

Préparation CQP Conducteur(trice) de ligne de conditionnement des industries chimiques

CQP 0 • Certifications

Version janvier 2026



TYPE DE DISPOSITIF

Plan de développement des compétences
Contrat de professionnalisation
Eligible CPF : non

DURÉE

Formation en alternance

Durée à définir en lien avec l'entreprise.
De 30 à 70 jours suivant le profil des participants

Démarrage :

À tout moment de l'année. Nous consulter pour projets INTRA

PUBLIC

Opérateurs peu ou pas qualifiés
Salariés expérimentés dans la chimie hors secteur de fabrication
Nouvel embauché ayant une formation initiale hors secteur de la chimie

PRÉREQUIS

Dépend de l'expérience des participants.

LIEU DE LA FORMATION

- INTERFORA IFAIP - Saint-Fons (69)
- Chez le client en Intra

COÛT

Nous consulter pour devis

PROCEDURE D'ADMISSION

Repérage initial des compétences peut être requis suivant le profil du candidat

VALIDATION DE LA FORMATION

Parcours sanctionné par le CQP
Conducteur d'équipement de fabrication des industries chimiques

LES COMPETENCES VISEES

- Organiser et préparer la production
- Réaliser ensemble des opérations au démarrage et en fin de production sur la ligne de conditionnement
- Conduire la ligne de conditionnement
- Identifier les dysfonctionnements techniques et réaliser des interventions techniques de premier niveau
- Analyser l'application des règles de qualité, de sécurité et de protection de l'environnement dans toute intervention
- Analyser l'application des règles BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication), de sécurité et de protection de l'environnement dans toute intervention
- Communiquer, traiter les informations relatives à la production et transmettre des savoir faire
- Prendre en compte dans son activité le fonctionnement de l'entreprise, le travail en équipe et les actions d'amélioration

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Intégrer rapidement de nouveaux collaborateurs sans formation initiale à la chimie
- Donner des bases théoriques, pratiques et des outils de progression aux salariés déjà en poste dans les unités

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

Le parcours de formation est composé de temps :

- Découverte du métier et des missions
- Apports théoriques et fondamentaux
- Réalisation de travaux pratiques
- Accompagnement individuel sur la réalisation d'un rapport
- Lien avec la situation professionnelle vécue

EQUIPEMENTS ET ENCADREMENT

Formation animée par des formateurs professionnels, experts du sujet, actualisant régulièrement leurs compétences techniques et pédagogiques.

Mise à disposition de nos équipements pédagogiques de Mise en Situation et de Travaux Pratiques.

Accès à notre plateforme de formation E-Learning Interfora-connect.com

Contact : Joelle BERTRAND 04 72 89 06 14
Mail : joelle.bertrand@interfora.fr

www.interfora-ifaip.fr

Préparation CQP Conducteur(trice) de ligne de conditionnement des industries chimiques

CQP 06 • Certifications

Version janvier 2026

DELAI D'INSCRIPTION

Parcours possible à tout moment au cours de l'année, nous consulter pour établir un devis, formation exclusivement en INTRA

CHIFFRES CLES

Taux de réussite année 2024 : 100%
Effectif : 6

HANDICAP / ACCESSIBILITE

Notre établissement est accessible aux personnes en situation de handicap
Les modalités d'accessibilité et d'accompagnement pédagogiques seront évoquées à l'occasion d'un entretien préalable avec notre Référent Handicap afin d'accompagner au mieux les personnes

REFERENCEMENT

Code CPF : RNCP 17295 – fiche non active
Code ROME fiche métier : H 3301
Formacode : 11557
Date échéance d'enregistrement : 18/12/2023
Certificateur : Commission paritaire nationale de l'emploi et de la formation professionnelle des industries chimiques
Pour en savoir plus sur la certification, les passerelles et les équivalences de certification : francecompetences.fr

POURSUITE D'ETUDES

CQP Pilote de ligne de conditionnement des industries chimiques

PROGRAMME DE FORMATION

- **Les procédés de conditionnement primaire et secondaire**
- **Technologies des équipements automatisés**
Mécanique, Electrotechnique, automatisme, hydraulique
- **Schéma TI, Régulation & Instrumentation**
Schéma, Instrumentation, Régulation
Automatisme & IHM
- **Organisation de production**
Gestion de production
Pilotage de la performance, LEAN & amélioration continue
Maintenance de 1^{er} niveau, changement de format
- **Conduite de ligne de conditionnement**
- **Analyse, diagnostic, résolution de problèmes**
Méthodologie diagnostic de panne
- **Communication**
Technique de communication, Consignes
Transmission de savoir-faire
- **QHSSE**
Règlementation, Risques spécifiques
Qualité & BPF

MODALITES D'EVALUATION ET DE VALIDATION

Validation : CQP Conducteur de ligne de conditionnement des industries chimiques délivré par un jury paritaire de la branche professionnelle des industries chimiques.

La validation du certificat prend en compte les résultats d'une évaluation au poste de travail.

Contact : Joelle BERTRAND 04 72 89 06 14
Mail : joelle.bertrand@interfora.fr

www.interfora-ifaip.fr