

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	<b>Veranstaltungskatalog</b>	TIS-Online 17.07.2025
-------------------------------------------------------	------------------------------	--------------------------

#### Titel

Thema:	Clinchen in der Bearbeitung von Blechen
Veranstaltungsnummer:	256400202

#### Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung
----------------------	-----------------

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Metalltechnik
Zielgruppen:	- Fachberater und Fachlehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	länderübergreifend
Leitung:	Dr. Uwe Kirschberg, SBSZ "Hugo Mairich" Gotha, Birgit Hain, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien
Dozenten:	Herr Eike Kühnel, Fa TOX aus Eicklingen

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Die Veranstaltung wird durch die Firma TOX durchgeführt und vermittelt wesentliche Kenntnisse zum Clinchen verschiedener metallischer Werkstoffe. Somit werden Verfahren, Werkzeuge und Einsatzvarianten der Clinchtechnologie wie z.B. Arten von Clinchpunkten und Systeme zum Clinchen vorgestellt. Neben der Präsentation theoretischer Grundlagen werden praktische Beispiele besprochen und Werkzeuge in der praktischen Anwendung ausprobiert. Ergänzend sollen die Themen Stanznieten und das Setzen von Funktionselementen besprochen werden.
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 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:	16.04.2024 09:00 bis 15:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 9 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Staatliches Berufsschulzentrum Hugo Mairich, Kindleber Straße 99b, 99867  
Gotha