

## Titel

Thema:	Schutz vor Gewalt und Kindeswohlgefährdung - ein Schutzkonzept für die eigene Schule
Veranstaltungsnummer:	242500603

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Im Rahmen dieser Themenreihe setzen sich die Teilnehmer*innen mit verschiedenen Aspekten von Kindeswohlgefährdung (wie häuslicher Gewalt,, sexueller Übergriffe, Auswirkungen von Suchtproblematiken und der gleichen mehr) auseinander. Es werden Unterstützungsmöglichkeiten und Netzwerkpartner aufgezeigt sowie die Aufgaben von Schulleitungen bei der Erstellung von Schutzkonzepten besprochen.
Schwerpunkte/Rubrik:	Schulentwicklung

## Allgemeine Informationen

Zielgruppen:	- Schulleiter
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Berufsbildende Schule/ Berufliches Gymnasium, Berufsbildende Schule/ Berufsfachschule, Berufsbildende Schule/ Berufsschule, Berufsbildende Schule/ Fachoberschule, Berufsbildende Schule/ Fachschule, Berufsbildende Schule/ Höhere Berufsfachschule, Berufsbildende Schule/ Vorklasse, Berufsbildende Schule/ Wahlschulform, Förderschule, Frühkindliche Bildung , Gymnasium, Hort, Integrierte Gesamtschule, Kolleg, Kooperative Gesamtschule, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Silke Bonda, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Dozenten:	Annette Schlevogt, Staatliche Regelschule Wormstedt

## Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Wird als Wahlpflichtmodul der Phase 3 angerechnet.
Zusatzinformationen:	Wird als Wahlpflichtmodul WP33 angerechnet.  inklusive individueller Beratung

## Anbieter

Anbietername:	Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	info@thillm.de

Telefon: 036458/560

#### Termin

Termin: 11.05.2023 09:00 bis 16:00 Uhr

Dauer: 8 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: ThiLLM, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka