

# CAP CONDUCTEUR D'INSTALLATION DE PRODUCTION

Le titulaire de ce certificat de spécialisation sera capable d'intervenir sur des réseaux électriques BT / HTA.

## Le Métier

Le titulaire du CAP CIP assure la conduite en toute sécurité d'installations automatisées de production industrielle. Il intervient sur des lignes de fabrication dans des secteurs tels que l'agroalimentaire, la chimie, la pharmacie ou la plasturgie.

Ses missions incluent la préparation des équipements, le démarrage des installations, le suivi des paramètres de production, la maintenance de premier niveau et le contrôle qualité.

## Poursuite d'étude

- Bac pro PLP
- Bac pro MSPC



12 semaines de stages  
Possibilité d'apprentissage





# LP AMIRAL LACAZE

## Domaines étudiés

- La technologie
- la maintenance
- les automatismes
- l'électricité industrielle
- la conduite des systèmes automatisés

l'utilisation des différentes énergies sera étudiée

## Débouchés et évolution

- Conducteur(trice) de ligne de production
- Ajusteur(se)-monteur(se)

Le CAP CIP ouvre des perspectives dans divers secteurs industriels. Avec de l'expérience, un opérateur peut évoluer vers des postes de conducteur de ligne, chef d'équipe ou responsable d'unité.



## Contact

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



SCAN ME



SCAN ME

