

# K2201

## BLANCHISSEUR INDUSTRIEL / BLANCHISSEUSE INDUSTRIELLE

### Autres emplois décrits

- Agent / Agente de production en blanchisserie industrielle
- Conducteur / Conductrice de machines à nettoyer à sec
- Employé / Employée de blanchisserie industrielle
- Laveur / Laveuse en blanchisserie industrielle
- Machiniste de nettoyage à sec
- Manutentionnaire en blanchisserie
- Opérateur / Opératrice d'entretien en blanchisserie industrielle
- Ouvrier spécialisé / Ouvrière spécialisée en blanchisserie
- Presseur / Presseuse en blanchisserie
- Repasseur / Repasseuse en blanchisserie industrielle
- Repasseur-presseur / Repasseuse-presseuse en blanchisserie industrielle
- Sécheur / Sécheuse en blanchisserie
- Trieur-réceptionnaire / Trieuse-réceptionnaire en blanchisserie industrielle

### Définition

Réalise le tri, le chargement et le déchargement d'articles textiles sur des machines/équipements de blanchisserie industrielle selon les règles d'hygiène, de sécurité, les normes environnementales et les impératifs de production (qualité, délai, ...).

- Effectue des opérations d'entretien des machines et équipements.
- Peut réaliser des opérations manuelles de repassage.

### Accès à l'emploi

Ce métier est accessible sans diplôme ni expérience professionnelle.

Un CAP en entretien des articles textiles en entreprises industrielles en facilite l'accès.

### Compétences

#### Savoir-faire

#### Savoir-faire principaux

##### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Doser des produits d'entretien
- Approvisionner une machine en matière première ou en produit
- Enclencher le programme d'une machine à laver
- Entretenir un équipement, une machine, une installation
- Trier le linge selon le type et la couleur des articles, la nature du textile et retirer les objets indésirables
- Retirer des produits non conformes

- Contrôler l'aspect du linge traité
- Identifier une tache ou une salissure
- Réaliser la répartition du linge en fonction des urgences ou des besoins des différents postes de travail
- Charger, décharger, manutentionner des produits
- Conditionner du linge



## Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Comprendre, interpréter des données et documents techniques

Transition numérique

## Savoir-faire secondaires



## Production, Construction, Qualité, Logistique

- Elaborer des processus et des modes opératoires techniques
- Relever, contrôler, ajuster des mesures et dosages
- Distinguer les matières premières textiles et leurs propriétés
- Démarrer et/ou arrêter une machine, une ligne
- Utiliser et régler des appareils et équipements textiles
- Mettre en oeuvre le processus de nettoyage des peaux et cuirs avant leur assemblage
- Réaliser une opération de détachage
- Repasser du textile (vêtements, linge)
- Réaliser un premier diagnostic de dysfonctionnement et appliquer les mesures correctives
- Elaborer des actions ou des règles de prévention
- Analyser la qualité et la conformité des matières premières
- Contrôler visuellement les différentes étapes du processus de fabrication
- Participer à un inventaire
- Identifier un produit par marquage
- Plier et ranger du linge
- Réceptionner et identifier le linge
- Réceptionner des produits, des matières premières, vérifier la conformité d'une livraison

Transition numérique



## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Rédiger un rapport, un compte rendu d'activité
- Appliquer les règles et protocoles visant à limiter les effets de l'activité sur l'environnement
- Relever et contrôler la température extérieure

Transition écologique



## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Alerter, demander un appui ou un arbitrage
- Expliquer et faire respecter les règles et procédures
- Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)

# Savoir-être professionnels

---

- Avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision

# Savoirs

---

## Domaines d'expertise

- Calcul de quantité
- Gestes et postures de manutention
- Manipulation de produits chimiques

## Normes et procédés

- Pliage textile automatisé
- Procédures d'entretien de machines de blanchisserie
- Procédures de décontamination
- Techniques de désinfection des surfaces
- Codes et symboles
- Respect des normes d'hygiène et de sécurité

## Produits, outils et matières

- Utilisation de fer/table aspirante
- Utilisation de presse à repasser
- **Caractéristiques des tissus et matières textiles**
- Caractéristiques des produits d'entretien textiles

## Techniques professionnelles

- Techniques de calandrage
- **Techniques de lavage de textile**
- Techniques de repassage par pressage
- **Techniques de séchage**
- **Techniques de comptage**

## Contextes de travail

---



### Conditions de travail et risques professionnels

- En environnement bruyant
  - Manipulation de produits à risques
  - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
  - Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
  - Station debout prolongée
- 



### Horaires et durée du travail

- Travail de nuit
  - Travail les week-ends et jours fériés
  - Travail par roulement
  - Travail posté (2x8, 3x8, 5x8, etc.)
- 

## Secteurs d'activité

- Industrie - Textile et mode