



#### Certificateurs

- Commission paritaire nationale de l'emploi (CPNE) du caoutchouc - Syndicat national du caoutchouc et des polymères (SNCP)

#### Date d'échéance de l'enregistrement

- 07/08/2029

#### Publics

- Les salariés
- Les publics éligibles au contrat de professionnalisation

#### Accès

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

## ACTIVITÉS VISÉES

Le Conducteur d'équipement industriel caoutchouc conduit une installation en tout ou partie, une ou plusieurs machines intégrées ou non dans une ligne de production dans le cadre d'un processus automatisé en mettant en œuvre des moyens techniques diversifiés, et en procédant aux réglages des équipements, dans le cadre des règles QHSE.

Liste des activités visées par le diplôme, le titre ou le certificat :

- Approvisionnement et préparation de la production
- Mise en route/ arrêt de l'installation et mise en production
- Surveillance et contrôle de la production
- Entretien et maintenance des installations
- Enregistrement et transmission des informations

## COMPÉTENCES ATTESTÉES

- Préparer la production
- Mettre en œuvre la procédure marche /arrêt et paramétrer l'équipement selon les indications du manuel de poste et du dossier machine
- Régler et mettre en production (lancement ou changement de production) selon les indications du document de réglage, de l'ordre de fabrication, du dossier machine et du manuel de poste
- Poursuivre une production, à la prise de poste, selon les indications du dossier de production et/ou des consignes orales ou écrites
- Piloter le système de production en mode normal, selon les instructions de l'ordre de fabrication, du dossier machine et du manuel de poste et/ou des consignes orales ou écrites
- Piloter le système de production en mode dégradé selon les instructions du document de production, du dossier machine et du manuel de poste
- Réaliser les opérations d'entretien et de maintenance de premier niveau des

#### N° de fiche

RNCP15846

#### CCN1

3046 - Caoutchouc

#### Nomenclature du niveau de qualification

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

#### Code(s) NSF

220u : Conduite, surveillance d'installations lourdes de transformation

#### Formacodes

22839 : Caoutchouc 31620 : Conduite installation industrielle

#### Code(s) ROME

H3201 - Conduite

systèmes et matériels conduits (opérations ne nécessitant pas d'habilitation ou de connaissances techniques particulières)

- Rendre compte oralement et/ou par écrit de l'avancement de la production et/ou d'anomalies

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

La filière caoutchouc intègre à la fois les transformateurs, c'est-à-dire les entreprises qui conçoivent et fabriquent les pièces en caoutchouc, mais également leurs fournisseurs (matières premières, outillages, matériels de mise en œuvre et d'essais...), leurs clients (les distributeurs et utilisateurs de pièces en caoutchouc) et les valorisateurs de produits en fin de vie. L'industrie de la transformation du caoutchouc occupe une position centrale au sein de la filière.

Elle est structurée autour de deux pôles principaux :

- D'un côté une branche relativement homogène en terme de produits et de marchés : le pneumatique (neufs ou rechapés).
- De l'autre côté, une branche plus hétérogène, qualifiée soit de « caoutchouc industriel », soit de « pièces techniques en caoutchouc ». Elle regroupe des demi-produits et des produits finis destinés aux marchés industriels ou grands publics.

## TYPE D'EMPLOIS ACCESSIBLES

Les emplois occupés peuvent être :

- Conducteur d'équipement(s) industriel(s) caoutchouc,
- Animateur(trice) de ligne, Boudineur(euse),
- Calandreur(euse),
- Conducteur(trice) d'îlot,
- Conducteur(trice) d'installation,
- Conducteur(trice) de ligne,
- Conducteur(trice) de machine(s),
- Conducteur(trice) de procédé fabrication caoutchouc, Extrudeur(euse),
- Pilote de système automatisé,
- Trempeur(euse)

## RÉFÉRENTIEL D'ACTIVITÉS, DE COMPÉTENCES ET D'ÉVALUATION

[Fiche au format antérieur au 01/01/2019](#)

d''équipement de formage des plastiques et caoutchoucs H3202 - Réglage d''équipement de formage des plastiques et caoutchoucs

État

Inactive mais déployable