



NORIA
et compagnie
Centre de formation éco-construction

Coordinateur en Rénovation Énergétique Bio-sourcée (CREB)

Certification de niveau 5 créée par INIT Environnement
Inscrite au RNCP (code 31006) – 4 blocs de compétences certifiants – [voir fiche RNCP](#) .

Date, durée, lieu

Prochaine session de formation : du 6 septembre 2021 au 13 mai 2022

Lieu : 7 rue de la Vilaine à Saint-Nicolas-de-Redon (44460)

Durée : 805 h en centre + 315 h en stage. Total de 1 120 h

Il est possible de suivre un parcours de formation partiel et individualisé ainsi que de valider des blocs de compétences certifiants (*voir tableau ci-dessous*). La certification est également accessible par la **Validation des Acquis de l'Expérience** (VAE). Pour tout renseignement, nous contacter.

Durée totale : 1 120 h

Durée en centre : 805 h

Durée en stage : 315 h

Lieu : 7 rue de la Vilaine à Saint-Nicolas-de-Redon (44460)

Coût : 11 270 €

[Plaquette de formation](#)

[Référentiel de certification](#)

Objectif de la formation

Le rôle d'un Coordinateur en rénovation énergétique bio-sourcée est de concevoir et exécuter (seul ou en équipe) un projet d'amélioration de l'habitat individuel, dans un objectif d'optimisation énergétique et de réduction des risques sanitaires, selon les réglementations en vigueur.

Il intervient sur tout type de bâtiment, du bâti ancien aux constructions plus récentes, de l'habitat individuel au petit collectif.

Interlocuteur central pour le maître d'ouvrage, son intervention couvre les différentes étapes du projet de rénovation, depuis l'étude de l'existant, la proposition de stratégies d'amélioration jusqu'à la réception des travaux.

Selon l'étendue et la complexité du projet de rénovation, et plus particulièrement dans le cas de chantier visant une performance énergétique élevée, il est amené à s'entourer de spécialistes (expert du bâti

ancien, bureau d'étude, installateurs d'équipement, etc.) et de différents corps d'état, assurant ainsi de manière plus prépondérante, le rôle de coordinateur de travaux.

Contenu des blocs de compétences

RNCP31006BC01 : Préconiser un système naturel d'amélioration du confort d'été pour éviter les recours à la climatisation

RNCP31006BC02 : Mettre en œuvre les procédés d'isolation de l'enveloppe du bâtiment.

RNCP31006BC03 : Coordonner ou assister le maître d'ouvrage dans la réalisation des travaux d'amélioration thermique

RNCP31006BC04 : Concevoir un projet de rénovation énergétique biosourcée

RNCP31006BC05 : Réaliser un état des lieux et calculer le bilan énergétique d'un bâtiment existant.

Publics et pré-requis

Tous publics, salariés, demandeurs d'emploi, artisans, professionnels du bâtiment, personnes en reconversion professionnelle.

Pré-requis :

- un niveau d'étude équivalent à un niveau IV (bac)
- une expérience d'au moins 2 ans dans le bâtiment (professionnelle, personnelle, ou associative)
- une aptitude et une volonté à communiquer
- une aptitude au calcul et à l'utilisation de l'outil informatique
- avoir un projet professionnel

Admission

CV + lettre de motivation décrivant votre projet professionnel - Entretien individuel de recrutement
Accessible aux personnes en situation de handicap après analyse du dossier

Rythme de l'alternance

Une première période de 2 semaine

Une deuxième période de 3 semaines

Une troisième période de 4 semaines

Statut

Stagiaire de la formation professionnelle

Effectifs

16 stagiaires maximum

Moyens pédagogiques

La formation alterne des apports théoriques, méthodologiques et des mises en situation sous la forme de projet (de construction, de rénovation) ou de réalisation de maquettes sur une plateforme pédagogique.

Des stages, des visites et des rencontres avec des professionnels mettent les apprenants en contact direct avec les spécificités réels de l'activité.

Le travail coopératif est privilégié.

Formateurs

Professionnels du bâtiment – Spécialistes de l'éco-construction-Ingénieurs en bureau d'étude – Architectes...

Modalités d'évaluation

Suivi des projets individuels et collectifs

Évaluations individuelles pratiques en cours de formation

Évaluations individuelles orales pratiques et écrites lors d'un examen final

Réalisation d'un dossier professionnel de compétences

Evaluation des périodes de stages par les tuteurs

Modalités d'évaluation finale pour l'obtention de la certification :

Mise en situation professionnelle en atelier(pour le bloc n°2), projet de soutenance (mise en situation professionnelle) et examen final (étude de cas) (pour tous les blocs).

Passerelles et débouchés possibles

Insertion professionnelle :

- Artisan et entreprises du bâtiment en éco-construction
- Conducteur de travaux, chef de chantier en rénovation énergétique
- Conseiller Espace Info Energie
- Assistant maître d'ouvrage
- Conseiller territorial patrimoine bâti
- Vendeur de matériaux biosourcés
- Assistant architecte / Assistant Bureau d'étude

Poursuite de formation :

- Thermicien
- Conducteur de travaux tous corps d'états
- Spécialisation Maçon terre crue, ect

Coût

Les frais pédagogiques s'élèvent à 11 270 € par stagiaire.

Pour les demandeurs d'emploi, la formation peut faire l'objet d'une convention régionale, les frais pédagogiques sont alors pris en charge par la Région Pays de la Loire.

Inscription et renseignements

Inscriptions ouvertes jusqu'à un mois avant le début de la formation.

Merci d'adresser votre candidature (CV et Lettre de motivation décrivant votre projet professionnel) par mail à l'adresse : coordination.noria@gmail.com. Pour tout renseignement, vous pouvez prendre contact au 02 99 72 10 89.

