

Heizölverbraucheranlagen-Schulung für Fachbetriebe nach Wasserhaushaltsgesetz und AwSV (von 08/2017) in Schweinfurt

| | |
|----------------------------|--|
| Seminarbeschreibung | Seit 1. Januar 2008 dürfen nur noch Fachbetriebe nach WHG an Heizölverbraucheranlagen über 1.000 Liter Tankinhalt arbeiten! Fachbetriebe müssen sowohl über eine einschlägige Eintragung in der Handwerksrolle verfügen als auch z.B. Mitglied in einer Überwachungsgemeinschaft sein! |
| Zielgruppe | Ingenieure, Techniker und Meister aus dem Bereich SHK (einschlägige Fachrichtung bzw. einschlägiges Handwerk), mit mind. 2-jähriger einschlägiger Berufserfahrung, die als technisch verantwortlicher Betriebsbeauftragte für Fachbetriebe nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG) vorgesehen ist. OHNE Prüfung zum Erwerb neuer und zur Auffrischung bereits bestehender Kenntnisse. Mit einer schriftlichen Prüfung, deren Bestehen für alle technisch verantwortlichen Betriebsbeauftragten und damit für die Mitgliedschaft der Fachbetriebe in der Überwachungsgesellschaft Technische Anlagen der SHK-Handwerke e.V. (ÜWG) Voraussetzung ist. |
| Inhaltsschwerpunkte | Rechtliche und technische Anforderungen an Aufstellung, sicherheitstechnische Ausrüstung und Prüfung von Heizölverbraucheranlagen. Die neue AwSV vom August 2017 (einschließlich der Arbeitsblätter DWA-A 791-1 für Neuanlagen und 791-2 für Anlagen im Bestand) wird berücksichtigt! |
| Termin | 31. März 2025 (8.30 - 17.00 Uhr) - Anmeldeschluss: 17. März 2025 |
| Ort | Innung Spengler-, Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Schweinfurt |
| Seminargebühr | Mitglieder SHK-Innung: 299 € mit Prüfung Mitglieder SHK-Innung: 249 € ohne Prüfung Nicht-Mitglieder SHK Innung: 399 € mit Prüfung Nicht-Mitglieder SHK Innung: 359 € ohne Prüfung (inkl. ges. MwSt., Seminarunterlagen, Pausengetränke und Mittagessen). |
| Referent | Josef Bock (Technischer Referent der ÜWG) |
| Ansprechpartner | Natascha Naar, Telefon 089/546157-26, naar@haustechnikbayern.de |
| Anmeldung | Mit Prüfung: https://haustechnikbayern.de/qmlink/QL7415541 Ohne Prüfung: https://haustechnikbayern.de/qmlink/QL8415542 |