

## La thermique du bâtiment et les solutions ISOVER PLACO®

### REGTH



### DUREE :

1 jour - 7,00 heures

### PRIX :

350,00 € HT / pers.

### PUBLIC :

Prescripteurs, bureaux d'études,  
bureaux de contrôle, architectes.

### PRE-REQUIS :

Connaissances du monde du bâtiment

### DESCRIPTION / CONTENU

Être capable de répondre aux nouveaux enjeux de la RE 2020 par des solutions d'enveloppe adaptées.

### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Être capable de répondre aux nouveaux enjeux de la RE 2020 par des solutions d'enveloppe adaptées
- S'approprier les fondamentaux de la thermique du bâtiment
- Identifier les nouveautés de la réglementation thermique RE 2020
- Savoir déterminer les solutions ISOVER/PLACO® à mettre en oeuvre pour répondre aux exigences réglementaires

### METHODE PEDAGOGIQUE

#### Thèmes théoriques:

- Les phénomènes de la thermique du bâtiment
- Les principaux indicateurs de la performance thermique des ouvrages
- Les réglementations thermiques/environnementales applicables aux bâtiments neufs (**RE 2020**) ou rénovés (RT globale, RT élément par élément)
- Le marquage des produits isolants
- Les solutions Isover/PLACO® en matière d'isolation thermique
- Les documentations techniques Isover/PLACO®

### MOYENS ET SUPPORTS PEDAGOGIQUES

#### Pendant la formation

- Exposés théoriques menés en français
- Remise d'un support de cours et de documentations techniques

### MODALITES D'EVALUATION

- Questionnaire d'évaluation en début de formation (évaluation des acquis à l'entrée) et en fin de formation (les objectifs pédagogiques évalués par le questionnaire de fin de formation dont le score sera supérieur à 14/20 sont considérés comme Acquis)

