

Rénovation en éco-habitat

Coordinateur(trice) en rénovation énergétique et sanitaire

Objectifs

Former des acteurs capables d'effectuer une analyse globale d'un bâtiment (diagnostic complet du niveau de performance énergétique initial) et de proposer et mettre en œuvre les solutions techniques les mieux adaptées (matériaux bio-sourcés ...) pour que l'habitat réponde aux nouvelles réglementations en matière d'utilisation rationnelle de l'énergie et de rénovation écologique.

Public

Salarié(e)s en formation continue, demandeurs d'emploi

Contenu de la formation

Connaitre les procédés constructifs

Connaître les différents types de bâtiment, du bâti ancien aux constructions plus récentes, de l'habitat individuel au petit collectif. Comprendre le fonctionnement global d'un bâtiment en vue de l'amélioration de sa performance énergétique.

Réaliser un bilan énergétique et sanitaire

Maîtriser les principes du bioclimatisme et de la thermique du bâtiment, étapes clés du bilan énergétique. Analyse de l'enveloppe, des désordres et nuisances, évaluation des performances, identification des faiblesses énergétiques et structurelles, préconisations pour l'amélioration énergétique et sanitaire. Connaître les aides financières.

Isolation et matériaux bio-sourcés

Maîtriser les principes généraux de l'isolation thermique et acoustique en adéquation avec les différents types de bâti. Connaître les matériaux bio-sourcés, leur rôle et leurs caractéristiques techniques.

Habitat Santé

Identifier les pollutions et solutions pour améliorer la qualité de l'air intérieur. Découvrir les bases de la géobiologie et pollutions électromagnétiques.

Choix des équipements : eau, énergie, chauffage

Savoir choisir et dimensionner l'installation de chauffage. Connaître les procédés alternatifs pour la préservation de l'eau (récupération, assainissement) et la production d'énergie.

Mettre en œuvre les éco-matériaux en réhabilitation

Maîtriser les techniques d'isolation, d'étanchéité et leur mise en œuvre sur chantier. Savoir poser des isolants (liège, fibre de bois, ouate de cellulose,...) réaliser des enduits (chaux et terre) de correction thermique, des enduits de finition, réaliser une dalle, un mur chauffant.

Assurer la coordination des travaux

Savoir coordonner les étapes du projet et les différents intervenants en tenant compte des aspects environnementaux, juridiques, contractuels, méthodologiques et humains. Savoir piloter la coordination d'un ensemble de travaux de second œuvre préconisés pour garantir une performance énergétique et sanitaire.

Durée de la formation

970 heures dont:

755 heures en centre de formation

215 heures en entreprise

Le centre PERF - Votre partenaire Formation

Dates	Du 24 octobre 2016 à 19mai 2017 (Plateforme du BTP Sarlat 24)
Lieux	Nord: Plateforme du BTP— 7 avenue Joséphine Baker 24200 SARLAT
Méthodes pédagogiques	Mise en place de parcours de formation personnalisés permettant de s'adapter à l'hétérogénéité des profils pouvant intégrer cette formation, par un positionnement pré-formatif, des remises à niveau (lecture de plan, calcul professionnel, informatique) et des modules personnalisés. Alternance atelier, salle, visites. Projet collectif et individuel. Accompagnement des stagiaires à l'après formation (communication, création d'entreprise, techniques de recherche d'emploi, conférences-débats).
Validation	Coordinateur en rénovation Energétique et Sanitaire Diplôme de niveau III inscrit au RNCP (<i>Registre National des Certifications Professionnelles</i>) INIT Environnement
Liens avec d'autres formations	FEE Bat RENOVE
Parcours et voies d'accès	Demandeur(se) d'emploi : financement par le Conseil Régional d'Aquitaine (places limitées). Congé Individuel de Formation, Compte Personnel de Formation, Contrat de Sécurisation Professionnelle, Plan de Formation Entreprise
En savoir +	https://formationrenovationenergetiqueperf.wordpress.com/ Demandeur(se) d'emploi: selon votre situation, contacter le Pôle Emploi, la Mission Locale ou le Cap Emploi de votre territoire . Salarié: nous contacter. Détails programme, devis personnalisé sur demande.

Infocos

Lieux et horaires

Plateforme BTP Sarlat—Aquitaine Nord

27/07/16—30/08/16 —13/09/16 —
30/09/16

Heure d'infocos : 9h30

Les entretiens de motivation et les tests d'admission seront réalisés l'après midi du jour de l'infocos.

Notre + territorial

- *Formation co-construite et co-animée avec un réseau de plus de 30 professionnels du métier*
- *Intégration des exigences de sécurité tout au long du parcours de formation*
- *2 référents Handicap présents dans le centre de formation*

Le centre PERF - Votre partenaire Formation