

ANMELDUNG

Anmeldungen unter Angabe des Namens, Firmennamens und der Adresse bis spätestens 15.02.2019 an:

Email: office@eu-bit.at
Telefon: +43 676 720 66 50

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung über den Kursbeitrag. Nach Bezahlung der Rechnung wird Ihnen das Skriptum zugesandt.

Datenschutzerklärung: Ihre Daten werden für die Organisation dieser Veranstaltung verwendet und dementsprechend zur Zertifizierung an die zuständige Stelle der Steiermärkischen Landesregierung weitergegeben. Außer dem werden die Daten für die Zusendung von Informationen über weitere Veranstaltungen verwendet. Von dieser Zusendung können Sie sich natürlich jederzeit abmelden.

MindestteilnehmerInnenanzahl: 12

KOSTEN

€ 550,— (exkl. MWSt)

€ 660,— (inkl. MWSt)



EU-BIT
Energie und Umwelt
Beratung Information Training

Mag. Gerhard Bittersmann
Leonhardgürtel 34, 8010 Graz
Telefon: +43 676 720 66 50
Fax: +43 316 329 125
E-Mail: office@eu-bit.at

Ausbildung Heizanlagen- inspektionen





Ausbildung zu Heizanlageninspektionen

Seit Mitte 2016 gilt in der Steiermark das neue Heizanlagengesetz bzw. die zugehörige Heizanlagenverordnung. Darin sind auch die Verpflichtung zur Inspektion von Heizungsanlagen sowie die Voraussetzungen für die Inspektoren geregelt. Demnach müssen die Inspektoren zusätzlich zu ihrer gewerblichen Befugnis eine Ausbildung über die Energieeffizienz von Heizungsanlagen sowie über Grundkenntnisse der Gebäudesanierung absolvieren.

Fortbildung für Sachverständige

In diese Ausbildung ist auch die Fortbildung für Sachverständige nach dem Heizanlagengesetz integriert, das heißt die TeilnehmerInnen absolvieren gleichzeitig die alle zwei Jahre vorgeschriebene Fortbildung und müssen dafür keinen eigenen Kurs besuchen.

Die Ausbildung wird in Zusammenarbeit mit dem Verein der Rauchfangkehrer Steiermark durchgeführt.

Kursprogramm

Allgemeine Grundlagen

Energieausweis, Leistung und Arbeit

Bautechnik

U-Wert, Wärmebedarf - Vereinfachte Heizlast, Kennzahlen zu Baualtersklassen, Wärmetechnische Sanierungen, Dämmstoffe, Oberste Geschoßdecke, Außenwände, Kellerdecke, Fenster, Sonstige Bauteile

Heizungstechnik

Wärmeerzeugung, Heizkesselverluste, Abgasverluste, Abstrahlverluste, Stillstandsverluste, Wärmeverteilung, Komponenten der Wärmeverteilung, Pumpen, Regulierventile, Mischer, Druckhaltevorrichtungen, Sicherheitseinrichtungen, Messeinrichtungen, Regelungen, Leitungsverluste und Dämmung von Komponenten und Leitungen, Wärmeabgabe, Arten der Abgabeflächen (Heizkörper, Wand- und Fußbodenheizungen), Regelung der Abgabe (Heizkörperthermostate, Einzelraumregelungen etc.), Einregulierung der Abgabe

Heizanlagendatenbank

Einführung in die Heizanlagendatenbank mit Erklärung des Zuganges und der Eingabe

Rechtliche Grundlagen

Gesetzliche Grundlagen

Praxis

Inspektionsprotokoll nach Heizanlagengesetz, Inspektion nach ÖNORM 7510, Heizungscheck VDZ nach DIN 15378

Fortbildung für Sachverständige

Aktuelle Gesetzeslage bezüglich Feuerungsanlagen (Inverkehrbringen, Betrieb und wiederkehrende Überprüfung nach Feuerungsanlagen-gesetz und Verordnung), Heizanlagendatenbank für Sachverständige, allgemeine aktuelle Informationen für Sachverständige

Kursablauf

Die Ausbildung erstreckt sich über 4 Tage und endet am 4. Tag mit einer Prüfung vor einer Prüfungskommission. Nach der Anmeldung und der Zahlung des Kursbeitrages erhalten Sie ein Skriptum, das Sie zur Vorbereitung vor dem Kursbeginn durchlesen sollten, damit während des Kurses Zeit gespart werden kann.

Im Schloss St. Martin kann das Mittagessen eingenommen werden. Die Küche von St. Martin ist für ihre Qualität bekannt. (St. Martin Kochbuch)

Termine

Montag 11.03.2019 bis
Donnerstag 14.03.2019
jeweils 8:30 Uhr bis 17:30 Uhr

Ort

Schloss St. Martin bei Graz
Kehlbergstraße 35
8054 Graz

