Thilling Allege 2.4	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		09.11.2024

#### Titel

Thema: H5P - interaktive Lerninhalte für die TSC erstellen

Veranstaltungsnummer: 254107402

## Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik: Medienbildung

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:

Zielgruppen:

- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte

- Berufsbildende Schule, Grundschule, Gymnasium, Thüringer Gemeinschaftsschule

Veranstaltungsart:

Einzelveranstaltung

Gültigkeitsbereich:

Leitung:

Julia Günther, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien

(ThILLM)

(ThILLM)

Diana Henkel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien

### Weitere Hinweise

Dozenten:

Zusatzinformationen:	In diesem Online-Training wird gezeigt, wie H5P-Inhaltstypen erstellt werden können. Gemeinsam werden interaktive und multimediale Lerninhalte entworfen, um den Unterricht abwechslungsreicher und attraktiver zu gestalten. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf der Einbettung dieser Formate in die Thüringer Schulcloud. Durch ein kleinschrittiges und gemeinsames Vorgehen soll sichergestellt werden, dass alle Beteiligten die notwendigen Fähigkeiten und Kenntnisse erwerben, um H5P-Inhalte erfolgreich zu erzeugen und zu integrieren.
	erfolgreich zu erzeugen und zu integrieren.

# 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:	26.11.2024 15:00 bis 16:30 Uhr

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		09.11.2024

Dauer: 2 Zeitstunden Anmeldeschluss: 21.11.2024

Veranstaltungsort

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