

CAP sur les emplois de la rénovation énergétique

CHEF D'ÉQUIPE EN PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DU BÂTIMENT



25 SEPTEMBRE
2017
9,5 MOIS

**Entreprises du bâtiment, intervenants sur la performance énergétique,
Vous recherchez du personnel motivé et formé ?**

Nous pouvons répondre à votre besoin grâce à notre action.

**NOUS RECRUTONS ENSEMBLE,
NOUS FORMONS POUR VOUS !**

PRINCIPES DU PROJET

➔ A partir des besoins de compétences des entreprises, nous recrutons avec vous et formons des personnels sur des secteurs d'avenir : **isolation, étanchéité à l'air, performance énergétique du bâtiment.**

Grâce au partenariat de trois centres de formation de référence nationale et des acteurs de l'emploi.
Avec le soutien de Constructys, de la FFB et de la CAPEB.

NOS ENGAGEMENTS

Nous assurons :

- ➔ La mobilisation des publics,
- ➔ La présélection des candidats,
- ➔ La présentation des candidats aux entreprises participantes,
- ➔ La recherche et la mobilisation des financements de formation appropriés,
- ➔ La mise en oeuvre de la formation.

DE VOTRE COTÉ

- ➔ Vous vous engagez à proposer une mission de 6 mois minimum aux stagiaires demandeurs d'emploi.

OBJECTIF

- ➔ Former des professionnels capables de proposer et de mettre en œuvre des solutions techniques performantes sur du bâti neuf ou ancien.

DÉROULÉ PÉDAGOGIQUE

- ➔ Alternance de périodes en centre (15 jours) et en entreprise (15 jours).
- ➔ Méthode pédagogique : apports techniques et mises en situation sous forme de :
- Projets tuteurés,
 - Chantiers pédagogiques
 - Travaux pratiques sur plateaux techniques (PRAXIBAT®, ...)



PUBLIC ET PRÉ REQUIS

- ➔ Demandeurs d'emploi ou salariés avec un diplôme et ou une première expérience dans le bâtiment.

DEMANDES DES ENTREPRISES

« Mon cœur de métier est la charpente. J'aurais besoin d'un charpentier formé à la pose d'isolation intérieure et extérieure sur tout supports et en mesure d'assurer la coordination des autres corps d'état. »

« J'ai besoin pour mes chantiers de rénovation de compétences de plaquistes capables de préconiser et d'insuffler la ouate de cellulose en caisson. »

« Pour mon entreprise, un maçon qui serait formé aux techniques d'isolation et de pose de menuiseries performantes, ce serait l'idéal ! »

ENTREPRISES ENGAGÉES EN 2016/2017



PARTENARIATS



PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DU BÂTIMENT

PROGRAMME

Modules	Contenu	Durée
Diagnostic du bâti	Lecture de plans et schémas de détails La construction Bioclimatique Réglementation et principes thermiques Connaissance des matériaux d'isolation thermique et phonique Réhabilitation Bâti ancien	105 h
Définition et suivi des travaux	Méthodologie de planification et organisation Etude de prix Documents et acteurs du bâtiment	49 h
Conduite et réalisation de travaux de performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment	Gros oeuvre et constructions maçonnées Charpente, constructions bois et isolation Isolation thermique intérieure / extérieure / répartie Étanchéité à l'air Approche mise en oeuvre des matériaux biosourcés Menuiseries extérieures	238 h
Intégration des équipements	Réseaux électriques et domotique Réseaux chauffage / énergies renouvelables et ventilation Réseaux eau	49 h
Projet tuteuré	Etude d'un projet concret : rénovation d'un bâtiment	84 h
Information-communication	Techniques de communication	21 h
Environnement et sécurité	Gestion environnementale d'une opération de construction Sécurité de chantier	21 h
Projet professionnel et accompagnement pédagogique	Accueil, réunions de suivi et de bilan, soutenances Mathématiques appliquées Remise à niveau en français	73 h
TOTAL		640 h



ASDER

➔ L'ASDER est depuis 1981, Centre de formation et Espace Info Energie de Savoie. Les formations continues proposées dans les domaines de la Maîtrise de l'Énergie, de l'Éco construction et des Énergies Renouvelables ont pour caractéristiques d'avoir des programmes 100 % énergie-éco bâtiment dispensés exclusivement par des professionnels en activité, experts dans leur domaine : conseillers, thermiciens, ingénieurs de bureaux d'études, commerciaux, installateurs, écoconstructeurs, architectes... Les anciens stagiaires (près de 1000) constituent un réseau de professionnels très dynamique. L'ASDER entretient de nombreux partenariats professionnels avec d'autres organismes de formation, et des réseaux comme le Cluster Rhône-Alpes Eco énergie...

Association Savoyarde pour le Développement des Énergies Renouvelables
Maison des énergies
124 rue du Bon Vent - BP 99 499
73 094 Chambéry cedex 9

tél. +33 (0)4 79 85 88 50
fax +33 (0)4 79 33 24 64

www.asder.asso.fr



Contact :
simon.banet@asder.asso.fr

INES

➔ Adossée à la plateforme Recherche & Innovation de l'INES, la Plateforme Formation & Évaluation propose une offre de formations sur le solaire thermique, le photovoltaïque et l'énergétique du bâtiment en direction de toute la chaîne de valeur de la filière en s'appuyant sur des infrastructures pédagogiques et techniques innovantes. De nombreuses formations continues sont organisées pour les acteurs professionnels du secteur sur les thématiques de la performance énergétique des bâtiments et du solaire dans les locaux d'INES et sous forme d'enseignement à distance. Chaque année, environ 2000 stagiaires sont formés par des professionnels de terrain mais aussi des experts internationaux ainsi que des chercheurs de l'INES dans le cadre de formations qualifiantes et certifiantes adaptées aux besoins précis exprimés par les nombreuses entreprises partenaires.

Institut National de l'Énergie Solaire
Plateforme Formation & Évaluation
Parc technologique de Savoie Technolac
60, avenue Lac Léman – Bâtiment Hélios
73375 Le Bourget-du-Lac Cedex

tél. +33 (0)4 79 26 44 30
fax +33 (0)4 79 25 36 90

www.ines-solaire.org



Contact :
formation@ines-solaire.org

NEOPOLIS

➔ NEOPOLIS est un organisme de formation de la Chambre de Commerce et d'Industrie de la Drôme, dédié à la performance énergétique de la mise en œuvre (2000 m² de plateaux techniques) à la conception en passant par l'encadrement de chantier. NEOPOLIS a développé la certification de « technicien BBC » inscrite au RNCP (Répertoire National de la Certification) depuis 2011. Cette certification est également « labellisée » Effinergie.

Neopolis
ROVALTAIN TGV
1 rue Marc Séguin
Commune d'Alixan
26958 VALENCE cedex 9

tél. +33 (0)4 75 78 67 35
fax +33 (0)4 75 78 67 37

www.neopolis.fr

Contact :
neopolis@drome.cci.fr