

Description de la formation sur la thermographie du bâtiment

Lieu du cours : Préverenges, Zone Industrielle Le Trési 6

Durée du cours : 2 jours

Horaires : 09h00 - 16h30 (pauses-café matin et après-midi + repas de midi inclus)

Objectifs :

- Acquérir les connaissances théoriques de base de la thermographie infrarouge.
- Etre capable de réaliser de bonnes mesures thermographiques en tenant compte des perturbations.
- Etre capable d'interpréter et d'analyser les mesures thermographiques prises dans le domaine de la construction.
- Etablissement d'un rapport thermographique en bonne et due forme

Pré-requis: Aucun prérequis technique n'est nécessaire pour suivre la formation. Néanmoins, une base technique est un atout pour la compréhension en profondeur de la théorie.

Programme: La formation consiste en un aller-retour permanent entre une approche théorique et une approche pratique permettant de rappeler les bases nécessaires à la pratique de la thermographie constituée d'exercices, de simulations et d'exemples permettant de créer un rapport.

Sujets abordés: La thermique
La physique du bâtiment
La thermographie
La mise en oeuvre
Le rapport

Nb de participants: min 4 participants, max 7 participants.

Support de cours : classeur papier

Fin du cours : une attestation de suivi de cours est délivrée à chaque participant.