

Titel

Thema:	VA-Zyklus "Unterricht in heterogenen Lerngruppen im Kontext von Digitalität und Ressourcenknappheit lernförderlich gestalten" - Lehren und Lernen im Dialog
Veranstaltungsnummer:	257700605

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Diese Veranstaltung ist ein Angebot im Rahmen der Berufseingangsphase mit dem Themenschwerpunkt Schul- und Unterrichtsentwicklung
Schwerpunkte/Rubrik:	Berufseingangsphase

Allgemeine Informationen

Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer, Berufseinsteiger
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Gymnasium, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	Online-Fortbildung
Leitung:	Anja Göbel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien
Dozenten:	Katja Franke, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Wie kann es gelingen, anhand lernförderlicher Fragen dialogisch nachhaltige Lernprozesse anzustoßen, zu unterstützen und zu reflektieren? Die Veranstaltung gibt aufbauend auf einer theoretischen Grundlage Anregungen zur gelingenden Umsetzung im schulischen Alltag. Sie gehört zum dreiteiligen Veranstaltungszyklus "Unterricht in heterogenen Lerngruppen im Kontext von Digitalität und Ressourcenknappheit lernförderlich gestalten". Der Zyklus beinhaltet das Angebot und die Möglichkeit, eigene Umsetzungsideen auszuprobieren und zu reflektieren. Daher wird eine Teilnahme an den drei Themen des Zyklus´ empfohlen. Achtung: Die Teilnahme ist nur mit Zuschaltung eines Mikrofons möglich.
----------------------	---

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: 28.05.2024 14:00 bis 16:30 Uhr

Dauer: 4 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Virtueller Raum, Veranstaltungsobjekt für Onlineveranstaltungen, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka (Onlineveranstaltung)