

Pôle Lycée Professionnel

Responsable : Pascal Ximenes
p.ximenes@isaac-etoile.fr

secretariat-lp@isaac-etoile.fr
Tél. 05 49 50 34 02

Votre inscription

Prendre un rendez-vous de pré-inscription
avec le responsable du Pôle Lycée
Professionnel dès janvier



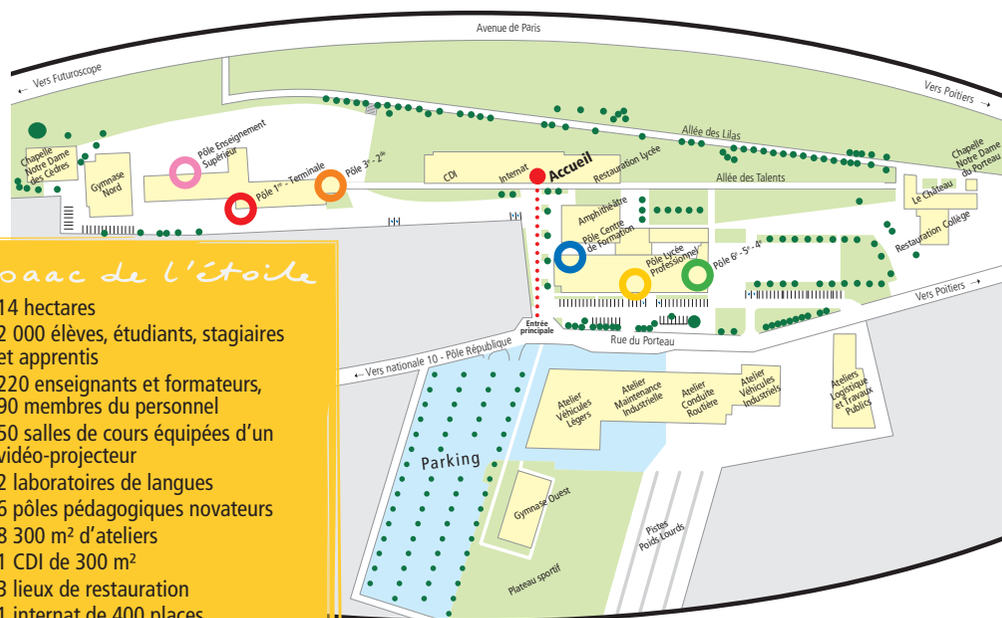
isaac
de l'étoile

LYCÉE
DES MÉTIERS DE
LA MAINTENANCE,
DU TRANSPORT ET
DE LA LOGISTIQUE

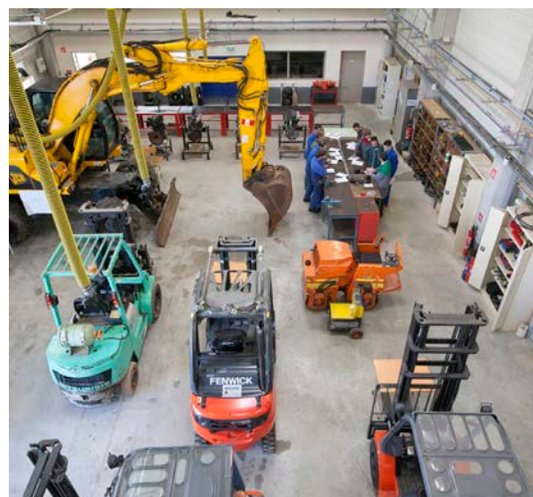
Maintenance Engins de Travaux Publics

Bac Pro 3 ans
Apprentissage en 3^e année

Pôle Lycée
Professionnel



8 / JUMPERTZ CONSEIL / S. LAVAL



- > Je suis patient, manuel, curieux, rigoureux et méthodique
- > J'ai le goût du service et du travail en équipe
- > J'ai le sens du relationnel et de la communication
- > Je m'informe des évolutions technologiques



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°17 rue du Porteau et n°21 avenue de Paris

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

isaac
de l'étoile
Faire briller les talents



Les objectifs

Un technicien doit être polyvalent afin d'assurer la maintenance préventive et la réparation des matériels.

Un technicien doit être capable d'élaborer un diagnostic sur tout type de matériels en utilisant les technologies et méthodologies constructeur.

Poursuite d'études

- BTS AVA VI afin de parfaire vos connaissances en diagnostic et gestion d'atelier
- BTS MAVETPM : Maintenance Après-Vente des Engins de TP et Manutention
- LICENCE PRO Technologie Automobile

Nos moyens

- Un atelier de 1 810 m² neuf
- Des équipements modernes et récents
- Un parc de 10 chariots élévateurs
- Une pelle JCB récente
- Un rouleau compacteur
- Une nacelle
- Un Manuscopique ...
- Des outils de diagnostic identiques à ceux des entreprises
- Une proximité avec des entreprises du secteur
- Des interventions sur les sites d'entreprises pour des contenus spécifiques



La formation

- 14 semaines de stage en entreprise
- Certification intermédiaire en 1^{re} : CAP Maintenance TP
- Pour les jeunes :
 - sortant de troisième, DP6 ou DP3
 - titulaire d'un BEP Maintenance de Véhicules Automobiles
 - titulaire d'un BEP ou CAP du secteur industriel
 - ayant interrompu leurs études (Bac STI...) et désirant reprendre leur formation
- Les 1^{re} et 2^e années : en formation temps plein
- La 3^e année : en apprentissage