

Fluke og RS Components inviterer til bygningstermograferi seminar

Kom og deltag i dette praktisk orienterede seminar om termografi.



Seminaret har til formål at give dig praktisk viden om termografi og om de fordele, der er forbundet dermed. Endvidere vil de mest almindelige anvendelser og metoder til fejlfinding blive gennemgået og du får mulighed for at øve dig i at bruge de forskellige funktioner i Flukes termiske kameraer.

Tid og sted: Seminaret afholdes

Onsdag d. 28. April 2010
fra kl. 10.00 til 15.00

RS-Components
Vibevej 9-11
2400 København NV

Seminarpris

Der opkræves en seminarpris på 200,00 Dkk Incl. moms ved bekræftelse af tilmelding.

Tilmelding til

Tilmelding eller spørgsmål bedes emailt til per.andersson@rs-components.com

Program

Seminaret foregår på dansk v/ Carsten Olin fra Fluke Danmark samt Per Andersson fra RS Components og varer ca. 5 timer (inkl. en let frokost) og består af følgende moduler:

- Hvad er termografi? – En kort introduktion til termografi og infrarød (IR) temperaturmåling.
- Forskellige typer IR-temperaturmålinger.
- Udstrålingsprincipper.
- Opløsning – Optisk opløsning, måle- og temperaturopløsning.
- De mest almindelige industrielle anvendelser af infrarød temperaturmåling, bygningsinspektion, ildfast/modstandsdygtigt materiale og isolering, mekaniske systemer, motorer, eltavler, transformerstationer og proces- og dampsystemer.
- Brug af Flukes termografikameraer og Fluke SmartView softwaren.

VEL MØDT!

