



BAC PRO TECHNICIEN DE MAINTENANCE DES SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET CLIMATIQUES

OBJECTIFS

Assurer la maintenance préventive et corrective des installations énergétiques et climatiques.
Intervenir sur des installations sanitaires, thermiques, de climatisation et/ou mobilisant les énergies renouvelables.

CONTENU

Enseignements professionnels

- Analyse scientifique et technique d'une installation : prise en charge du dossier, intervention, communication.
- Mathématiques et sciences physiques.
- Travaux pratiques de sciences physiques : électricité, mécanique, acoustique, optique, chimie.
- Préparation d'intervention : repérage, planification, choix du matériel, organisation, sécurité, etc.
- Intervention de maintenance préventive et corrective : mesures, réglages, mise en route, etc.
- Réalisation d'une tuyauterie de remplacement : essais, réglages, contrôles, relevés et enregistrements de l'intervention...

PRÉ-REQUIS

BEP technicien des installations sanitaires et thermiques, froid et conditionnement d'air, métiers de l'électrotechnique. CAP installateur thermique, CAP installateur sanitaire. Candidat justifiant de 3 années d'activités professionnelles dans le domaine.

PUBLICS

Tout public adulte

VALIDATION

Baccalauréat professionnel

MODALITÉS DE VALIDATION

Epreuves en cours (CCF) et /ou fin de formation

SERVICES VALIDEURS

Ministère de l'Education Nationale

TARIF

Consulter le Greta

DURÉE INDICATIVE

600 à 1 100 heures

A NOTER

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Technicien/ne de maintenance en génie climatique
Technicien/ne thermicien/ne

Contacts

GRETA VIVA 5

Annonay

Avenue Jean Jaurès - BP 127
07100 Annonay



GRETA GRENOBLE

Centre Permanent du Bâtiment, Grenoble

75 bis avenue Rhin et Danube
38100 GRENOBLE

GRETA SAVOIE

Albertville Grand Arc

265 Chemin de la Charrette
73200 ALBERTVILLE

