

- Chimie

Conducteur(trice) de ligne de conditionnement des industries chimiques

CQP

NIVEAU DE QUALIFICATION

Sans niveau – le positionnement dans le cadre de national des certifications professionnelles est non déterminé

DATE DE FIN D'ENREGISTREMENT

18/12/2023

N° DE FICHE

RNCPI7295



Missions

Le CQP Conducteur (trice) de ligne de conditionnement des Industries Chimiques est en lien avec le métier de conducteur de ligne de conditionnement.

Les titulaires exercent leur activité professionnelle au sein d'une unité de conditionnement sous la responsabilité directe d'un animateur d'équipe.

Activités

- Mise en route, arrêt, remise en condition de redémarrage d'une ligne de conditionnement
- Surveillance des paramètres, contrôle des écarts et réglage des paramètres en fonction des écarts
- Réalisation des relevés et des mesures liées aux appareils
- Contrôle de la conformité quantitative et qualitative des matières premières, produits semi-finis et/ou finis, emballages, du matériel
- Maintenance de premier niveau des installations, dans le cadre des habilitations
- Réglages manuels ou automatisés lors des changements de séries, formats, de recettes, d'outils
- Mise à disposition et mise en sécurité de la ligne de conditionnement
- Renseignement des fiches d'activités et de production (qualité, volume, incidents de fonctionnement, etc..)
- Entretien de l'installation et du poste de travail
- Formation et accompagnement de nouveaux opérateurs

Métiers liés

CERTIFICATEURS

France chimie
CPNE CHIMIE

CONVENTION COLLECTIVE

44 Convention collective nationale des industries chimiques et connexes

PUBLIC(S)

- Salarié(e)s
- Intérimaires
- Publics éligible au contrat de professionnalisation

ACCÈS

- Après un parcours de formation continue
- En contrat de professionnalisation
- Par expérience (VAE)



- Conducteur(trice) de ligne de conditionnement
- Opérateur(trice) de conditionnement
- Agent de conditionnement (H/F)
- Conditionneur(se)

- 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 ou Option bis BPF : 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

Référentiel d'activité, de compétences et d'évaluation

<https://certifpro.francecompetences.fr/api/fiches/downloadAncFormat/5085>