

Comment s'inscrire ?

En suivant la procédure dite « Parcoursup » sur le site www.parcoursup.fr

Retrouvez cette procédure détaillée sur notre site internet rubrique « **s'inscrire** ». N'hésitez pas à contacter le secrétariat pour toutes questions !

Les tarifs de la scolarité sont également consultables sur le site. L'établissement est habilité à recevoir des étudiants boursiers.

Nous proposons l'externat, l'internat, ainsi qu'une résidence universitaire. Possibilité de restauration sur place !



Pôle Enseignement Supérieur

Responsable : Jean-François Delage
jf.delage@isaac-etoile.fr

Secrétariat : Estelle Guilbeaud
secretariat-bts@isaac-etoile.fr
Tél. : 05 49 30 32 60

BTS Moteurs à Combustion Interne (2 ans)

Une formation diplômante pour devenir un technicien supérieur spécialiste des moteurs

Pôle Enseignement Supérieur

> Spécialiste des moteurs quel qu'en soit l'usage : automobiles, industriels, locomotives, navires, engins de chantiers, machines agricoles, motopompes, groupes électrogènes...

> Expert capable d'assurer les fonctions d'expérimentation, de conception, d'organisation et de communication



isaac de l'étoile

- > 14 hectares
- > 2 000 élèves, étudiants, stagiaires et apprentis
- > 220 enseignants et formateurs, 90 membres du personnel
- > 50 salles de cours équipées d'un vidéo-projecteur
- > 2 laboratoires de langues
- > 6 pôles pédagogiques novateurs
- > 8 300 m² d'ateliers
- > 1 CDI de 300 m²
- > 3 lieux de restauration
- > 1 internat de 400 places
- > 2 gymnases, 6 terrains extérieurs, 1 plateau sportif, 1 salle de judo (dojo) et de musculation
- > 1 amphithéâtre de 300 places
- > 10 min du centre-ville, 5 min de la Porte de Paris
- > Lignes de bus n°21 et n°17
- > 1 résidence universitaire

Ensemble scolaire Isaac de l'Étoile
62 rue du Porteau - CS 70019 - 86001 POITIERS Cedex
Tél : 05 49 50 34 00 - accueil@isaac-etoile.fr
www.isaac-etoile.fr



ÉTABLISSEMENT
CATHOLIQUE
D'ENSEIGNEMENT
sous contrat avec l'État



Les objectifs

Vie active

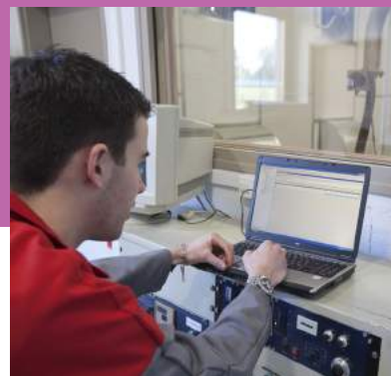
- Bureaux d'études
- Services technico-commerciaux
- Bancs d'essai des grandes firmes automobiles
- Sociétés de recherche et d'essai
- Grandes compagnies pétrolières
- Services publics : SNCF, RATP, EDF et centrales thermiques
- Construction de moteurs
- Matériels d'injection
- Chantiers navals, ...

Poursuite d'études

- Licences Professionnelles (en 1 an)
 - Gestion de la Production Industrielle option Maintenance et Expertise des Véhicules Automobiles, spécialité Carrosserie
 - Maintenance des Systèmes Pluri-techniques, Management de l'Après-Vente Automobile
 - Production Industrielle
- Licence Professionnelle « Technologies Avancées Appliquées aux Véhicules » en partenariat avec l'Université de Poitiers
- Licence LMD : accès en 2^{de} ou 3^e année selon la validation totale ou partielle des acquis du BTS
- Écoles d'Ingénieurs : Système d'admission en passant par un BTS, un Bac + 2 ou une Classe Préparatoire Technologie Industrielle (CPEG) Post-Bac + 2 (ATS – Adaptation pour Technicien Supérieur)

Nos moyens

- Entraînement intensif à l'examen : évaluations de fin de séquence, examens blancs écrits et oraux
- Banque de données d'adresses d'entreprises pour la recherche de stages
- CDI (documentation spécifique)
- Labo de langues
- Salles informatiques, salle télématique (téléphone, télécopie, photocopieur...)
- Cellules moteur
- Banc de puissance à la roue



Une formation en 2 ans

- Pour des jeunes sortant de :
 - Bac Pro Industriel
 - Bac Technologique STI
 - Bac Général S
 - Bac S option SI
- À l'issue de la 2^{de} année, présentation à l'examen pour obtenir un diplôme délivré par le Ministère de l'Education Nationale
- Stage en entreprise : les jeunes doivent accomplir des périodes de stages dans une même entreprise :
 - 4 à 6 semaines en fin de 1^{re} année
 - 6 semaines en 2^{de} année

