

TERMIN

14.05.2025, 09:00 - 13:00

VERANSTALTUNGSORT

Online - der Zugangslink wird kurzfristig ausgeschickt.

TEILNAHMEBEITRAG

€ 116 pro Teilnehmer:in

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich bis spätestens **30. April 2025** an.

KONTAKT

Diakonie Eine Welt - Akademie
Steinergasse 3/12, 1170 Wien
dew-akademie@diakonie.at
<https://dew-akademie.at>

Kindeswohl in der Sozialberatung

Im Rahmen der Fortbildung werden Gewaltformen besprochen, die sich gegen Kinder und Jugendliche im familiären Kontext richten. Wird daraus eine Kindeswohlgefährdung abgeleitet, so besteht für Professionist*innen/Fachkräfte eine Mitteilungspflicht gemäß § 37 B-KJHG an die Kinder- und Jugendhilfe. Im Anschluss werden Angebote, Möglichkeiten und Methoden der Kinderschutzarbeit der Kinder- und Jugendhilfe erläutert.

Inhalte

- Gewalt gegen Kinder und Jugendliche
- Mitteilungspflichten für Professionist*innen bei Verdacht auf Kindeswohlgefährdung
- Kinderschutzarbeit der Kinder- und Jugendhilfe

Ziele:

Die Teilnehmer*innen können Kindeswohlgefährdungen identifizieren und verfügen über Informationen zu den eigenen, kinderschutzbezogenen Möglichkeiten wie auch über die Aufgaben, Möglichkeiten und Interventionen der Kinder- und Jugendhilfe.

Zielgruppe

Professionist*innen/Fachkräfte/Praktiker*innen im Sozialbereich

zusätzlicher Hinweis "save the date"

Am 2.6. findet von 9:00-13:00 online ein Follow-Up mit Rechtsanwältin Nadja Lindenthal statt, über die Rechte und Pflichten von Eltern im Kontakt mit der Kinder- und Jugendhilfe - es wird empfohlen, diese Fortbildung ebenfalls zu besuchen.

Referentin

Prof.in (FH) Dagmar Fenninger-Bucher, MA

Berufliche Schwerpunkte

- Studiengangsleitung (interim.), Hochschulprofessorin sowie Praxiskoordination und Forschung im Bachelor Soziale Arbeit an der Hochschule Burgenland
- Vorstandsmitglied der Österreichischen Gesellschaft für Soziale Arbeit (ogsa) und im Verein Wendepunkt (Frauenberatungsstelle und Frauenhaus)
- Standortredaktion *soziales_kapital* (österreichisches Online-Fachjournal für Soziale Arbeit)