



BAC PRO

PILOTAGE DE LIGNE DE PRODUCTION

Le titulaire de ce bac pro prépare la production à réaliser sur une ligne automatisée ou semi-automatisée. Il conduit la ligne en coordonnant les opérateurs ou agents.

Le Métier

Le titulaire du Bac Pro PLP est un technicien chargé de la conduite de lignes de production automatisées ou semi-automatisées. Il prépare la production, effectue les réglages nécessaires, lance le processus de fabrication et en assure le suivi.

Il coordonne les opérateurs, surveille les dérives du processus et intervient en cas de dysfonctionnement.

Domaines étudiés

Ce bachelier exercera un métier dans les secteurs industriels dont les processus sont plutôt automatisés, coordonnés ou intégrés. Les industries de transformation, d'élaboration et de conditionnement le recrutent pour mettre en œuvre des processus continus, discontinus ou mixtes.



20 semaines de stage

Possibilité d'apprentissage





LP AMIRAL LACAZE

Poursuite d'étude

- BTS CRSA
- BTS MI
- BTS ATI

Débouchés et évolution




- Pilote d'installations industrielles
- Conducteur(trice) de lignes
- Conducteur(trice) d'appareils
- Opérateur(trice) de fabrication
- Chef d'équipe de production

Avec de l'expérience, il est possible d'évoluer vers des postes de responsable de production ou de maintenance industrielle.

Les entreprises partenaires



Contact

-  0262 28 37 75
-  ce.974079c@ac-reunion.fr
-  <https://etab.ac-reunion.fr/lyc-amiral-lacaze/>



SCAN ME



SCAN ME



LP AMIRAL LACAZE

1 Avenue Stanislas Gimart 97493 Sainte-Clothilde Cedex