



BAC PRO

PILOTAGE DE LIGNE DE PRODUCTION

Le titulaire de ce bac pro PLP 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'études

- BTS CRSA
- BTS MI
- BTS ATI




Débouchés et évolutions

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

Le titulaire du baccalauréat professionnel pilote de ligne de production exerce ses activités dans des entreprises appartenant à des secteurs économiques extrêmement diversifiés : industries de transformation, d'élaboration et de conditionnement où sont mis en œuvre des processus continus, discontinus ou mixtes.

Rattaché au responsable de production, il travaille en équipe. Il pourra évoluer dans des secteurs aussi divers que l'agroalimentaire, la pharmacie, la cosmétique, la transformation des pâtes papiers et cartons, l'électronique, la production et la transformation des métaux, la sidérurgie, l'automobile, l'industrie textile, cuirs et peaux, la céramique, la transformation des déchets.

Contact

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



SCAN ME



SCAN ME

