

Licence professionnelle métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique parcours Chargé d'affaires en énergétique du bâtiment

Code RNCP / Code d'apprentissage : RNCP40071 / 25022767

Code diplôme : LP11801A

Crédits : 60 ECTS

Intitulé officiel du diplôme :

Licence professionnelle métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique parcours Chargé d'affaires en énergétique du bâtiment.

Niveau d'entrée :



Prérequis :

- Titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2 en énergétique.
- Sélection sur dossier et entretien de motivation
- Inscription définitive à compter de la signature du contrat en alternance

Modalités :

- 1 semaine en formation en présentiel
- 2 semaines en entreprise
- Durée du contrat : 1 année
- Volume horaire : 462 heures

Métiers visés :

- Chargé(e) d'affaires
- Attaché(e) d'affaires
- Conducteur(trice) de travaux
- Chargé(e) d'études et de réalisation
- Responsable de projets
- Responsable de bureau d'études
- Responsable de centre de profits

Lieu d'enseignement

📍 CERGY

GROUPE
AFORP

PARTENAIRE

AFORP
1 avenue de la Plaine de France
93290 Tremblay-en-France
01 43 11 10 70
www.aforp.fr

Cnam Cergy

01 34 43 49 91 | cergy.alternance@cnam-iledefrance.fr

Compétences visées

- Prendre en compte les contraintes économiques et les exigences des clients
- Connaître les risques liés au projet et utiliser les normes en vigueur
- Coordonner et planifier les équipes intervenant sur les projets
- Manager les hommes, animer des réunions, travailler en équipe pluridisciplinaire
- Collaborer avec les différents services de l'entreprise, études et développement, affaires, techniques, chantiers, maintenance
- Appréhender un dossier d'appel d'offres
- Élaborer un CCTP
- Identifier les risques inhérents à l'affaire
- Politique économique de l'entreprise
- Communiquer et échanger avec les équipes.

Modalités d'évaluation

- Evaluation finale / UE
- Expérience professionnelle

Programme

- Management et organisation des entreprises - 4 ECTS
- Gestion d'affaires en thermique du bâtiment - 6 ECTS
- Conduite de projets - 6 ECTS
- Pratiques écrites et orales de la communication professionnelle - 4 ECTS
- Santé et sécurité dans le bâtiment - 6 ECTS
- Thermique du bâtiment - 4 ECTS
- Systèmes énergétiques dans le bâtiment - 6 ECTS
- Conception de solutions techniques - 4 ECTS
- Outils d'anglais professionnel - 4 ECTS
- Projet tuteuré - 6 ECTS
- Stage en entreprise - 12 ECTS

Accessibilité

L'ensemble des bâtiments et des salles est accessible aux PMR.

