



## Durée

3<sup>h30</sup> de formation  
Matin ou après-midi

## Public visé

Maîtres d'œuvre, architectes, bureaux d'études, entreprises du bâtiment, artisans, ouvriers, diagnostiqueurs.

## Méthodes pédagogiques

Formation en salle à partir d'un support type PowerPoint vidéo projeté.

Apports théoriques, exemples d'application, questions/réponses. Évaluation des acquis.

## Prérequis conseillés

Aucun.

## Matériel nécessaire

Néant

## Formateurs

Formateurs SYNERGISUD qualifiés étant également des auditeurs d'entreprises labellisées RGE Travaux.

## Lieux & Dates

Selon planning proposé ou autre date à définir.

## Tarifs & Financements

390 € HT par stagiaire, hors frais de déplacement et de restauration.

**Pour une formation intra, nous consulter.**

## Objectifs de la formation :

- Savoir mettre en œuvre les solutions techniques d'isolation en sous-face des planchers bas
- Connaître les points de non-conformités techniques et de non-qualités les plus récurrents sur les chantiers, ainsi que les solutions correctives et les bonnes pratiques, afin d'obtenir une qualité de réalisation à la hauteur des attentes
- Appréhender les points de contrôle des contrôles de réalisation diligentés par les organismes de qualification RGE et les organismes d'inspection d'opérations dans le cadre du dispositif de délivrance des CEE

## Programme :

1. **L'isolation des planchers bas par projection en sous-face :**
  - Règles de mise en œuvre (DTU, CPT, DTA, guides RAGE,...) comprenant notamment les opérations préalables à la mise en œuvre (préparation du plancher support, traitement des points singuliers,...) et les actions de traçabilité des prestations effectuées, avec exemples d'illustration
  - Focus sur points de non-conformités techniques et de non-qualités les plus récurrents sur les chantiers, avec exemples d'illustration
  - Solutions correctives pour y remédier sur le champ, avec exemples d'illustration
  - Bonnes pratiques afin d'obtenir une qualité de réalisation à la hauteur des attentes, avec exemples d'illustration
2. **L'isolation des planchers bas par panneaux rapportés en sous-face et fixés mécaniquement :**
  - Les mêmes points développés que dans le **chapitre 1**
3. **L'isolation des planchers bas avec plafond suspendu sur ossature en sous-face :**
  - Les mêmes points développés que dans le **chapitre 1**

Évaluation des acquis par QCM individuel à l'issue de la formation

## Renseignements & Inscriptions

SYNERGISUD département Formation

@ : [contact@synergisud.fr](mailto:contact@synergisud.fr)

☎ : 09.70.81.86.97

