

FEEBât 3 Parois opaques - Concevoir et réaliser une enveloppe performante

 Durée :
 14 h

 mercredi 17 décembre 2025
 jeudi 18 décembre 2025

 Lieu :
TIPEE
 8 Rue Isabelle Autissier
 17140 LAGORD

Entreprise :

 Cochez la case vous concernant : ☐ Moins de 11 salariés ☐ Plus de 11 salariés

Adresse : CP/VILLE :

Tél (bureau/portable) : Adresse mail :

Code APE/NAF (4 chiffres 1 lettre) : N°SIRET (14 chiffres) :

 Stagiaire(s) ayant le statut de : ☐ Chef d'entreprise non salarié ☐ Conjoint collaborateur ☐ Gérant non salarié

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

 Stagiaire(s) ayant le statut de : ☐ Salarié ☐ Gérant salarié

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Stagiaire(s) ayant le statut de :

☐ Demandeur d'emploi (n°identifiant) ☐ Autre (préciser.....)

Nom : Prénom : Date de naissance :

	Adhérent CAPEB 16-17-79-86	Non Adhérent CAPEB 16-17-79-86
Coût de la formation	700 € net de taxes par stagiaire	700 € net de taxes par stagiaire
Frais administratifs	90 € - Offerts dans le cadre du partenariat ARFAB/CAPEB	90 € net de taxes par stagiaire
Total à régler	700 € net de taxes par stagiaire	790 € net de taxes par stagiaire

 Conditions et procédures de prises en charge : **nous contacter**
Inscription à renvoyer complétée à : ARFAB - 14 Rue des Frères Lumière - 86000 Poitiers

 ➤ **Avec le chèque de règlement global +**
Pour les Stagiaires Non Salariés
relevant du FAFCEA :

- Extrait d'inscription au Registre National des Entreprises (RNE) (accessible sur le site <https://data.inpi.fr/>) de moins d'un an
- attestation **URSSAF** de contribution à la formation professionnelle (CFP)

Pour les Stagiaires Salariés
relevant de CONSTRUCTYS :

- Dernier bulletin de salaire
- un RIB sur papier à entête mentionnant le n° SIRET

En remplissant ce formulaire, j'accepte que mes informations soient utilisées exclusivement dans le cadre de ma demande et de la relation commerciale éthique et personnalisée qui pourrait en découler.

Fait à le

Signature et cachet de l'entreprise



EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE,
TRAVAUX D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE
Programme FEEBât, Qualification RGE,
Cycle Réno Expert



FEEBât Module 3 : Parois opaques - Concevoir et réaliser une enveloppe performante

Objectifs de formation

- Concevoir et dimensionner une enveloppe de bâtiment performante
- Organiser la mise en œuvre
- Savoir contrôler sa réalisation
- Conseiller son client sur l'entretien de l'enveloppe pour maintenir sa performance

Programme détaillé

Jour 1

1 - Identifier l'existant

- 1.1 Le diagnostic visuel et le relevé sur site
- 1.2 Le diagnostic spécifique
- 1.3 Les pathologies constatées

2 - Les composantes d'une paroi performante

- 2.1 Les composantes d'une paroi et la gestion des interfaces directes
- 2.2 Les techniques à proscrire et la gestion des interfaces indirectes

3 - Réaliser une paroi performante

- 3.1 L'ordre des travaux et la gestion du chantier

Jour 2

- 3.2 La gestion des interfaces directes

4 - Les impacts liés aux défauts de mise en œuvre

- Les principaux défauts
- Les impacts

5- Le contrôle et l'autocontrôle

- Les méthodes
- Les outils

6 - Le rôle de l'occupant

- Les recommandations concernant l'entretien des parements et de la ventilation

Conclusion/Evaluation

les + de la formation

- Travaux pratiques en atelier
- 50 % de la formation est dédiée à la pratique
- Test d'étanchéité fait en direct

✓ **Durée: 2 jours - 14 heures**

✓ **Public visé:**

Artisan, Compagnon du devoir, Chef d'entreprise, Conjoint collaborateur, Conducteur de travaux, Salariés

✓ **Pré-requis:**

Connaître les métiers de base proches des technologies faisant l'objet du stage.

✓ **Animation:**

La formation sera assurée par Benjamin Lucas, formateur ARFAB Poitou-Charentes

✓ **Moyens pédagogiques:**

- Apports théoriques en salle
- Travaux en sous-groupes / Etudes de cas
- Découverte pratique / démonstration technique
- Travaux pratiques (sur plateaux et/ou en salle)
- Jeux de rôle

✓ **Moyens techniques:**

- Support de cours pédagogique
- Salle équipée (projecteur, des éclatés de parois, des isolants, une porte soufflante, poires à fumées, stylo à fumée, anémomètre à fil chaud, papier et crayons)
- Plateau fixe et mobile
- Maquettes pédagogiques

✓ **Evaluation et sanction de la formation:**

- Feuilles d'émargement collectives
- Attestations individuelles de présence
- Fiche d'évaluation à chaud de la formation
- Evaluation des acquis sous forme de QCM, de QUIZ et de travaux pratiques (avant, pendant et en fin de formation)