

BTS Maintenance des Systèmes Énergétiques et Fluidiques



CONDITIONS D'ADMISSION :

Être titulaire d'un baccalauréat STI2D
ou d'un Baccalauréat Professionnel ELEEC, TMSEC, MEI, ...
Avoir le sens des responsabilités, de l'initiative, un sens technique développé,
le goût du contact et du dialogue avec les responsables d'autres domaines tels que :
le bureau d'étude, la qualité, la production, la mécanique, le génie civil, ...
une expression écrite et orale satisfaisante, une capacité d'abstraction.

HEBERGEMENT :

Internat avec règlement particulier,
Demi-Pensionnaire ou Externe

RECRUTEMENT :

Dès fin janvier, postuler sur le portail Post-Bac.

Conseils : si vous souhaitez intégrer ce BTS en apprentissage, mais que vous n'avez pas encore de contrat, il est vivement conseillé de s'inscrire sur Post-Bac en apprentissage (CFA61 UFA DU LGT ALAIN) et en statut scolaire (LYCEE ALAIN).

HORAIRES HEBDOMADAIRES POUR LES ÉTUDIANTS

	1 ^{re} année	2 ^e année
Culture générale et expression	2H	2H
Langue Vivante étrangère : Anglais	3H	3H
Mathématiques	4H	3H
Sciences Physiques - Chimie	4H	4H
Étude pluritechnologiques des systèmes	10H	10H
Organisation de la maintenance	3H	2H
Techniques de maintenance, Conduite, Prévention	7H	8H
Stage d'immersion	4 semaines	-
Stage de projet technique	-	6 semaines
TOTAL :	32H	32H

Horaire donné à titre indicatif

STAGES :

"IMMERSION"
de 4 semaines en entreprise
en fin de 1^{re} année
"DE PROJET TECHNIQUE"
de 6 semaines au 1^{er} semestre
en 2^e année

DES MÉTIERS :

Les caractéristiques de la profession conduisent le titulaire du BTS Maintenance des Systèmes énergétique et Fluidique à assumer des activités professionnelles variées dans le domaine de la conduite et la maintenance d'installations de haute technologie dans le cadre du Développement durable.

DES ÉTUDES :

licences professionnelles,
écoles d'ingénieurs, etc...

ET
APRÈS...

- * Technicien méthodes chargé de l'optimisation des performances de systèmes
- * Responsable service maintenance/agence
- * Technico-commercial
- * Technicien d'essais - chargé d'essais
- * Chargé d'affaires
- * Technicien maintenance
- * Gestionnaire d'une PME-PMI