



CAMPUS DES MÉTIERS
SAINTE CROIX - SAINT EUVERTE
ORLÉANS

PROCESS INDUSTRIELS



INITIAL



Internat garçon
(site du Campus des
métiers) Internat fille
(site du Lycée Général
et Technologique)



Restauration
sur place



PRÉ-REQUIS
3^{ème}, 3^{ème} prépa métiers,
CAP



CERTIFICATION
Niveau 4 :
Baccalauréat
professionnel



QUALITÉS REQUISES
Ecoute, Polyvalence,
Aisance dans les
relations avec les autres



Gare SNCF :
15 minutes à pied
Lignes de bus :
2, 5, 25, 40, 41

BAC Pro

Echéance code
RNCP 35698
au 31.08.26



Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des professionnels capables de :

- **Préparer** et **réaliser** des interventions de **maintenance préventive** (contrôle et paramétrage), **corrective** (dépannage) et **améliorative** (modification) sur des systèmes de production automatisés et connectés
- Utiliser les **technologies de l'usine du futur** comme la réalité virtuelle et augmentée
- **Consolider** et **développer** les **savoirs et savoir-faire** dans un milieu industriel réel lors des périodes de formation en milieu professionnel

NOTRE PROJET : OSEZ L'EXCELLENCE

- ✓ Accompagnement personnalisé tout au long du parcours de formation
- ✓ Des plateaux techniques bien équipés

SUIVEZ-NOUS !



2^{NDE}1^{ÈRE}T^{ALE}

ENSEIGNEMENTS

GÉNÉRAL

13h 12h30 15h

- Economie - gestion
- Français, Histoire - géographie, Education civique
- Mathématiques, Sciences physiques et chimiques
- Langue vivante
- Arts appliqués - cultures artistiques
- Education physique et sportive

PROFESSIONNEL

15h 15h 14h30

- Préparation d'une intervention de maintenance
- Maintenance préventive d'un système
- Maintenance corrective d'un système pluritechnologique
- Amélioration continue sur un système pluritechnologique

Accompagnement au choix d'orientation et parcours différencié en Terminale :
préparation à l'insertion professionnelle ou préparation à la poursuite d'étude

↳ Possibilité d'alternance en terminale

PÉRIODES DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL

- ✓ 6 semaines en année de **seconde**
- ✓ 8 semaines en année de **première**
- ✓ 6 semaines en année de **terminale**

MÉTIERS VISÉS

Technicien en automatisme ; technicien de maintenance industrielle ; responsable du service après-vente

MODALITÉS
D'INSCRIPTION

Déposer un dossier de candidature en ligne sur www.lp-scse.fr

Etude du dossier et des bulletins année N et N-1

Entretien avec le candidat et ses parents

Décision de la commission d'admission

POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLE

- BTS CRSA, CCST, MS

CONTACTEZ-NOUS !

Lycée professionnel
Sainte Croix - Saint Euverte
www.scse.fr

28 rue de l'Ételon
45000 ORLÉANS
02.38.52.27.00
ldm@scse.fr

