



Branche  
Maroquinerie

Famille  
Production et assemblage

Sous-famille  
Luxe

## DESCRIPTION

Le/la conducteur(rice) d'équipements industriels assure le bon fonctionnement d'un système de production industrielle dans des entreprises différentes par la taille et les secteurs d'activité. Il/elle intervient sur des installations et équipements de transformation, d'élaboration ou de conditionnement par procédé continu, discontinu ou mixte, automatisées ou non. Il/elle intervient selon les règles de sécurité et d'environnement et connaît les impératifs techniques et économiques de production (qualité, productivité, délais).

## ENVIRONNEMENT, TENDANCES & EXPÉRIENCES

### Environnement & conditions de travail

Cet emploi/métier s'exerce sur des machines plus ou moins complexes, individuelles, organisées en ligne ou en sections... Le/la conducteur(rice) peut, selon les cas, être isolé ou au contraire intégré dans une équipe de travail. L'activité nécessite une attention constante, une rapidité d'intervention et un rythme de travail répétitif et soutenu. Celle-ci peut être caractérisée par des bruits, des poussières, des modes opératoires variables selon les branches et les entreprises. Différentes organisations du temps de travail peuvent exister : jour, semi-continu (2x8), continu (3x8).

### Expériences

Accessible à partir de formations de niveau V (CAP, BEP) dans les domaines de la mécanique, de l'électromécanique ou encore à partir de formations spécifiques (CAP conducteur d'installations de production, CQPI conducteur d'équipements industriels). Le développement de la polyvalence et de l'automatisation des installations favorise les niveaux IV (Bac professionnel, BP) dans le domaine de la productique matériaux souples appliquée à

### Autres appellations

- Agent / Agente de conditionnement sur machine automatisée
- Aide-conducteur / Aide-conductrice de machine d'impression textile
- Bobineur assembleur / Bobineuse assembleuse en filature textile
- Bobinier / Bobinière en filature textile
- Cardeur / Cardeuse en industrie textile
- Chef de ligne chromo en industrie textile
- Chef de ligne conditionnement
- Conditionneur / Conditionneuse sur machine
- Conducteur / Conductrice chromo en industrie textile
- Conducteur / Conductrice d'équipement industriels d'impression textile
- Conducteur / Conductrice d'équipement industriels

l'industrie textile.

## Formation/Diplômes

- CQPI – Conducteur(rice) d'Équipements Industriels
- Bac Pro – Pilote de Ligne de Production – option Textile
- CAP Conducteur d'installations de production

## Tendances d'évolution

Nouvelles organisations de travail, plus grande polyvalence entre les différentes machines. Adaptabilité des conducteurs(rices) à de nouveaux systèmes de conduite : machines de plus en plus perfectionnées, automatisées et informatisées.

## SAVOIR-FAIRE

### EXPERTISE TECHNIQUE

Savoir-faire techniques :

- Sélectionner et contrôler la qualité d'une matière première

Documentation technique :

- Lire et interpréter des documents techniques
- Renseigner un document technique

Assistance technique :

- Réaliser un diagnostic technique

### TECHNOLOGIES & MACHINES

Réglage / Programmation :

- Préparer une machine, des outils
- Régler, programmer une machine
- Sélectionner une machine, des outils en fonction des travaux à réaliser

Entretien / Maintenance :

- Entretien d'une machine, d'une installation

Utilisation / Conduite :

- Surveiller, conduire une machine, un équipement industriel

### PRODUCTION & QUALITÉ

Préparation / Alimentation :

- Approvisionner une machine industrielle en matière première ou en produit

Modes opératoires :

- de traitement textile
- Conducteur / Conductrice d'équipement industriels de filature et transformation de fils
- Conducteur / Conductrice d'équipement industriels de produits textiles (étoffes, tissus étroits, non tissés)
- Conducteur / Conductrice de banc d'étirage
- Conducteur / Conductrice de cartes fileuses
- Conducteur / Conductrice de convertisseurs en industrie textile
- Conducteur / Conductrice de craqueuses en industrie textile
- Conducteur / Conductrice de dépileuses empileuses
- Conducteur / Conductrice de ligne de conditionnement
- Conducteur / Conductrice de ligne d'emballage
- Conducteur / Conductrice de ligne sur machine Open-End
- Conducteur / Conductrice de machine de filature textile
- Conducteur / Conductrice de machine de production et transformation des fils
- Conducteur / Conductrice de machine d'impression textile
- Conducteur / Conductrice de machines à imprimer à cadre rotatif
- Conducteur / Conductrice de machines à imprimer par jet de couleur ou pulvérisation
- Conducteur / Conductrice de machines de conditionnement
- Conducteur / Conductrice de machines de flocage en industrie textile

- Respecter les modes opératoires

Contrôle qualité / Actions correctives :

- Contrôler la conformité des process, matières, pièces et/ou produits aux spécifications
- Détecter des défauts, proposer des actions correctives

## **APPROVISIONNEMENT & LOGISTIQUE**

Gestion des stocks :

- Gérer les stocks et réaliser des inventaires

## **INNOVATION & R&D**

Tests / Expérimentation :

- Tester des échantillons, des matériaux

## **AUTONOMIE & RESPONSABILITÉ**

Respect des objectifs :

- Comprendre et respecter les objectifs fixés

## **RÈGLES & ORGANISATION**

Respect des règles :

- Respecter les règles HSE

## **PLANIFICATION & PILOTAGE**

Consignes :

- Transmettre des consignes ou des instructions (orales ou écrites)

## **COLLABORATION**

Expression / Communication orale :

- Rendre compte oralement et/ou par écrit de son travail

## **MANAGEMENT & ANIMATION**

Animation d'équipe / Coordination :

- Coordonner les différents acteurs internes et externes impliqués dans le processus

- Conducteur / Conductrice de machines de préemballage/suremballage
- Conducteur / Conductrice de machines de sérigraphie en industrie textile
- Conducteur / Conductrice de machines d'emballage
- Conducteur / Conductrice de machines ou de ligne d'embouteillage
- Conducteur / Conductrice d'étiqueteuses
- Conducteur / Conductrice emballage bobines
- Conducteur régleur / Conductrice régleuse de machine Open-End
- Embouteilleur / Embouteilleuse
- Etirageur-puiseur / Etirageuse-puiseuse de fils
- Fileur en broderie / Fileuse en broderie
- Imprimeur / Imprimeuse en industrie textile
- Imprimeur / Imprimeuse sur cadre plat
- Imprimeur / Imprimeuse sur cadre rotatif
- Imprimeur / Imprimeuse sur étoffes
- Imprimeur / Imprimeuse sur table en industrie textile
- Moulinier / Moulinière
- Opérateur / Opératrice de ligne de conditionnement
- Opérateur / Opératrice de ligne d'embouteillage
- Opérateur / Opératrice de machine de production et transformation des fils
- Opérateur / Opératrice ensachage/palettisation sur machine
- Opérateur / Opératrice process automatisé sur machine de filature

- Opérateur / Opératrice sur machine Open-End
- Ouvrier / Ouvrière de filature artificielle et synthétique
- Ouvrier / Ouvrière de préparation avant filage
- Ouvrier / Ouvrière de texturation
- Ouvrier / Ouvrière des fausses torsions de fil continu
- Palettiseur / Palettiseuse sur machine
- Peigneur / Peigneuse en industrie textile
- Pilote de soutireuse
- Retordeur / Retordeuse
- Réunisseur / Réunisseuse
- Soigneur / Soigneuse de continu à filer
- Soigneur / Soigneuse de gills en industrie textile
- Soigneur / Soigneuse de métier Open-End
- Tisserand / Tisserande
- Tisseur / Tisseuse
- Tricoteur / Tricoteuse

---

#### Code ROME

#### Code ROME

- H2403 - Conduite de machine de fabrication de produits textiles H2404 - Conduite de machine de production et transformation des fils H2406 - Conduite de machine de traitement textile
- H2408 - Conduite de machine d'impression textile H2409 - Coupe cuir, textile et matériaux souples H3301 - Conduite d'équipement de conditionnement
- H2413 - Préparation de fils, montage de métiers textiles H2415 - Contrôle en industrie du cuir et du

textile

#### Métiers proches

- E1302 - Conduite de machines de façonnage routage H2102 - Conduite d'équipement de production alimentaire
- H2301 - Conduite d'équipement de production chimique ou pharmaceutique H2801 - Conduite d'équipement de transformation du verre
- H2802 - Conduite d'installation de production de matériaux de construction H2803 - Façonnage et émaillage en industrie céramique
- H2909 - Montage-assemblage mécanique
- H3101 - Conduite d'équipement de fabrication de papier ou de carton H3201 - Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs N1103 - Magasinage et préparation de commandes
- I1310 - Maintenance mécanique industrielle