

Termografikurser 2018

Introduktion till termografi, 1 dag

Kursen förmedlar de viktigaste grundläggande kunskaperna om teori och tillämpning av infraröd termografi, kamerahantering och hur du använder programvaran.

Tid och plats

23 januari 2018, Täby
20 februari, 2018, Täby
20 mars, 2018, Täby
24 april 2018, Täby
22 maj 2018, Täby

21 augusti 2018, Täby
25 september 2018, Täby
23 oktober 2018, Täby
27 november 2018, Täby

Pris

3 250 SEK (exkl. moms)

Introduktion till byggtermografi, 2 dagar

Kursen ger en allmän introduktion om IR termografi och en överblick inom specifika tillämpningar för byggnadsinspektion. Målet är att förmedla kunskap om vad man kan använda kameran till.

Tid och plats

23 – 24 januari 2018, Täby
24 – 25 april 2018, Täby
25 – 26 september 2018, Täby

27 - 28 november 2018, Täby

Pris

6 500 SEK (exkl. moms)

Introduktion till eltermografi, 2 dagar

Kursen ger en allmän introduktion om IR termografi och en överblick inom specifika tillämpningar för inspektion av elektriska installationer. Målet är att förmedla kunskap om vad man kan använda kameran till.

Tid och plats

20 – 21 februari, 2018, Täby
22 – 23 maj 2018, Täby
21 – 22 augusti 2018, Täby

Pris

6 500 SEK (exkl. moms)

Introduktion: termografi inom VVS och ventilation, 2 dagar

Kursen ger en allmän introduktion om IR termografi och en överblick inom specifika tillämpningar för inspektion av VVS installationer. Målet är att förmedla kunskap om vad man kan använda kameran till.

Tid och plats

20 – 21 mars 2018, Täby
23 – 24 oktober 2018, Täby

Pris

6 500 SEK (exkl. moms)

Termografikurser 2018

ITC Nivå 1-kurs i termografi, 4 eller 5 dagar

Med den här kursen förbereds du för kvalificering till kategori 1-certifierad termograför. Du får lära dig grunderna inom infraröd teknik, hur du hanterar kameran under olika villkor och för olika syften, hur du gör en korrekt bedömning av mätsituationen på fältet samt att identifiera möjliga felkällor. Du kommer att kunna göra IR-inspektioner enligt skriftliga riktlinjer och rapportera resultatet av inspektionen.

Tid och plats

12 – 16 februari 2018, Täby

14 – 17 maj 2018, Täby (4 dagar)

24 – 28 september 2018, Täby

03 – 06 december 2018, Täby (4 dagar)

Pris (i Sverige)

18 950 SEK (exkl. moms), 5 dagar

16 100 SEK (exkl. moms), kompakt – 4 dagar

ITC Nivå 2-kurs i termografi, 5 dagar

Med den här kursen förbereds du för kvalificering till kategori 2-certifierad termograför. Du kommer att lära dig om ämnen inom infraröd termografi och både fördjupa och bredda dina kunskaper om infraröd fysik, värmevetenskap, infraröd mätutrustning och termografiska tillämpningar. Som Nivå 2-termograför ska du kunna vägleda kategori 1-personal inom områden som val av utrustning, tekniker, begränsningar, dataanalyser, korrigerande åtgärder och rapportering.

Tid och plats

Hösten 2018, Täby

Pris

19 950 SEK (exkl. moms), 5 dagar

OBS: kursen ges på engelska

Optisk gasdetektering, 3 dagar

Lär dig att detektera gasläckor med en IR-kamera. I kursen förmedlas hur du ställer in kameran och vilka driftförhållanden krävs för att hitta gasläckor. Dessutom behandlar vi viktiga säkerhetsaspekter och **visar** hur du genomför inspektioner i enlighet med etablerade standarder.

Tid och plats

Våren 2018, Täby

Pris

11 000 SEK (exkl. moms)

OBS: kursen ges på engelska

Rapportskrivning och software workshop, 1 dag

Vi går igenom vad som bör ingå i en rapport om termografiska inspektioner, hur den struktureras och hur du använder mjukvaran. Kursen rundas av med tips och tricks om trådlös överföring av termiska bilder till surfplattor eller smarta telefoner.

Tid och plats

Beror på efterfrågan, Täby

Pris

1 500 SEK (exkl. moms)

I priset ingår alltid undervisning, kursmaterial, förfriskningar och lunch alla kursdagar samt diplom.

Deltagare i certifieringskurserna som klarar kursen och uppfyller alla relevanta kraven kommer att få ett certifikat om överensstämmelse med certifieringskraven.

För anmälan eller information kontakta ITC Sverige training@flir.se, telefon 08-753 27 55 eller din FLIR återförsäljare.