

# BAC PRO

## MAINTENANCE DES SYSTÈMES DE PRODUCTION CONNECTÉS

Le titulaire du bac pro (MSPC) assure le bon fonctionnement des machines en remplaçant les pièces avant l'arrivée de la panne et assure la réparation en cas de problème. Ce technicien répare ou dépanne, et améliore les biens après avoir analysé leur fonctionnement.

### Le Métier

Le titulaire du Bac Pro MSPC est un technicien spécialisé dans la maintenance et l'optimisation des systèmes de production automatisés et connectés.

Il intervient sur des équipements industriels variés : machines-outils, lignes de production automatisées, robots, systèmes mécatroniques et réseaux industriels.

### Domaines étudiés

Son activité varie selon l'entreprise qui l'emploie, la nature et la complexité des équipements dont il a la charge.



20 semaines de stages

Possibilité d'apprentissage





# LP AMIRAL LACAZE

## Poursuite d'étude

- BTS MS
- BTS ATI
- BTS CRSA
- BTS Technico-commercial

## Débouchés et évolution

- Technicien de maintenance industrielle
- Régleur ou opérateur sur systèmes automatisés
- Technicien de contrôle et diagnostic d'équipements
- Responsable maintenance ou chef d'équipe

Avec de l'expérience, il est possible d'évoluer vers des postes de responsable d'atelier, ingénieur maintenance ou consultant en automatisation industrielle.



## Contact

02062 28 37 75

ce.974079c@ac-reunion.fr

<https://etab.ac-reunion.fr/lyc-amiral-lacaze/>



SCAN ME



SCAN ME

