

Titel

Thema:	FKE: Fortbildungsreihe "Psychologie der Kommunikation" Teil 1 - Bausteine für gelingendes Miteinander
Veranstaltungsnummer:	262500428

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	(keine Zuordnung)
----------------------	-------------------

Allgemeine Informationen

Zielgruppen:	- Schulleiter
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Förderschule, Grundschule, Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kolleg, Kooperative Gesamtschule, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Silke Bonda, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Dozenten:	Christina Schmitz-Riol, Institut für Sprechbildung Weimar

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Kenntnis der psychologischen Zusammenhänge der Kommunikation lassen sich uns selbst und andere besser verstehen und Beziehung besser gestalten. Kommunikationspsychologische Kenntnisse und moderne Erkenntnisse der Positiven Psychologie können das Miteinander an Schulen nachweislich positiv beeinflussen und das Wohlbefinden aller verbessern. Diese Veranstaltung ist Teil der Fortbildungsreihe „Psychologie der Kommunikation“: Teil 1 - Bausteine für gelingendes Miteinander Teil 2 - Fallberatung Die Fortbildungsreihe findet in einer festen Lerngruppe statt, die sich aus den Teilnehmenden von Teil 1 zusammensetzt. Dies ist ein tätigkeitsbegleitendes Angebot für schulische Führungskräfte aus dem Themenbereich "Kommunikation und Kooperation" (FKE_KuK).
Weblink:	https://www.schulportal-thueringen.de/fuehrungskraefte/schulische_fuehrungskraefte

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: 03.09.2025 14:00 bis 16:30 Uhr
Dauer: 4 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Videoplattform des Thillm, Big Blue Button, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka (Onlineveranstaltung)