



Ateliers et conférences

Dans de nombreux pays, ITC propose des ateliers et des conférences sur différentes applications infrarouges ainsi que des rencontres avec les utilisateurs.

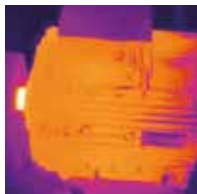
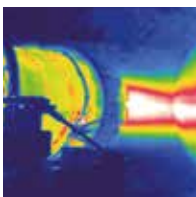
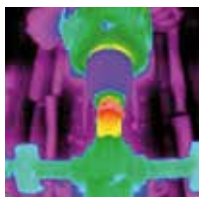
Pour obtenir des informations sur **InfraMation**, la plus importante conférence mondiale annuelle sur les applications IR, visitez le site www.inframation.org.

Pour vous renseigner sur **infraR&D**, la conférence consacrée à la recherche, au développement et à l'automatisation, visitez le site www.infraredforum.eu/.

Contact

Pour connaître le programme des cours, vous inscrire ou obtenir d'autres informations, veuillez visiter le site www.irtraining.eu.

Pour contacter directement ITC EMEA, envoyez un e-mail à l'adresse info@irtraining.eu.



ITC

Antennvägen 6
S-187 66 Täby, Suède

Téléphone : +46 (0) 8 753 25 00
E-mail : itc@flir.se

ITC France

20 Boulevard Beaubourg
F-77183 Croissy-Beaubourg
France

Téléphone : +33 1 60 37 01 00
Fax : +33 1 64 11 37 55
E-mail : itc@flir.fr

ITC Allemagne

Berner Strasse 81
D-60437 Frankfurt am Main
Allemagne

Téléphone : +49 69 95 00 9011
Fax : +49 69 95 00 9040
E-mail : training@flir.de

ITC Italie

Via L. Manara, 2
I-20051 Limbiate (MI)
Italie

Téléphone : +39 02 99 45 10 01
Fax : +39 02 99 69 24 08
E-mail : itc@flir.it

ITC Suède

Antennvägen 6
S-187 66 Täby
Suède

Téléphone : +46 8 753 27 55
E-mail : training@flir.se

ITC Royaume-Uni

2 Kings Hill Avenue
Kings Hill
West Malling, Kent, ME19 4AQ
Royaume-Uni

Téléphone : +44 1732 220 011
Fax : +44 1732 843 707
E-mail : sales@flir.uk.com



*Explore the
thermal dimension*

Bienvenue à ITC, la meilleure source de connaissances sur la thermographie infrarouge et leurs applications. ITC est présent dans plus de 50 pays et donne des cours dans plus de 22 langues. Nous vous proposons toutes sortes de cours, de la brève présentation à la formation qualifiante. Nos formateurs font partie de ceux qui disposent des meilleures connaissances du secteur. ITC est fier de proposer des produits et des services conformes aux normes du secteur, nationales et internationales. Rejoignez notre communauté, assistez à nos conférences ou à nos formations en consultant les sites www.infraredtraining.com et www.irtraining.eu.

Formations de thermographie de niveau 1 à 3

Ces formations vous préparent à la qualification de thermographiste du niveau souhaité. Vous y découvrirez la physique des rayonnements infrarouges, la technologie des caméras, ainsi que les applications et les inspections thermographiques de différents niveaux. Les formations comportent des exercices, des études sur le terrain, des discussions et un enseignement classique et se terminent par un examen sans documents.



The Infrared Training Centre

to explore the thermal o

Formations applicatives avancées

Ces formations interdisciplinaires font le lien entre la thermographie IR, les notions scientifiques élémentaires et la théorie des applications. Vous découvrirez des concepts scientifiques importants, issus des sciences physiques, thermiques et chimiques. Vous les mettrez en application ainsi que les théories associées, et serez ainsi capables d'effectuer des inspections qualifiées dans votre domaine d'application en vous appuyant sur les lois, les normes et les réglementations en vigueur. Les formations se terminent par un examen. Un certificat de niveau 1 valable est nécessaire pour pouvoir assister à ces formations. Pour le moment, ITC en zone EMEA propose ces cours aux personnes travaillant dans le domaine de la détection des gaz ou des applications du bâtiment.

Formations courtes

Ces formations vous fournissent les notions de base les plus importantes sur les aspects théoriques et pratiques de la thermographie infrarouge, ainsi que sur le fonctionnement des caméras et l'utilisation des logiciels. Vous apprendrez les bases de l'émissivité et de la température apparente réfléchie et les applications associées. Durant les ateliers pratiques, vous découvrirez le fonctionnement de la caméra dans différentes situations de mesurage. Vous apprendrez également à analyser vos relevés et à créer des rapports à partir de ces derniers. Les formations prévoient des exercices pratiques ainsi que des travaux essentiels sur des maquettes. Des formations courtes sont disponibles dans les domaines de la thermographie générale, des applications du bâtiment et des applications électriques.

Formations par Internet

Grâce aux cours en ligne, disponibles à la demande 24/24 h et 7/7 j, vous découvrirez les notions de base de la thermographie IR, différentes applications et la manipulation d'une caméra. Visitez le site www.irtraining.com

enter (ITC) welcomes you dimension with us. TM

Formations sur site

Vous pouvez recevoir une formation sur site personnalisée en fonction de vos besoins. Les participants recevront le niveau d'information nécessaire sur la thermographie IR, les inspections, les mesures, les applications et la création de rapports pour pouvoir réaliser des mesures et des inspections dans leur environnement de travail. Le formateur leur donnera des conseils utiles sur la meilleure façon d'utiliser la thermographie IR dans leur activité.

Formations sur les logiciels

Grâce à ces formations pratiques, vous apprendrez à utiliser les logiciels FLIR pour vos propres besoins. Selon le logiciel étudié, l'accent sera mis sur l'analyse et la création de rapports ou le branchement de la caméra, l'acquisition et l'analyse des données.

Formation sur les produits et les systèmes

Plusieurs caméras et un matériel de mesure infrarouge nécessitent une compréhension fine des composants logiciels et matériels. Durant ces formations, vous apprendrez à installer, configurer et intégrer l'ensemble du système pour différentes applications. Vous apprendrez également à optimiser l'acquisition des images et à les analyser.

