

Titel

Thema:	Länderübergreifender Erfahrungsaustausch zu Berufsausbildung 4.0
Veranstaltungsnummer:	206410401

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Beschreibung/inhaltliche Schwerpunkte: <ul style="list-style-type: none">- Erfahrungsaustausch zu aktuellen Themen der industriellen Metallberufe- Fachthema zum Unterricht im Metallbereich: zu Lehrplananwendung und Prüfungsvorbereitung der Metallberufe nach der Änderung der Rahmenlehrpläne- Schwerpunktthema Industrie 4.0 und Digitalisierung verändern die Anforderungen an den Unterricht in der Berufsausbildung im Metallbereich- Informationen zu Fortbildungsangeboten- Feedback zu bisherigen Fortbildungen- Betriebsbesichtigung zum Thema
Schwerpunkte/Rubrik:	Die Veranstaltung ist für die Berufsschullehrer im Bereich der industriellen Metallberufe konzipiert. Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Metalltechnik/industrielle Metallberufe
Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	länderübergreifend
Leitung:	Frank Wagenführ, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm); Fachberaterin allgemeine Metalltechnik, Staatliche Berufsbildende Schule Technik Gera
Dozenten:	N.N.

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Lehrer, die im Berufsfeld Metalltechnik unterrichten. Diese Veranstaltung findet entsprechend der Kooperationsvereinbarung der Landesinstitute der neuen Bundesländer statt.
-------------------------------	--

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: 03.04.2019 10:00 Uhr bis 04.04.2019 16:00 Uhr
Dauer: 16 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Berufsschulzentrum für Technik, Richard-Hartmann-Schule Chemnitz,
Annaberger Straße 186, 09120 Chemnitz