

Titel

Thema:	13. Fachtagung Arbeitskreis Versorgungstechnik (AKVT) "Energiewende - Auswirkungen auf die Ausbildung im Handwerk SHK"
Veranstaltungsnummer:	256400701

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Metalltechnik/Bereich Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
Zielgruppen:	- Fachberater und Fachlehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	länderübergreifend
Leitung:	Andreas Riese, Landesfachberater SHK, Birgit Hain, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Ziele und Inhalte der VA: Technik: Welche Technologien zur klimaneutralen Energieerzeugung können die Anforderungen zur Energiewende erfüllen und sind aktuell und künftig für das Berufsbild relevant? Didaktik: Mit welchen Konzepten und Methoden lassen sich Kompetenzen für veränderte berufliche Handlungssituationen in schulischen und überbetrieblichen Lernprozessen fördern? Beruf: Welche Auswirkungen haben die aktuellen Transformationsprozesse auf die Entwicklung des Ausbildungsberufes und mit welchen Mitteln lassen sich ausreichend Fachkräfte gewinnen?</p> <p>Weitere Informationen und Hinweise: Anmeldung unter: <a href="http://www.bag-elektrometall.de">http://www.bag-elektrometall.de</a> und beim Thillm Die Übernachtung, wenn benötigt, ist selbst zu buchen, bitte Städtetkatalog beachten (bis 80 € Ü/ohne Verpflegung)</p>
----------------------	--

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: 07.03.2024 12:00 Uhr bis 08.03.2024 12:00 Uhr  
Dauer: 10 Zeitstunden

#### Veranstungsort

Veranstungsort: Berufsschulcampus Unstrut-Hainich, Sondershäuser Landstraße 39, 99974 Mühlhausen