ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		02.07.2025

Titel

Thema: Onlineveranstaltung: Fit für die Landtagswahlen 2024 in Thüringen

Veranstaltungsnummer: 42W510401

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:

Im "Superwahljahr" 2024 wollen wir Schulen dabei unterstützen, Jugendliche politisch neutral über die Wahlen aufzuklären. Vorgestellt werden unter anderem der Wahl-O-Mat, die Juniorwahl und verschiedene andere Projektpartner*innen.

Prof. Dr. Michael May, Professor für Didaktik und Politik der Friedrich-Schiller-Universität Jena wird zum Thema Beutelsbacher Konsens in der politischen Bildung referieren. Dabei soll deutlich werden, dass die gebotene Neutralität nicht verletzt wird, wenn in der Schule über rassistische oder demokratiefeindliche Äußerungen von Politiker*innen gesprochen wird und Lehrkräfte dazu ihre Meinung äußern.

Schwerpunkte/Rubrik: (keine Zuordnung)

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - fächerübergreifend Zielgruppen: - Lehrerinnen und Lehrer, Referenten im Schulamt, Schulleiter Schularten: - Berufsbildende Schule, Förderschule, Gymnasium, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung Gültigkeitsbereich: schulamtsbezogen Leitung: Sigrun Annen, Staatliches Schulamt Westthüringen Dozenten: Jessica Kellner, Staatliches Schulamt Nordthüringen* Prof. Dr. Michael May Friedrich-Schiller-Universität Jena, Janet Meschede, Projekt Juniorwahl* Ein Dozent der Landeszentrale für politische Bildung Thüringen Die Regionalkoordinator*innen von Jugend debattiert

Anbieter

Anbietername: Staatliches Schulamt Westthüringen

Anbieteranschrift: Justus-Perthes-Straße 2a, 99867 Gotha

E-Mail-Adresse: poststelle.westthueringen@schulamt.thueringen.de

Telefon: 0361/573415100

Termin

Termin: 04.06.2024 14:00 bis 16:00 Uhr

Dauer: 2 Zeitstunden

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4		
99438 Bad Berka		02.07.2025

Anmeldeschluss: 03.06.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Videokonferenzsystem, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
	(Onlineveranstaltung)