



Conducteur d'installations de production (CIP)

Le Conducteur d'installations de production est chargé d'assurer la conduite en production d'un système industriel : la préparation du poste de travail, l'approvisionnement, le lancement et la surveillance de la production, jusqu'au contrôle du produit fini.

Il évolue dans différents secteurs de l'industrie textile : tissage, ourdissage, préparation, tricotage, ennoblissement, teinture, impression, finition.

CONTENU

Enseignement général

- Français
- Histoire/Géographie
- Sciences physiques / chimiques
- Mathématiques
- Anglais
- EPS

Enseignement professionnel

- Automatismes
- Productique mécanique
- Conduite de systèmes de production textiles (tissage, ourdissage, tricotage, ennoblissement, finition)
- Création/fabrication assistée par ordinateur (CFAO)
- Étude des matériaux et des machines
- PSE

ACCÈS À LA FORMATION

- Être âgé de 16 à 29 ans
- Recrutement sur dossier scolaire et entretien individuel de motivation

POURSUITE D'ÉTUDES ET DÉBOUCHÉS

BAC PRO :

- Maintenance des Équipements Industriels (MEI)
- Pilote de Ligne de Production (PLP)

FORMATION
EN **2** ANS

cfatextile.fr

Période de 16 semaines en entreprise.

Statut scolaire et apprenti.

CAP obtenu à la suite de l'examen de fin d'année ou validé en cours de 1^{ère} bac pro Pilote de Ligne de Production (certification intermédiaire)

OÙ SUIVRE
CETTE
FORMATION

Lycée Elie Cartan,
La Tour du Pin (38)
04 74 97 88 33
cdt.eliecartan@gmail.com

Lycée Les Prairies,
Voiron (38)
04 76 05 11 33
prairies-secretariat@wanadoo.fr