

# BASISWORKSHOP

## “Extremismus”

Der Basisworkshop richtet sich an Multiplikator\*innen, die in ihrem Arbeitsumfeld mit dem Thema Extremismus konfrontiert sind. Grundlegendes Ziel des Basisworkshops ist es, ein Verständnis für extremistische Phänomene und Radikalisierungsprozesse zu erarbeiten, Perspektivenwechsel zu ermöglichen und Handlungsspielräume für die Praxis zu erweitern.



Multiplikator\*innen



4-7 Stunden



offline/online

### INHALT

- Vermittlung von Basiswissen zum Thema Extremismus und Radikalisierung
- Reflexion von Begrifflichkeiten, Hinterfragen eigener Positionen
- Vermittlung von Wissen über Anziehungskräfte und Argumente von Ideologien (Berücksichtigung spezifischer Bedürfnisse in Jugendalter und Adoleszenz)
- Diskussion von Handlungsmöglichkeiten und konkreten Strategien für die Praxis
- Informationen über bestehende Helfer\*innen-Netzwerke, Initiativen, Materialien

### ZIELE

- Fördern eines kritischen Umgangs mit Begrifflichkeiten und Radikalisierungskonzepten
- Hinterfragen eigener Positionen, Vorurteile und Werthaltungen
- Eröffnen von (neuen) Handlungsspielräumen im Umgang mit Radikalisierung und Extremismus
- Erarbeiten von konkreten Handlungsmöglichkeiten und praxisorientierten Strategien
- Fördern eigener Reflexionsfähigkeit und Stärkung der Handlungsfähigkeit

### METHODEN

Inputs, Kleingruppenarbeit, praktische Übungen, Erfahrungsaustausch, Bearbeitung von Fallbeispielen, Diskussionen, Reflexion



Du möchtest den Basisworkshop “Extremismus” buchen oder hast noch Fragen?

Schreibe uns eine E-Mail an:

**[fortbildung@beratungsstelleextremismus.at](mailto:fortbildung@beratungsstelleextremismus.at)**



0800 20 20 44



[office@beratungsstelleextremismus.at](mailto:office@beratungsstelleextremismus.at)



+43 660 7145030 (Whatsapp)



[www.beratungsstelleextremismus.at](http://www.beratungsstelleextremismus.at)



[@beratungsstelleextremismus](https://www.instagram.com/beratungsstelleextremismus)



[@beratungsstelle\\_bex](https://www.tiktok.com/@beratungsstelle_bex)