

ENF012 - Gestion de projets en froid, ventilation et conditionnement d'air

Présentation

Prérequis

PUBLIC CONCERNE: toute personne s'intéressant aux problématiques de l'énergétique (débutant accepté)

Avoir le bac pro énergétique ou un diplôme équivalent avec si possible une expérience professionnelle dans le domaine.

Objectifs pédagogiques

Maîtriser les principales phases d'un marché d'une installation de chauffage, ventilation, conditionnement d'air ou froid

Programme

Contenu

Les éléments d'un projet:

- Environnement contractuel
- L'échelle temps d'un marché
- Les acteurs d'un marché: rôle des intervenants - les obligations
- Les risques marché
- Les documents marchés

L'offre commerciale ou le mémoire technique

La phase EXECUTION et la phase RECEPTION

Le Procès verbal de réception - Le D.O.E. - Le Manuel d'instruction -

Le D.I.U.O. et la phase MAINTENANCE

Modalités de validation

- Contrôle continu
- Projet(s)

Mis à jour le 22-01-2024



Code : ENF012

Unité d'enseignement de type mixte

6 crédits

Volume horaire de référence (+/- 10%) : **50 heures**

Responsabilité nationale :

EPN01 - Bâtiment et énergie / 1

Contact national :

EPN01 - Énergétique

292 rue St Martin

75003 Paris

01 40 27 21 65

Magali Pacaud et manuel

Corazza

energie@cnam.fr