



CENTRE DE FORMATION CONTINUE
SAINTE CROIX - SAINT EUVERTE

28 rue de l'Ételon - 45043 Orléans cedex 1
Tél: 02.38.52.27.09 Mail: cfc@scse.fr



CONDUCTEUR/TRICE D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES AUTOMATISÉES

Validé par le Titre du Ministère du Travail : **C.I.M.A**
Conducteur(trice) d'Installations et de Machines Automatisées
(Titre Professionnel de niveau V)



Objectifs de la formation

- Lancer et arrêter une installation ou une machine automatisée
- Conduire une installation ou une machine automatisée



Information collective :

Les 05 - 12 & 18 Nov. 2019
de 8h à 16h

Inscription

CFC AREFOP
au 02 38 53 18 08

Niveau de recrutement

CAP/BEP/BAC toutes filières

Remise à niveau proposée selon tests
du 02 au 20 Déc 2019

Calendrier de la formation

Du 06 Janv au 10 juillet 2020

Du 06 Janvier 2020 au 07 Février 2020
(en centre)

Du 10 Février 2020 au 28 Février 2020
(en entreprise)

Du 02 Mars 2020 au 06 Mars 2020
(congés)

Du 09 Mars 2020 au 07 Mai 2020
(en centre)

Du 11 Mai 2020 au 15 Mai 2020
(congés)

Du 18 Mai 2020 au 23 Juin 2020
(en entreprise)

Du 24 Juin 2020 au 10 Juillet 2020
(en centre)

845 h au total

565 h en centre
280 h en Entreprise



Formation mise en place
Par le Centre de Formation Continue Sainte Croix - Saint Euverte
Financée par le Pôle emploi

CONDUCTEUR/TRICE D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES AUTOMATISÉES

Le titulaire de l'emploi réalise, seul ou au sein d'une équipe, sur des installations et des machines automatisées, intégrées ou non dans une ligne de production, l'ensemble des actions concourant à l'obtention d'une production conforme en qualité, coûts et délais, dans le respect des normes d'hygiène, d'environnement et de sécurité définies par l'entreprise.

Pour cela, il assure tout ou partie des tâches suivantes :

- Préparation du poste de travail ;
- Démarrage et arrêt des moyens de production ;
- Conduite des moyens de production et surveillance du Process de fabrication ;
- Contrôle des pièces ou des sous-ensembles fabriqués ;
- Maintenance dédiée à la production et nettoyage des outillages et des moyens de production en cours de production ;
- Amélioration technique ou organisationnelle de son secteur de fabrication.

Les moyens de production mis en œuvre regroupent généralement plusieurs technologies : mécanique, électricité, pneumatique, hydraulique et informatique.

Référentiel de formation (selon Référentiel de Certification de l'AFPA)

→ Lancer et arrêter une installation ou une machine automatisée

- Préparer une production sur une installation ou sur une machine automatisée.
- Démarrer, mettre en cadence et arrêter une installation ou une machine automatisée.
- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans son secteur de production.

→ Conduire une installation ou une machine automatisée

- Effectuer une opération de production sur une installation ou sur une machine automatisée.
- Effectuer les opérations de contrôle des pièces issues d'une production industrielle.
- Réaliser les opérations de maintenance dédiée à la production et de nettoyage des outillages et des moyens de production.
- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans son secteur de production.

Secteur d'activité possible :

TOUTES INDUSTRIES : BIO INDUSTRIE, MÉCANIQUE, CARTONNAGES, CHIMIE,