

Certificat professionnel Bureau d'études Parcours Génie climatique en stage de formation continue

CP5706A - 18 crédits

Niveau(x) d'entrée : Aucun niveau requis

Niveau(x) de sortie : Aucun niveau spécifique

Lieu(x) : Non proposé en présentiel au Cnam HdF, nous contacter pour possibilité de formation à distance et hybride



PRÉSENTATION

Public / conditions d'accès

Prérequis : Maîtriser la technologie de la construction (CP53).

Objectifs

Se former aux techniques de bureau d'études en génie climatique.

COMPÉTENCES ET DÉBOUCHÉS

Compétences

Maîtriser les bases scientifiques du génie climatique.
Maîtriser les bases de la réglementation en génie climatique.
Concevoir et dimensionner des solutions constructives en génie climatique.

INFORMATIONS PRATIQUES

Moyenne générale des UE supérieure ou égale à 10, sans note inférieure à 8.

Contenu de la formation

Tronc commun

Bases scientifiques du génie climatique

USBTH6

6 ects

Technologies du génie climatique

USBTH7

6 ects

Outils informatiques pour le génie climatique

USBTH8

6 ects

Méthodes
pédagogiques:

Pédagogie qui combine des enseignements académiques et des pédagogies actives s'appuyant sur l'expérience en entreprise et le développement des compétences. Equipe pédagogique constituée pour partie de professionnels.

Modalités d'évaluation:

Chaque unité (UE, UA) fait l'objet d'une évaluation organisée en accord avec l'Etablissement public (certificateur) dans le cadre d'un règlement national des examens.



Un référent Cnam est dédié à l'accompagnement de toute personne en situation de handicap. Contactez : hdf_handicap@lecnam.net

Document non contractuel.

Le programme et le volume horaire de cette formation sont susceptibles d'être modifiés en fonction des évolutions du référentiel pédagogique national.

Le Cnam Hauts-de-France vous informe, vous accompagne et vous conseille.

Contactez nos conseillers formation au  0800 719 720
ou hdf_contact@lecnam.net

Tous nos programmes sur www.cnam-hauts-de-france.fr