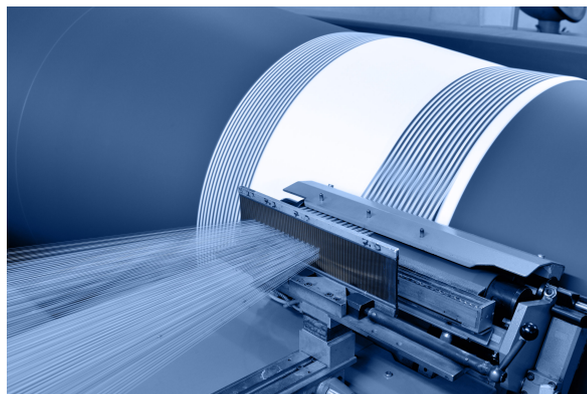


- Textile

Tulliste



Description

Le/la tulliste prépare manuellement, ou à l'aide de machines, les fils par bobinage, pressage ou ourdissage, le garnissage ou le montage d'un ou de plusieurs métiers de tissage ou de dentelle. Il

/elle peut aussi monter les éléments constitutifs des métiers et effectuer des opérations de maintenance de premier niveau sur les métiers et les équipements.

C'est également le/la tulliste qui dispose les fils et les bandes dans les supports de guidage, d'entraînement et d'alarme de la machine de rebobinage ou du métier en question afin de préparer le passage en machine à tisser. Il/elle contrôle la régularité de l'enroulement des fils, des mèches de fils mis sur les supports. Puis, il/elle règle la vitesse et la tension des équipements auxiliaires du métier. Ensuite, il/elle rattache les fils entre eux. Il/elle renseigne les supports de suivi de fabrication et il effectue les opérations de nettoyage des métiers, des équipements et de la zone de travail.

Il/elle approvisionne le ou les métiers en fils et en supports et stocke les rouleaux et les chaînes rentrées en attente. Enfin, il/elle réalise un échantillon témoin, identifie les écarts et ajuste les réglages.

Environnement, Tendances & Expériences

Environnement et 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).

Tendances d'évolution

FAMILLE DE MÉTIER

Fabrication

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

- 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

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

Expériences

Expérience nécessaire d'un minimum de 3-4 ans en préparation pour obtenir un poste de tulliste.

BAC PRO - Pilote de ligne option Dentelles
CQPI - Conducteur(rice) d'Equipements Industriels
Bac Pro - Pilote de Ligne de Production - option Textile
CAP Conducteur d'installations de production

Savoir faire

Expertise Technique

SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES

- Sélectionner et contrôler la qualité d'une matière première

DOCUMENTATION TECHNIQUE

- Lire et interpréter des documents techniques enseigner un document technique

ASSISTANCE TECHNIQUE

- Réaliser un diagnostic technique

PRODUCTION & QUALITÉ

- Approvisionner une machine industrielle en matière première ou en produits respecter les modes opératoires contrôler la conformité des process, matières, pièces et/ou produits aux spécifications détecter des défauts, proposer des actions correctives

RÈGLES & ORGANISATION

- Respecter les règles hse

PLANIFICATION & PILOTAGE

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

TECHNOLOGIES & MACHINES

- Préparer une machine, des outils régler, programmer une machine sélectionner une machine, des outils en fonction des travaux à réaliser entretenir une machine, une installation surveiller, conduire une machine, un équipement industriel

APPROVISIONNEMENT & LOGISTIQUE

- Gérer les stocks et réaliser des inventaires

INNOVATION & R&D

- Tester des échantillons, des matériaux

AUTONOMIE & RESPONSABILITÉ

- Comprendre et respecter les objectifs fixés

COLLABORATION

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

MANAGEMENT & ANIMATION

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



Autres appellations

- Conducteur / Conductrice de métiers dentelle
- Racheliste