** - Anreise ab 17:30 Uhr - Vorbereitungen - 19 Uhr Einstieg - 19:30 Uhr Abendessen - 20 bis 22 Uhr Werkstatt Bildungsarbeit I: Erfahrungsschatz & Ideen-Pool - 22 Tagesausklang, offene Begegnung

Samstag: - 8:30 Uhr Frühstück - 9:30 bis 12:30 Uhr (inkl. Pause) Werkstatt Bildungsarbeit II: für mehrere Formate werden Problem & Thema, Anliegen & Zielgruppen analysiert und umsetzbare Methoden entwickelt - 13 Uhr Mittagessen - 14 bis 19 Uhr (inkl. Pause): Werkstatt Bildungsarbeit III: Fortsetzung vom Vormittag - gemeinsames Kochen - 20 Uhr indisches Abendessen - ab 20:30 Uhr offener Spiele- & Begegnungsabend

Sonntag: - 8:30 Uhr Frühstück - Vorbereitungen - 10 bis 10:45 Uhr Austausch mit dem Guatemalakrais der KG, einer Partnerschaft mit indigenen Maya (angefragt) - 11 bis 12 Uhr Mitwirkung am Gottesdienst: "Lernen von & mit indigenen Adivasi" - 12 bis 12:30 Uhr Gestaltung des Kirchen-Cafés: "Mehr als Tee" - Mittagssnack, Aufräumen, Abfahrt

Keine Corona-Auflagen. Bei Krankheitssymptomen empfehlen wir, vorab einen Corona-Selbsttest durchzuführen.