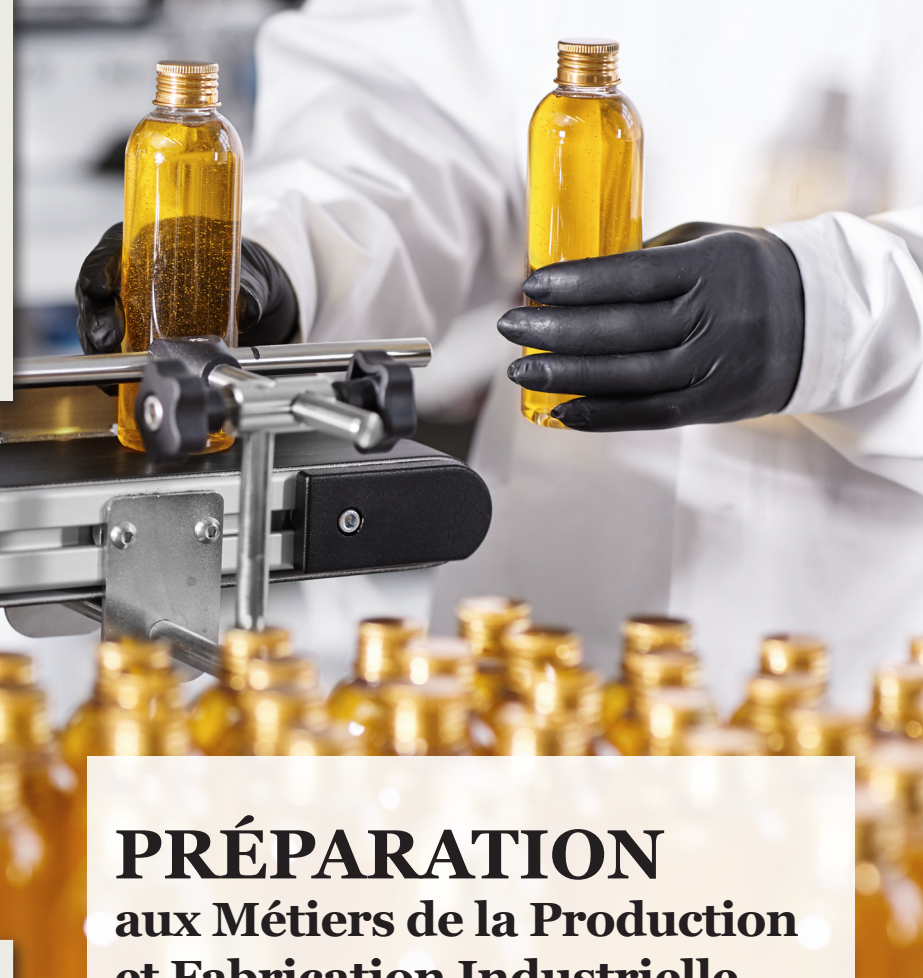




CAMPUS DES MÉTIERS
SAINTE CROIX - SAINT EUVERTE
ORLÉANS



PRÉPARATION aux Métiers de la Production et Fabrication Industrielle

MONTARGIS



DURÉE

4 mois - 451 heures
10 semaines formation /
4 semaines entreprise



DATE

4 mars 2026 -
10 juin 2026



CERTIFICATION

CCP1 du TP CIMA



PRÉ-REQUIS

Compréhension orale et
écrite du français



QUALITÉS REQUISSES

Motivation, Curiosité,
Organisation,
Aptitude à travailler
en équipe, Travail en
horaire décalé



STATISTIQUE

12 candidats - Session 2025
Taux de réussite : 100%
Taux de satisfaction : 90%
(Source enquête été 2025)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise l'acquisition des connaissances nécessaires pour un emploi de 1^{er} niveau en industrie et pour une entrée en formation technique qualifiante dans le secteur de l'industrie pharmaceutique, cosmétique ou agro-alimentaire.

Les objectifs sont d'acquérir :

- Des compétences en **conduite de machines automatisées**, réglage et maintenance de 1^{er} niveau
- Les **fondamentaux métiers**
- Une meilleure **compréhension des différents secteurs d'activités et métiers industriels**
- Construire un **projet professionnel**

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Modalités pédagogiques :

Séance en groupe entier ou en demi-groupe ;
en présentiel

Modalités d'évaluations :

Evaluation en Cours de Formation, épreuves
d'examen en fin de formation avec mise en
situation pratique devant jury. Possibilité de
valider tout ou partie des compétences

Coût de la formation :

Formation organisée avec le concours financier
de la Région Centre-Val de Loire, de l'Union
européenne (l'Europe s'engage en région
Centre-Val de Loire avec le Fonds Social
Européen) et de l'Etat dans le cadre du Pacte
Régional Investissement pour les Compétences

SUIVEZ-NOUS !



COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Les compétences développées pendant la formation permettent d'acquérir des bases en :

- Conduite de machines automatisées
- Technologie : Pneumatique, automatisme, mécanique, visserie, outillage, électricité, réglage, maintenance de 1^{er} niveau, diagnostic de panne, changement de formation
- Construction de son projet professionnel
- Culture générale et process bio-industriels (pharmaceutique, cosmétique et agroalimentaire)
- Communication industrielle
- Gestes et postures
- Règles QHSE applicables en bio-industrie (qualité, hygiène, sécurité, environnement)
- Remise à niveau sur les savoirs de base
- Sauveteur Secouriste au Travail

Passerelle et bénéfice d'unité de formation : nous contacter pour étude précise du dossier

MÉTIERS VISÉS

Opérateur de production ; opérateur sur machines automatisées ; conducteur de machines automatisées

POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLE

- Intégration directement en emploi à l'issue de la formation
- Poursuivre le parcours de formation dans une formation diplômante (généralement après une période de mise en pratique des compétences acquises)
- TP CIMA : Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées

DATES INFOS COLLECTIVES

(LOCAUX FRANCE TRAVAIL SAUF INDICATION CONTRAIRE)

Jeudi 22 janvier - 9h00
Jeudi 29 janvier - 9h00

Jeudi 12 février - 9h00
Lundi 02 mars - 9h00

NOTRE PROJET : OSEZ L'EXCELLENCE

- Accompagnement personnalisé
- Plateaux techniques adaptés et bien équipés
- Formateurs experts de leur domaine
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap



LIEU DE LA FORMATION : dans les locaux de l'IFPRO - 31 Avenue Louis Maurice Chautemps - 45200 Montargis

CONTACTEZ-NOUS !

Centre de Formation Continue et par Apprentissage
Sainte Croix - Saint Euverte
www.scse.fr

28 rue de l'Etelon
45000 ORLÉANS
02.38.52.27.09
sfc@scse.fr



**Cofinancé par
l'Union européenne**



Mise à jour : novembre 2025