

# Bac Pro Maintenance et efficacité énergétique – Apprentissage

Mis à jour le 5 janvier 2023

## Conditions d'entrée et prérequis

Sortie de 3ème pour une formation  
en 3 ans  
Être titulaire d'un diplôme de  
niveau 3 pour préparer le diplôme  
en 2 ans

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Jeunes de 16 à 29 ans révolus

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

3 ans

## Durée en entreprise

1850 heures

## Validation

Baccalauréat professionnel  
Maintenance et efficacité  
énergétique, Niveau 4

## Modalités d'évaluation

Évaluation par Contrôle en Cours  
de Formation (CCF) et épreuves  
ponctuelles

## Entrée et sortie permanente

Oui

## Objectifs professionnels

Intervenir sur les installations thermiques, de climatisation, de ventilation, de production d'eau chaude sanitaire et de traitement de l'eau, pour en assurer la mise en service, l'optimisation du fonctionnement et les opérations de maintenance corrective et préventive.

Mettre en oeuvre des systèmes de récupération de chaleur, des fluides frigorigènes respectueux de la couche d'ozone et sans impact sur le réchauffement climatique

## Contenu

- Préparation d'une intervention
- Exploitation et mise en service de l'installation
- Maintenance d'une installation
- Economie-gestion
- Prévention santé environnement
- Mathématiques / Physique-chimie
- Français / Histoire-géographie et enseignement moral et civique
- Anglais
- Arts appliqués
- Education physique et sportive

## Modalités pédagogiques

Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprise dont les objectifs ont été définis en début de formation.

1/3 du temps en centre / 2/3 du temps en entreprise

Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

## Profil des intervenants

Équipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé.

Référent, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise.

## Durée

Possibilité d'une formation en 2 ans selon niveau d'entrée en formation

## Délais et modalités d'accès

Conditions d'accès à la formation : signature d'un contrat d'apprentissage  
Possibilité de bénéficier du service d'hébergement et de restauration du lycée

## Financements possibles

Formation gratuite pour l'apprenti – Prise en charge par l'OPCO de l'entreprise

# Bac Pro Maintenance et efficacité énergétique – Apprentissage

## Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Sud
- Lycée André Malraux 13 rue de l'Épinette - BP 20160  
88200 REMIREMONT
- greta-lorraine-sud@ac-nancy-metz.fr
- 03 29 62 53 56
- Numéro d'activité : 44880137688