



Mise à jour : 28.06.2022

TP Technicien(ne) supérieur(e) de maintenance et d'exploitation en climatique

NIVEAU DE CERTIFICATION

v

FAMILLE

Ingénierie et Maintenance

CODE NSF

227r Contrôle qualité des services énergétiques

NIVEAU FRANÇAIS

III

CODE-ROME

I1308 : Maintenance d'installation de chauffage
I1306 : Installation et maintenance en froid,
conditionnement d'air F1106 : Ingénierie et
études du BTP

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à conduire la gestion technique de l'exploitation et de la maintenance des systèmes de climatique, qu'il s'agisse des installations thermiques ou de conditionnement d'air.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Assurer la mise en service, la maintenance et l'exploitation des équipements thermiques des installations de climatique
- Assurer la mise en service des équipements thermiques des installations de climatique.
- Assurer la maintenance et l'exploitation des équipements thermiques des installations de climatique.
- Assurer la mise en service, la maintenance et l'exploitation des équipements de conditionnement d'air des installations de climatique
- Assurer la mise en service des équipements de conditionnement d'air des installations de climatique.
- Assurer la maintenance et l'exploitation des équipements de conditionnement d'air des installations de climatique.
- Réaliser des diagnostics, des expertises et des études d'amélioration des installations de climatique
- Réaliser le relevé technique et le diagnostic d'une installation de climatique, puis rédiger un document d'étude.
- Réaliser l'étude du contrat d'exploitation d'une installation de climatique.
- Réaliser une étude de modification d'installation de climatique et chiffrer l'ensemble des



propositions.

4. Assurer la gestion du personnel, la gestion des contrats des installations et l'action commerciale

Analyser, mettre en place et gérer un contrat d'exploitation d'installations de climatique.

Animer et encadrer une équipe de techniciens de maintenance climatique.

Assurer le suivi commercial des affaires liées à la maintenance et l'exploitation des installations de climatique.

Voie d'accès

- ✓ Apprentissage
- ✓ Formation continue
- ✓ Contrat de professionnalisation
- ✓ VAE

Organismes certificateur

- Organismes de formation habilités

Métiers cibles

INGÉNIERIE ET MAINTENANCE

- Spécialiste méthodes de maintenance industrielle H/F