

Titel

Thema:	Für ein langes Heizungsleben - Heizungswasser richtig aufbereiten
Veranstaltungsnummer:	206402701

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Inhalte der Veranstaltung:</p> <p>Perfektes Wissen zur Aufbereitung des Füll- und Ergänzungswassers für Warmwasserheizungsanlagen steht hier im Vordergrund. Praktische Argumente für die Endkundengespräche vermitteln Ihnen zusätzliche Sicherheit bei der Kundenberatung</p> <p>Ziele: Erwerb von Sachkompetenz in Bezug auf neue Technik, Umsetzung durch praktische Übungen an vorhandener Technik, Lehrplan- und Handreichungsbezug zu den Lernfeldern 7 und 15</p> <p>did.-meth.: Vortragsform, praktische Übungen, Erfahrungsaustausch unter Kollegen</p> <p>Zielgruppe: Lehrkräfte, die im Berufsfeld Metalltechnik, Bereich SHK unterrichten</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Metalltechnik/Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik
Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Frank Wagenführ, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm); Andreas Riese, Landesfachberater SHK Thüringen Berufliche Schulen des Unstrut-Hainich-Kreises "Johann August Röbling", Mühlhausen

**Dozenten:** Schulungsingenieure der Fa. Grünbeck

#### Weitere Hinweise

**Hinweis für Teilnehmer/innen:** Lehrer, die im Berufsfeld Meralltechnik, Berecich Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik unterrichten.

#### 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:** März 2019  
**Dauer:** 8 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

**Veranstaltungsort:** Lämmerzahl Wasseraufbereitung, Am Fröhlichen Mann 15, 98528 Suhl