

# TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET CLIMATIQUES

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

## OBJECTIFS DE LA FORMATION :

- Le Technicien a en charge l'installation et la gestion des systèmes thermiques et climatiques.
- Il travaille dans les entreprises industrielles de maîtrise de l'énergie, chez les dépanneurs, les constructeurs d'équipement énergétiques et climatiques, dans les entreprises spécialisées en exploitation et en maintenance.

## QUALITES NECESSAIRES :

- Esprit logique, méthodique et goût pour les réalisations pratiques
- Savoir transmettre efficacement des informations
- Goûts des contacts (fournisseurs, clients)

## DEBOUCHES ET POURSUITES D'ETUDES

- Insertion directe dans la vie professionnelle
- BTS FED & MS ; MC

Matière	Horaire Hebdo Moyen	Matière	Horaire Hebdo Moyen
Enseignement professionnel	10 h	Français, histoire-géographie-enseignement moral et civique	3,5 h
Economie-Gestion	1 h	Mathématiques	1,5h
Prévention-Santé-Environnement	1 h	Physique -chimie	1,5h
Co-intervention	1h maths 1h français	Langue vivante	2 h
Réalisation d'un chef d'œuvre	2h	Arts appliqués et culture artistique	1 h
Enseignements professionnels	16 h	EPS	2,5 h
		Enseignements généraux	12 h

**3 ANS DE FORMATION  
APRÈS LA 3 ÈME**

**22 SEMAINES DE STAGE**