

## CEPEB : CHEF D'ÉQUIPE EN PERFORMANCE ENERGETIQUE DU BÂTIMENT



### ATOUTS DE LA FORMATION

- > Formation certifiante sur le thème de la transition énergétique
- > Formation en alternance (50% en centre de formation / 50% en entreprise)
- > Pratique du geste sur des plateaux techniques (chantiers pédagogiques)
- > Etre opérationnel dans un domaine porteur

### OBJECTIFS

- > Définir et estimer les travaux de performance énergétique sur le bâti neuf et ancien
- > Planifier et organiser le chantier
- > Réaliser et encadrer les travaux de performance énergétique du bâtiment

### PROGRAMME

- > Diagnostic du bâti : lecture de plans, construction bioclimatique, réglementation et principes thermiques, matériaux d'isolation thermique et phonique, réhabilitation bâti ancien
- > Définition et suivi des travaux : méthodologie de planification et organisation, étude de prix, documents et acteurs du bâtiment
- > Conduite et réalisation de travaux de performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment : gros œuvre et constructions maçonnées, charpente, constructions bois et isolation (thermique intérieure, extérieure...), étanchéité à l'air, matériaux biosourcés, menuiseries extérieures, ...
- > Intégration des équipements : réseaux électriques et domotique, réseaux de chauffage, énergies renouvelables, ventilation, réseaux d'eau
- > Projet tuteuré : étude d'un projet concret en rénovation d'un bâtiment
- > Information – communication : techniques de communication
- > Environnement et sécurité : gestion environnementale d'une opération de construction, sécurité de chantier, ...
- > Projet professionnel et accompagnement pédagogique : réunions de suivi et bilan, soutenances, mathématiques appliquées, remise à niveau en français...

### DURÉE

- > Formation en contrat de professionnalisation : 10 mois soit 21 semaines en centre (735 heures) et 21 semaines en entreprise (735 heures)

### PUBLICS

- > Tout public : demandeurs d'emploi, salariés en reconversion ou en recherche d'approfondissement professionnel,...

### MÉTIERS VISÉS

- > Charpentier spécialisé en performance énergétique du bâtiment
- > Maçon spécialisé aux techniques d'isolation
- > Menuisier spécialisé en pose de menuiseries performantes
- > Chef d'équipe en performance énergétique, ...

### VALIDATION

- > Certification de Chef d'équipe en Construction Durable, de niveau IV (niveau BAC) inscrite au RNCP

### NIVEAU REQUIS

- > Niveau V (CAP, BEP) en bâtiment (maçon, charpentier...) ou expérience en mise en œuvre de plus de 3 ans

### PRIX

- > Coût horaire : 15.40 €/h. Soit pour 735 h en centre, un total de 11 319 € net de taxes
- > Prise en charge possible : CIF (Contrat Individuel de Formation), CSP (Contrat de Sécurisation Professionnelle), Conseil Régional Auvergne Rhône-Alpes, ...
- > Coût spécifique si financement personnel
- > Nous contacter pour le financement de la formation

### LIEU

- > INES FORMATION au Bourget-du-Lac (73)
- > ASDER à Chambéry (73)
- > CFA du Bâtiment à Saint-Alban-Leysses (73)

### CONTACT

**ASDER**  
Simon BANET  
Chargé de mission formation  
[formation@asder.asso.fr](mailto:formation@asder.asso.fr)  
Tel : 04 79 85 88 50  
124 rue du Bon Vent  
73000 Chambéry  
[www.asder.asso.fr](http://www.asder.asso.fr)

**INES FORMATION**  
Sophie NOIRET  
Renseignements administratif et financier  
[sophie.noiret@ines-solaire.org](mailto:sophie.noiret@ines-solaire.org)  
Tel : 04 79 26 44 30  
Parc Technologique de Savoie Technolac  
60 Avenue Lac Léman  
73370 Le Bourget du Lac  
[www.ines-solaire.org](http://www.ines-solaire.org)

