H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique

DI	AS			D	•
L)	АJ		•	Γ	٠

Appellations

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

Cet emploi/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.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises industrielles, en relation avec différents services et intervenants (production, achat, qualité, fournisseurs, sociétés de transport, prestataires logistiques, ...).

Elle varie selon le mode d'organisation (flux tendu, supply chain, ...), les systèmes d'informatisation et de communication (Progiciel de Gestion Intégrée -PGI-) et le type de production (petites séries, grandes séries, ...).

Elle peut s'effectuer les fins de semaine, jours fériés et être soumise à des astreintes.

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
☐ Planifier un processus de fabrication	Ci	☐ Gestion de production
☐ Suivre l'avancement des ordres de fabrication	С	☐ Méthodes d'industrialisation
☐ Lancer des documents de production	С	☐ Méthodes d'ordonnancement
☐ Suivre l'état des stocks	С	☐ Méthodes et outils de résolution de problèmes
☐ Définir des besoins en approvisionnement	С	☐ Méthodes d'approvisionnement
☐ Préparer les commandes	Cr	☐ Gestion des stocks et des approvisionnements
☐ Contrôler la réalisation d'une prestation	С	☐ Organisation de la chaîne logistique
☐ Optimiser des modes opératoires	R	☐ Caractéristiques de la chaîne logistique (Supply Chain)
☐ Actualiser les systèmes d'information en fonction des évolutions	lr	☐ E-procurement
☐ Assister techniquement un service	Rs	☐ Techniques de planification
		☐ Réglementation des douanes
		☐ Réglementation du transport de marchandises
		☐ Progiciels de Gestion Intégrée (PGI) / Enterprise Resource Planning (ERP)
		☐ Logiciels de Gestion de Production Assistée Par Ordinateur (GPAO)
		☐ Logiciels de gestion de stocks
		☐ Outils bureautiques

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
☐ Préparer des dossiers de fabrication et de conditionnement Ci		
☐ Proposer des évolutions d'une chaîne logistique	Ir	
☐ Suivre les besoins en équipements, matériels et consommables ☐ Réaliser les commandes de matériel, de fournitures, de consommables et vérifier la conformité des livraisons	C C	
☐ Sélectionner des fournisseurs, sous-traitants, prestataires ☐ Assister techniquement des collaborateurs	Ec Rs	
☐ Organiser l'expédition d'une commande ☐ Organiser le planning des activités	C C	

*	Com	pétences	spécifiques
---	-----	----------	-------------

Savoir-faire		Savoirs
Γ_		
☐ Coordonner l'activité d'une équipe	Es	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
☐ Bureau d'études et d'ingénierie	☐ Aéronautique, spatial	
☐ Entreprise industrielle	☐ Alimentaire	
☐ Société de services	☐ Armement	
	☐ Automobile	
	☐ Bois, ameublement	
	☐ Chimie	
	☐ Chimie fine	
	☐ Construction navale	
	☐ Éco-industrie	
	☐ Électricité	
	☐ Électroménager	
	☐ Électronique	
	☐ Énergie, nucléaire, fluide	
	☐ Ferroviaire	
	☐ Habillement, cuir, textile	
	☐ Industrie cosmétique	
	☐ Industrie du papier, carton	
	☐ Information et communication	
	☐ Machinisme	
	☐ Mécanique, travail des métaux	
	☐ Métallurgie, sidérurgie	
	☐ Nautisme	
	☐ Optique, optronique	
	☐ Parachimie	
	☐ Pétrochimie	
	☐ Plasturgie, caoutchouc, composites	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
	☐ Sport et loisirs ☐ Transport/logistique	
	☐ Verre, matériaux de construction	

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches	
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	H1404 - Intervention technique en méthodes et industrialisation Toutes les appellations	
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	H2805 - Pilotage d'installation de production verrière - Lanceur / Lanceuse de fabrication en industrie verrière	
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	N1303 - Intervention technique d'exploitation logistique Toutes les appellations	

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	H1401 - Management et ingénierie gestion industrielle et logistique Toutes les appellations
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation Toutes les appellations
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	I1103 - Supervision d'entretien et gestion de véhicules Toutes les appellations

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	N1301 - Conception et organisation de la chaîne logistique Toutes les appellations
H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique Toutes les appellations	N1302 - Direction de site logistique Toutes les appellations