

Catalogue

DE FORMATIONS PROFESSIONNELLES DU BÂTIMENT

EN PARTENARIAT AVEC LE **C.T.F.P.A**



LE MOT DU PRÉSIDENT

« Face aux évolutions réglementaires, techniques, technologiques, le Bâtiment doit sans cesse s'adapter pour faire évoluer les métiers et les qualifications mais également répondre aux besoins en emploi. La formation professionnelle est un levier indispensable pour la compétitivité de nos entreprises.

C'est pour cette raison, que la CAPEB du TARN a fait le choix d'accompagner les entreprises du Bâtiment dans le domaine de la formation professionnelle continue, en proposant :

- un **accompagnement sur les financements** de la formation professionnelle continue (critères de prise en charge et saisie de vos demandes de prise en charge notamment auprès du FAFCEA, de AGEFICE et de CONSTRUCTYS) ;

- une **offre de formation** à l'attention des entreprises artisanales du bâtiment ;

- un **accompagnement sur le choix** des formations adaptées aux besoins de l'entreprise et des organismes de formation ;



Se former soi-même et former ses salariés est non seulement un gage de sécurité mais également un moyen privilégié de développer les compétences et d'améliorer la performance globale de son entreprise... vous avez tout à y gagner ! »

Philippe FABBRO,
Artisan Maçon, Président de la CAPEB TARN

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Philippe FABBRO". The signature is fluid and has a distinct, personal style.

VOS QUESTIONS VOTRE CONTACT

Qui peut suivre les formations proposées par la CAPEB ?

Nos formations sont ouvertes à tous : indépendants, salariés, particuliers, demandeurs d'emploi... adhérents ou non-adhérents à la CAPEB.

Comment s'inscrire ?

L'inscription est enregistrée à réception du bulletin d'inscription dûment rempli en son intégralité et signé.

L'inscription est validée, dès réception des conditions générales de vente et de la convention, tamponnées et signées ainsi que du règlement de la formation.

Besoin d'une formation sur-mesure ? Vous êtes indisponible aux dates mentionnées ?

À partir d'un minimum de stagiaires, nous pouvons organiser une formation dédiée à votre entreprise, de notre catalogue ou sur-mesure, dans vos locaux ou nos salles de formation parfaitement équipées.

ANNA BRITÈS

*Responsable du service formation
Responsable du service judirique et social*

*Anna reste à votre écoute pour vous aider dans le choix des formations proposées par la CAPEB et vous accompagner dans les dispositifs de financement les plus adaptés. Pour la contacter :
05 63 49 82 10
a.brites@capeb81.com*



BULLETIN D'INSCRIPTION

À RETOURNER PAR MAIL : A.BRITES@CAPEB81.COM OU PAR COURRIER :
CAPEB 81, ANNA BRITÈS, 8 ROUTE DE FAUCH, 81000 ALBI

Veuillez cocher la (les) formation(s) qui vous intéresse(nt) :

- QUALIPV ELEC - RGE
- QUALIPV ELEC HAUTE PUISSANCE - RGE
- QUALIPV BAT - RGE
- QUALIPAC - RGE
- QUALISOL CESI - RGE
- QUALISOL SSC - RGE
- FEEBAT RENOPERF TRANSVERSE
- FEEBAT RENOPERF MENUISERIE
- FEEBAT RENOPERF ITI
- FEEBAT RENOPERF ITE
- FEEBAT RENOPERF TOITURE TERRASSE
- FEEBAT RENOPERF VENTILATION
- FEEBAT RENOPERF BOUTQUE DE TRAVAUX
- ENTRETIEN ET MAINTENANCE DES PANNEAUX PHOTOVOLTAIQUES
- DÉPANNAGE ET PERFECTIONNEMENT PAC AIR/EAU
- DÉPANNAGE ET PERFECTIONNEMENT CLIM- PAC AIR/AIR
- ATTESTATION D'APTITUDE CATÉGORIE 1 À MANIPULER LES FLUIDES FRIGORIGÈNES
- DEVENIR PROFESSIONNEL DU GAZ - PG - QUALIGAZ
- MAINTENANCE ET ENTRETIEN CHAUDIERE GAZ/FIOUL
- I.R.V.E (BORNE DE RECHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES)
 - Niveau 1
 - Niveau 2
 - Niveaux 1 + 2
- MAINTENANCE DES BORNES DE RECHARGE - MA1
- HANDIBAT - ACCESSIBILITÉ ET ADAPTATION DES LOGEMENTS

Administratif

- MISE EN SÉCURITÉ INSTALLATION ELECTRIQUE - Loi ALUR
- NOUVELLE NORME C15-100
- RÉPONDRE EFFICACEMENT AUX MARCHES PUBLICS
- GEAB
- AMIANTE - SOUS-SECTION 4 - PROFIL OPÉRATEUR - INITIALE
 - Encadrant
 - Opérateur
- AUTORISATION D'INTERVENTION À PROXIMITÉ DES RÉSEAUX
 - Encadrant
 - Opérateur
- CACES ®R482 - Engins de Chantier -Cat A / F
 - Initiale
 - Recyclage
- CACES® R486 - Nacelles - Cat 1B / 3B
 - Initiale
 - Recyclage
- ÉCHAFAUDAGE FIXE (hors subvention CARSAT)
- ÉCHAFAUDAGE FIXE (subvention CARSAT)
- ÉCHAFAUDAGE ROULANT
- TRAVAIL EN HAUTEUR
- HABILITATION ÉLECTRIQUE personnel électrique - B1, B1V, B2, B2V, BR, BC
 - Initiale
 - Recyclage
- HABILITATION ÉLECTRIQUE personnel non-électricien - H0 B0 BS BE
 - Initiale
 - Recyclage
- HABILITATION ÉLECTRIQUE photovoltaïque BR - INITIALE
- SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL
 - Initiale
 - Recyclage

Veuillez remplir les champs ci-dessous :

Nom/Prénom du participant :

.....

Date de naissance du participant : / /

Statut du participant : Artisan TNS* Dirigeant salarié**

Salarié Demandeur d'emploi (n° identifiant Pôle

Emploi, il faut 7 chiffres et une lettre :

.....) Autre

*Artisan non-salarié/sans bulletin de salaire

**Artisan avec bulletin de salaire (président de SAS/SASU)

PIÈCES JUSTIFICATIVES À JOINDRE À L'INSCRIPTION

Pour les Artisans TNS, veuillez joindre l'attestation de versement de la contribution formation professionnelle datée de 2026 pour l'activité 2025 à télécharger sur votre portail URSSAF ;

Pour les Dirigeant Salariés de SAS / SASU, ainsi que les salariés (CONSTRUCTYS), veuillez joindre le dernier bulletin de salaire.

Nom de l'entreprise :

N°Siret : / / /

Adresse (si demandeur d'emploi, mettre adresse de votre domicile) :

.....

Ville : Code postal :

Code NAFA/APE : Effectif :

Tél:

E-mail :

Tampon / signature :

Technique Métiers

FEEBAT RENOPERF TRANSVERSE+ QCM - 1 JOUR
Transverse- Clés d'une rénovation énergétique de qualité



29 janvier 2026 ou 23 avril 2026 à ALBI

Objectif :

Intégrer les enjeux et dispositifs du marché de la rénovation énergétique

Prix :

300€ (sans financement)
15€* (avec financement FAFCEA)
15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

FEEBAT RENOPERF MENUISERIE + QCM - 1 JOUR
Remplacement de Menuiseries Extérieures Verticales



27 mars ou 26 mai 2026 à Saint-Jean (31)

Objectif :

-Devenir RGE dans le domaine des Menuiseries ;
Connaître les principes et technologies des parois vitrées verticales, fermetures et protections solaires ;
-Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux ;
-Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre de menuiseries (fenêtres et portes) et fermetures, performantes ;
-Vérification, réception et prise en main par l'usager ;
-Savoir conseiller son client et réaliser une offre intégrant les aides financières.

Prix :

300€ (sans financement)
15€* (avec financement FAFCEA)
15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

FEEBAT RENOPERF ITI + QCM - 1 JOUR
Isolation Thermique par l'Intérieur des Bâtiments



19 janvier ou 24 février ou 23 mars ou 22 avril ou 21 mai ou 23 juin ou 20 juillet 2026 à Saint-Jean (31)

Objectif :

-Devenir RGE dans le domaine de l'Isolation thermique par l'intérieur ;
- Connaître les principes et technologies d'isolation thermique par l'intérieur (ITI) ;
- Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec les travaux d'ITI ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre d'une ITI performante adaptée au bâti moderne et contemporain ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre d'une ITI performante adaptée au bâti ancien ;
- Vérification, réception et prise en main par l'usager ;
- Savoir conseiller son client et réaliser une offre intégrant les aides financières.

Prix :

300€ (sans financement)
15€* (avec financement FAFCEA)
15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

FEEBAT RENOPERF ITE + QCM - 1 JOUR
Isolation Thermique des Murs par l'Extérieur



**20 janvier ou 24 mars
ou 22 mai ou 20 juillet
2026 à SAINT-JEAN
(31)**

Objectif :

- Devenir RGE dans le domaine de l'Isolation thermique par l'extérieur ;
- Connaître les principes et technologies d'isolation thermique par l'extérieur des parois verticales ;
- Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en oeuvre d'une ITE performante adaptée au bâti moderne et contemporain ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en oeuvre d'une ITE performante adaptée au bâti ancien ;
- Vérification, réception et prise en main par l'usager ;
- Savoir conseiller son client et réaliser une offre intégrant les aides financières.

Prix :

300€ (sans financement)
15€* (avec financement FAFCEA)
15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

FEEBAT RENOPERF TOITURES TERRASSES + QCM - 1 JOUR
Isolation thermique des toitures terrasses



**26 février ou 24 avril
ou 25 juin 2026 à
SAINT-JEAN (31)**

Objectif :

- Devenir RGE dans le domaine de l'Isolation thermique par l'extérieur ;
- Connaître les principes et technologies d'isolation thermique des toitures terrasses ;
- Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en oeuvre d'une toiture terrasse adaptée au bâti moderne et contemporain ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en oeuvre d'une toiture terrasse adaptée au bâti ancien ;
- Vérification, réception et prise en main par l'usager ;
- Savoir conseiller son client et réaliser une offre intégrant les aides financières.

Prix :

300€ (sans financement)
15€* (avec financement FAFCEA)
15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

FEEBAT RENOPERF VENTILATION + QCM - 1 JOUR
Mise en oeuvre de systèmes de ventilation dans des bâtiments existants



25 février ou 24 juin 2026 à SAINT-JEAN (31)

Objectif :

- Devenir RGE dans le domaine de la ventilation
- Connaître les principes et technologies d'une ventilation
- Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux ;
- Eviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre d'une ventilation
- Vérification, réception et prise en main par l'usager ;
- Savoir conseiller son client et réaliser une offre intégrant les aides financières.

Prix :

- 300€ (sans financement)
- 15€* (avec financement FAFCEA)
- 15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

FEEBAT RENOPERF BOUQUET DE TRAVAUX + QCM - 1 JOUR
Offre de rénovation énergétique en bouquet de Travaux



23 avril ou 21 juillet 2026 à SAINT-JEAN (31)

Objectif :

- Comprendre les enjeux d'une offre en bouquet de travaux au regard des différents niveaux de rénovation énergétique visés et signes de qualité associés ;
- Identifier les missions de l'entreprise, les responsabilités et assurances associées, les interfaces et la coordination entre les lots pour une offre de rénovation énergétique en bouquet de travaux ;
- Recueillir et analyser les besoins clients dans le but de proposer une offre de rénovation énergétique en bouquets de travaux ;
- Réaliser une proposition technique et financière, intégrant les interfaces entre lots et la coordination de chantier ;
- Présenter et argumenter ses choix techniques et économiques pour vendre une offre de rénovation énergétique globale.

Prix :

- 300€ (sans financement)
- 15€* (avec financement FAFCEA)
- 15€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

QUALISOL CESI - 3 JOURS
Chauffe-eau solaire individuel



**7 – 8 – 9 avril ou 6 – 7 – 8 octobre 2026
à ALBI**

Objectif :

Devenir RGE dans le domaine des systèmes de chauffe-eau solaires individuels

Prix :

- 1140€ (sans financement)
- 90€* (avec financement FAFCEA)
- 90€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

QUALIPAC - 5 JOURS
Chauffage et ECS



-16 au 20 mars ou du
21 au 25 septembre
2026 à ALBI

Objectif :

Devenir RGE pour tous types de pompes à chaleur dans l'habitat individuel.

Prix :

1900€ (sans financement)
150€* (avec financement FAFCEA)
150€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**
En + : Redevance QUALIT'ENR pour passage d'examen (60€)

QUALI'SOL COMBI - 3 JOURS
Système solaire combiné



-2 au 4 juin ou du
24 au 26 novembre
2026 à ALBI

Objectif :

Devenir RGE dans le domaine des systèmes solaires combinés dans l'habitat

Prix :

1140€ (sans financement)
90€* (avec financement FAFCEA)
90€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

QUALIPV ÉLECTRICITÉ 0 à 36kVA - 4JOURS/ou 3 JOURS
Compétence électricité- Photovoltaïque



31 mars au 3 avril
2026 à ALBI (4
JOURS) ou du 6 au 8
octobre 2026 (3
JOURS) à ALBI

Objectif :

Devenir RGE pour la partie électrique des systèmes photovoltaïques raccordés au Réseau électrique (d'une puissance inférieure ou égale à 36 kVA)

Prix sur 3 jours :

900€ (sans financement)
60€* (avec financement FAFCEA)
324€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

Prix sur 4 jours :

1200€ (sans financement)
80€* (avec financement FAFCEA)
432€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**
En + : Redevance QUALIT'ENR pour passage d'examen (60€)

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

QUALIPV ÉLECTRICITÉ 500 KWC - 5 JOURS
Photovoltaïque Haute-puissance



**Du 8 au 12 juin 2026
(5 JOURS) à ALBI**

Objectif :

Devenir RGE pour les capteurs solaires photovoltaïques raccordés au réseau haute puissance (jusqu'à 500 kWc)

Prix :

1500€ (sans financement)

100€* (avec financement FAFCEA)

540€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

En + : Redevance QUALIT'ENR pour passage d'examen (60€)

QUALIPV BÂTI - 4 JOURS
Intégration au Bâti



**3 au 6 février 2026
à ALBI**

Objectif :

Devenir RGE pour partie intégration au bâti et la partie en surimposition de tous types des systèmes photovoltaïques raccordés au réseau électrique toute puissance liés au bâtiment et sur le territoire français.

Prix :

1200€ (sans financement)

80€* (avec financement FAFCEA)

432€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

En + : Redevance QUALIT'ENR pour passage d'examen (60€)

ATTESTATION D'APTITUDE CAT. 1 - 5 JOURS
Manipulation des fluides frigorigènes

**Du 9 au 13 février
ou du 13 au 17 avril
ou du 22 au 26 juin
ou du 5 au 9
octobre ou du 23
au 27 novembre
2026 à ALBI**

Objectif :

Permet d'obtenir l'attestation d'aptitude à manipuler les fluides nécessaire à la délivrance de l'attestation de capacité afin de mettre en service des CLIM / PAC

Prix :

1500€ (sans financement)

100€* (avec financement FAFCEA)

540€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

DÉPANNAGE ET PERFECTIONNEMENT CLIMATISATION / PAC AIR/AIR - 2 JOURS
Assurer les opérations de maintenance curatives

-4 et 5 mai 2026 ou
9 et 10 novembre
2026 à ALBI

Objectif :

- Fonctionnement d'un circuit frigorifique ;
- Préconisations à l'entretien des climatiseurs (détection de fuite, contrat d'entretien...) ;
- Diagnostics de pannes (mauvais dimensionnement, panne frigorifique, aéraulique, électrique) ;
- Réalisation de dudgeons / brasage de cuivre ;
- Récupération et remplissage des circuits frigorifiques.

Prix :

600€ (sans financement)
40€* (avec financement FAFCEA)
216€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

MISE EN SÉCURITÉ - Loi ALUR 1 JOUR
Installations électriques des logements existants

En cours de programmation à ALBI

Objectif :

Etre capable de connaitre la réglementation relative à la mise en location des logements existants dont l'installation électrique a plus de 15 ans, et être capable d'identifier et de formaliser dans un rapport (le PASS) les défauts de sécurité à corriger dans le cadre de la mise en sécurité.

Prix :

300€ (sans financement)
20€* (avec financement FAFCEA)
108€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

NOUVELLE NORME C15-100 - 1 JOUR
Conformité et sécurité des installations électriques dans l'habitat

En cours de programmation à ALBI

Objectif :

Maintenir vos connaissances concernant la NF C 15-100 et la mise en sécurité des installations électrique dans l'habitation.

Prix :

300€ (sans financement)
20€* (avec financement FAFCEA)
108€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

DÉPANNAGE ET PERFECTIONNEMENT PAC AIR/EAU - 2 JOURS
Diagnostiquer une panne et assurer le dépannage d'une PAC air/eau

-26 et 27 mai 2026
à ALBI

Objectif :

- Fonctionnement d'un circuit frigorifique ;
- Diagnostics de pannes (mauvais dimensionnement, mauvaise adaptation des sources...) ;
- Pannes frigorifiques ;
- Pannes électriques ;
- Pannes hydrauliques et aérauliques ;

Prix :

600€ (sans financement)
40€* (avec financement FAFCEA)
216€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

ENTRETIEN ET MAINTENANCE D'UN SYSTÈME PHOTOVOLTAIQUE - 2 JOURS

Être capable de maintenir des systèmes électriques en sécurité.

20 et 21 avril 2026 à
ALBI

Objectifs :

Pannes liées aux panneaux solaires, pannes liées aux onduleurs, pannes liées au système de surveillance et de contrôle, pannes liées aux éléments de montage et de fixation, pannes liées au système de câblage, pannes liées à l'environnement et aux conditions climatiques

Prix :

600€ (sans financement)
40€* (avec financement FAFCEA)
216€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

MAINTENANCE ET ENTRETIEN DES CHAUDIERES GAZ ET FIOUL - 3 JOURS

Mise en service et entretien dans les règles de l'art

4 au 6 mai 2026 à
TOULOUSE

Objectif :

Être capable de réaliser le remplacement de toute pièce et la mise en service conformément aux documents constructeurs et dans les règles de l'art.

Prix :

900€ (sans financement)
60€* (avec financement FAFCEA)
324€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

QUALIFICATION « PROFESSIONNEL GAZ » - 3 JOURS

Technique et validation

- 3 au 5 mars 2026 à
ALBI

Objectif :

Permet de devenir / renouveler l'habilitation « Responsable Gaz PG »

Prix :

900€ (sans financement)
60€* (avec financement FAFCEA)
324€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**
En + : Redevance QUALIGAZ pour passage d'examen (72 euros)

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

I.R.V.E - 1 JOUR (niveau 1) / 2 JOURS (niveau 2) / 3 JOURS (niveaux 1 et 2)
Bornes de recharge pour véhicules électriques

Niveau 1 : 12 janvier 2026
Niveau 2 : 12 au 14 janvier 2026 à ALBI

Objectif :

Permet d'acquérir la qualification IRVE, obligatoire depuis le 14/07/2017 pour l'installation de borne. Reconnue AFNOR et QUALIFELEC.

Prix :

Niveau 1 : 380€ / Niveau 2 : 760€ / Niveaux 1 et 2 : 1140€ (sans financement)

Niveau 1 : 100€* / Niveau 2 : 200€* / Niveaux 1 et 2 : 300€* (avec financement FAFCEA)

Niveau 1 : 188€* / Niveau 2 : 376€* / Niveaux 1 et 2 : 564€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

15 janvier 2026 à ALBI

MAINTENANCE BORNES DE CHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES - 1 JOUR

Comprendre et mettre en œuvre une maintenance préventive/curative

Objectifs :

- Comprendre et mettre en œuvre une maintenance préventive/curatives ;
- Assurer la maintenance élémentaire et diagnostics des bornes selon la norme AFNOR

Prix :

380€ (sans financement)

100€* (avec financement FAFCEA)

188€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**



ACCESSIBILITÉ DES BÂTIMENTS - HANDIBAT - 2 JOURS

Gérer le handicap et le vieillissement

En cours de programmation à ALBI

Objectif :

- Maîtriser et savoir mettre en œuvre la réglementation en vigueur ;
- Identifier les acteurs de l'accompagnement et du financement ;
- Proposer des solutions concrètes et adaptées dans la mise en œuvre des travaux.

Prix :

660€ (sans financement)

170€* (avec financement FAFCEA)

324€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

Sécurité : formations obligatoires et recommandées

AMIANTE - SOUS-SECTION 4
Opérateur, initiale (2 JOURS) - Encadrant, initiale (5 JOURS)

**Opérateur : 25 et
26 février 2026 à
ALBI**

Objectif :

Obligatoire pour les opérateurs issus des métiers du bâtiment exposés au risque amiante.

Prix :

Opérateur

544€ (sans financement)

54€* (avec financement FAFCEA)

208€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

Encadrant

1360€ (sans financement)

135€* (avec financement FAFCEA)

520€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

AIPR ENCADRANT/OPÉRATEUR - 1 JOUR

Autorisation d'intervention à proximité des réseaux

9 avril 2026 à Albi

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant réalisant des travaux à proximité de réseaux souterrains, aériens ou subaquatiques(réseau gaz, électricité, eau...).

Prix :

272€ (sans financement)

27€* (avec financement FAFCEA)

104€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

ECHAFAUDAGE ROULANT - 1 JOUR

Monter, vérifier et utiliser les échafaudages roulants

**2 et 3 juin 2026 à
Albi**

Objectif :

Toute personne qui monte ou démonte un échafaudage doit avoir été habilité à le faire.

Prix :

544€ (sans financement)

54€* (avec financement FAFCEA)

208€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

CACES 2 JOURS (recyclage) / 3 JOURS (initiale)

R489, Chariots élévateurs - Catégorie 3

**2 et 3 avril 2026
(recyclage) / 1^{er} au
3 avril 2026
(initiale) à Albi**

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant conduisant des Chariots élévateurs.

Prix :

Recyclage : 544€ / Initiale : 816€ (sans financement)

Recyclage : 54€* / Initiale : 81€* (avec financement FAFCEA)

Recyclage : 208€* / Initiale : 312€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

**CACES 2 JOURS (recyclage) / 3 JOURS (initiale)
R482, Engins de chantier - Catégories A et F**

**3 et 4 mars 2026
(recyclage) / 2 au 4
mars 2026 (initiale) à
Albi**

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant conduisant des engins compacts (pelles hydrauliques, chargeuses d'un poids inférieur à 6 tonnes...) et des chariots de manutention tout terrain (télescopiques...).

Prix :

Recyclage : 544€ / Initiale : 816€ (sans financement)

Recyclage : 54€* / Initiale : 81€* (avec financement FAFCEA)

Recyclage : 208€* / Initiale : 312€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

**CACES 2 JOURS (recyclage) / 3 JOURS (initiale)
R486, PEMP (Nacelles)- Catégorie B**

**2 et 3 avril 2026
(recyclage) / 1^{er} au
3 avril 2026
(initiale) à Albi**

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant conduisant des Plateformes Élévatrices Mobiles de Personnel (PEMP).

Prix :

Recyclage : 544€ / Initiale : 816€ (sans financement)

Recyclage : 54€* / Initiale : 81€* (avec financement FAFCEA)

Recyclage : 208€* / Initiale : 312€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement

**TRAVAIL EN HAUTEUR - 1 JOUR
*Risques liés aux chutes de hauteur***

**12 janvier 2026 ou 27
mars 2026 à ALBI**

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant travaillant en hauteur (utilisant des échelles, escabeaux, échafaudages fixe ou roulant...)

Prix :

272€ (sans financement)

27€* (avec financement FAFCEA)

104€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

**ÉCHAFAUDAGE FIXE - 2 JOURS (hors subvention CARSAT) / 2 JOURS
*Montage et démontage***

**-Hors subvention
CARSAT : 25 et 26
mars 2026 à ALBI**

**-Subvention CARSAT :
En cours de
programmation**

Objectif :

Toute personne qui monte ou démonte un échafaudage doit avoir été habilité à le faire.

Prix :

Hors dossier de subvention : 544€ / Subvention CARSAT : 816€ (sans financement)

Hors dossier de subvention : 54€* / Subvention CARSAT : 81€* (avec financement FAFCEA)

Hors dossier de subvention : 208€* / Subvention CARSAT : 312€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

HABILITATION ÉLECTRIQUE - 2 JOURS (recyclage) / 3 JOURS (initiale)
Initiale B1, B1V, B2, B2V, BR, BC

**17 – 18 février 2026
(recyclage) / 16 –
au 18 février 2026
(initiale) à Albi**

**4 – 5 juin 2026
(recyclage) / 3 au 5
juin 2026 (initiale)
à Albi**

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant effectuant des opérations sur des installations électriques ou dans leur voisinage.

Prix :

Recyclage : 544€ / Initiale : 816€ (sans financement)

Recyclage : 54€* / Initiale : 81€* (avec financement FAFCEA)

Recyclage : 208€* / Initiale : 312€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

HABILITATION ÉLECTRIQUE - 1 JOUR (recyclage) / 2 JOURS (initiale)
HO BO BS BE

Nous contacter

Objectif :

Pour tout salarié ou travailleur indépendant effectuant des opérations sur des installations électriques ou dans leur voisinage.

Prix :

Recyclage : 272€ / Initiale : 544€ (sans financement)

Recyclage : 27€ / Initiale : 54€ (avec financement FAFCEA)

Recyclage : 104€ / Initiale : 208€ (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

HABILITATION ÉLECTRIQUE - 2 JOURS (initiale)
Photovoltaïque BR

**26 et 27 mars 2026
à ALBI**

Objectif :

Pour intervenir sur les installations photovoltaïques en toute sécurité.

Prix :

544€ (sans financement)

54€* (avec financement FAFCEA)

208€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL - 1 JOUR (recyclage) / 2 JOURS (initiale)
Connaitre les gestes de premiers secours

**23 et 24 mars 2026
à ALBI (initiale)
25 mars 2026 à
ALBI (recyclage)**

Objectif :

Être capable de situer, protéger, prévenir, alerter et secourir.

Prix :

Recyclage : 272€ / Initiale : 544€ (sans financement)

Recyclage : 27€ / Initiale : 54€ (avec financement FAFCEA)

Recyclage : 104€ / Initiale : 208€ (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire*

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés

Administratif

Gestion

Marchés publics

RÉPONDRE EFFICACEMENT AUX MARCHÉS PUBLICS - 2 JOURS
Sélectionner son appel d'offre et savoir y répondre

19 et 20 février
2026 à
MONTAUBAN

Objectifs :

- Se repérer dans les marchés publics de travaux et les procédures ;
- Sélectionner ses marchés cibles et élaborer sa veille ;
- Analyser correctement un DCE ;
- Organiser ses documents ;
- Produire une candidature ;
- Produire une réponse technique ;
- Répondre en dématérialisé, seul ou en groupement.

Prix :

544€ (sans financement)
144€* (avec financement FAFCEA)
160€* (avec financement CONSTRUCTYS) + remboursement d'un % du salaire**

*Montant estimatif selon les critères de financement FAFCEA/CONSTRUCTYS applicables à compter du 1^e janvier 2026

**Pour les entreprises de moins de 11 salariés