



Saint Joseph - La Salle
DIJON

Frères des Écoles Chrésiennes



MÉTIRS DU PILOTAGE ET DE LA MAINTENANCE DES INSTALLATIONS

AUTOMATISÉES

BAC PRO MSPC

MAINTENANCE DES SYSTÈMES DE PRODUCTION CONNECTÉS

Le technicien de maintenance est un professionnel d'atelier qui maîtrise les évolutions technologiques des systèmes automatisés. Il est capable d'intervenir de manière autonome ou en collaboration avec une équipe.

DÉROULÉ *de la formation*

- **2nd** : découverte des métiers du pilotage et de la maintenance des installations automatisées
- **1^{ère} et T^{ale}** : bac pro MSPC choix de la spécialité

statut SCOLAIRE ou **statut APPRENTI**

↘ **20 semaines** sur
3 ans en entreprise

↘ **31 semaines** par an
en entreprise

OBJECTIFS *de la formation*

- Former aux pluritechnologies (électrotechnique, pneumatique, hydraulique, mécanique, automatisme, robotique ...).
- Etre capable d'installer, de mettre en service, de modifier et d'améliorer des équipements.
- Mettre en oeuvre des technologies d'éléments connectés et communicants.
- Intervenir sur des technologies robotique/cobotique Impression 3d.
- Appréhender les technologies de l'usine du futur, réalité virtuelle et augmentée.

DIPLÔMÉ *je peux devenir*

- Technicien de maintenance industrielle
- Concepteur de systèmes automatiques
- Intégrateur robotique
- Ascensoriste

INDÉCIS *je peux tester*

Mini stage gratuit tous les mercredis après-midi sur inscription pour tester tous nos bacs pro et CAP.



DIPLÔMÉ *je peux poursuivre*

- **Sur le campus ESJO' de Saint Jo'**
 - BTS Electrotechnique
 - BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques
- **Dans d'autres établissements**
 - BTS Maintenance des systèmes
 - Classes Préparatoires Adaptées
 - Ecoles d'ingénieurs

