

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	<b>Veranstungskatalog</b>	TIS-Online 06.10.2024
---	---------------------------	--------------------------

#### Titel

Thema:	H5P - interaktive Lerninhalte für die TSC erstellen
Veranstaltungsnummer:	254107402

#### Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Medienbildung
----------------------	---------------

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medienbildung
Zielgruppen:	- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Grundschule, Gymnasium, Thüringer Gemeinschaftsschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Julia Günther, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Dozenten:	Diana Henkel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In diesem Online-Training wird gezeigt, wie H5P-Inhaltstypen mit der Anwendung "Lumi" 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.
----------------------	--

#### 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:	28.11.2024 15:00 bis 16:30 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 2 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 21.11.2024

#### Veranstaltungsort

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