

IDENTIFICATION ET TRAITEMENT DES PONTS THERMIQUES

Durée : 8 Heures

Objectifs :

- Acquérir une méthode de mesure et d'analyse de la perméabilité à l'air et les moyens d'assurer une bonne étanchéité
- Identifier et calculer les ponts thermiques, et les moyens de prévention et de traitement
- Mesurer les conséquences d'une mauvaise étanchéité à l'air et des ponts thermiques sur la performance énergétique

Coût : Nous contacter

Programme

- La perméabilité à l'air
- L'origine des fuites
- La mesure de la perméabilité à l'air
- L'analyse des résultats
- Les phénomènes physiques en acoustique
- Les ponts thermiques
- Incidences sur le comportement thermique
- La prévention et le traitement des ponts thermiques
- Evaluation de la formation



COUPON REPONSE A RETOURNER A LA CAPEB 47

Nom du chef d'entreprise : **Raison sociale** :

Adresse :

Téléphone : **Adresse mail** :

IDENTIFICATION ET TRAITEMENT DES PONTS THERMIQUES

Nom(s) du ou des participants :

..... Chef d'entreprise Gérant Salarié Salarié Conjoint

..... Chef d'entreprise Gérant Salarié Salarié Conjoint

..... Chef d'entreprise Gérant Salarié Salarié Conjoint

