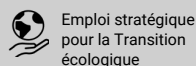


# H1403

## GESTIONNAIRE DE FLUX DE PRODUCTION



### Autres emplois décrits

- Agent / Agente d'ordonnancement en industrie
- Agent / Agente d'ordonnancement et de planification en industrie
- Agent / Agente d'ordonnancement-lancement en industrie
- Agent / Agente d'ordonnancement-lancement-planification en industrie
- Agent / Agente de lancement en industrie
- Agent / Agente de lancement-planification en industrie
- Agent / Agente de planification en industrie
- Agent / Agente de préparation en industrie
- Gestionnaire d'ordonnancement
- Ordonnanceur-approvisionneur / Ordonnanceuse-approvisionneuse
- Préparateur / Préparatrice de fabrication industrielle
- Préparateur-planificateur / Préparatrice-planificatrice de production industrielle
- Technicien / Technicienne d'ordonnancement de production industrielle
- Technicien / Technicienne de planification-lancement-ordonnancement de production industrielle
- Technicien / Technicienne en gestion de production industrielle
- Technicien / Technicienne en gestion et production laboratoire
- Technicien / Technicienne en logistique de production industrielle
- Technicien / Technicienne en logistique industrielle
- Technicien / Technicienne en organisation du travail de production industrielle
- Technicien / Technicienne ordonnancement-lancement de production industrielle
- Technicien / Technicienne planification de production industrielle
- Technicien / Technicienne planning et gestion de production industrielle
- Technicien organisateur / Technicienne organisatrice de la gestion de production

### Définition

- Planifie et gère les flux d'approvisionnement et les délais de fabrication (matières premières, produits, informations, ...) amont et aval à la production, en fonction des commandes et des impératifs de l'entreprise.
- Peut coordonner une équipe (approvisionnement, stock, manutention, ...).
- Peut coordonner les flux d'information interne et externe.

### Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un diplôme de niveau Bac (Bac professionnel, Brevet Professionnel, ...) à Bac+2 (BTS, DUT) en gestion de production, logistique, gestion de flux ou dans le secteur de l'entreprise.

Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans le secteur de l'entreprise ou de la logistique sans diplôme particulier.

La maîtrise d'un ou plusieurs logiciels de Production Assistée par Ordinateur -GPAO- et autres progiciels de gestion de production et de flux est requise.

# Compétences

## Savoir-faire

Conception	Réaliser et vérifier des calculs de mathématiques généraux ou appliqués Élaborer des processus et des modes opératoires techniques Concevoir des procédures de fabrication <b>Optimiser des modes opératoires</b> <b>Élaborer et planifier un programme de production, d'exploitation</b>
Production, Fabrication	Maîtriser les caractéristiques d'un produit ou d'un matériau Utiliser un outil, une machine, un équipement, une installation Intégrer le jumeau numérique aux processus industriels
Construction	<b>Établir l'état d'avancement de travaux</b>
Maintenance, Réparation	Réparer un équipement, une machine, une installation Entretenir, nettoyer un espace, un lieu, un local Aménager un espace physique de stockage
Qualité	Analyser la qualité et la conformité des matières premières Analyser la qualité des process
Gestion des stocks	Participer à un inventaire <b>Contrôler l'état des stocks</b> <b>Définir des besoins en approvisionnement</b> <b>Organiser et contrôler un approvisionnement</b> Trier, ranger des produits, des matières premières Réceptionner des produits, des matières premières, vérifier la conformité d'une livraison Manipuler un engin de manutention ou de chantier Charger, décharger, manutentionner des produits Conditionner des produits Préparer les commandes
Logistique	<b>Organiser le traitement des commandes</b> Proposer des évolutions d'une chaîne logistique
Transport	Organiser une livraison
Data et Nouvelles technologies	<b>Actualiser un système d'information</b> Utiliser des logiciels spécifiques Comprendre, interpréter des données et documents techniques Mettre à jour un dossier, une base de données Renseigner, mettre à jour une documentation technique

Relation client	Apporter une assistance technique aux équipes
Développement commercial	Organiser, aménager un espace de vente
Stratégie de développement	Piloter une activité Piloter la gestion de la production, de l'exploitation Lancer des documents de production Concevoir des outils de pilotage, indicateurs, tableaux de bord Contrôler des indicateurs de performance, analyser et corriger des écarts
Gestion administrative et comptable	Procéder à l'encaissement
Pilotage et maîtrise des coûts	Gérer la relation avec les fournisseurs, sous-traitants, prestataires Contrôler la réalisation et les coûts d'une prestation
Droit, contentieux et négociation	Appliquer un cadre juridique ou réglementaire
Management	Animer, coordonner une équipe
Organisation	Utiliser les outils numériques Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
Communication	Parler une ou plusieurs langues étrangères Participer à un travail collaboratif

## Savoir-être professionnels

	Prendre des initiatives et être force de proposition Faire preuve de leadership Faire preuve de rigueur et de précision
--	---

## Savoirs

Domaines d'expertise	Gestion de Production Assistée Par Ordinateur (GPAO) Logiciel de gestion de stocks Progiciels de gestion intégrée d'entreprise (ERP) Méthodes et outils de résolution de problèmes Caractéristiques de la chaîne logistique (Supply Chain)
Normes et procédés	Méthodes d'industrialisation Méthodes d'ordonnancement Organisation de la chaîne logistique Réglementation des douanes Réglementation du transport de marchandises

---

Techniques professionnelles

Techniques de planification

---

## Contextes de travail

---



Conditions de travail et risques professionnels

Déplacements professionnels

En flux tendu

En ligne ou îlot de production

Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes



Horaires et durée du travail

Travail de nuit

Travail en astreinte

Travail le week-end

---

## Secteurs d'activité

---

• Industries

---