

Appellations

- Animateur / Animatrice d'équipe de fabrication en industrie pharmaceutique
- Animateur / Animatrice d'îlot de production en industrie de transformation
- Chef d'atelier en chimie/pharmacie
- Chef d'atelier en énergie/pétrochimie
- Chef d'atelier en industrie alimentaire
- Chef d'atelier en industrie de transformation
- Chef d'atelier en industrie du plastique/caoutchouc
- Chef d'atelier en matériaux de construction/céramique
- Chef d'atelier en production de papier/carton
- Chef de fabrication en industrie de transformation
- Chef de ligne en industrie alimentaire
- Chef de ligne en industrie chimique
- Chef de quart en industrie alimentaire
- Chef de quart en industrie chimique
- Chef de quart en raffinerie
- Chef de secteur en production/distribution d'énergie
- Chef d'équipe de conditionnement
- Chef d'équipe de fabrication en industrie alimentaire
- Chef d'équipe de production en industrie de transformation
- Chef d'équipe en chimie/pharmacie
- Chef d'équipe en industrie alimentaire
- Chef d'équipe en matériaux de construction/céramique
- Chef d'équipe en plastique/caoutchouc
- Chef d'équipe en production de papier/carton
- Chef d'équipe en production/transformation de verre
- Chef d'exploitation en production/distribution d'énergie
- Contremaitre / Contremâtre de fabrication en industrie de transformation
- Coordinateur / Coordinatrice d'îlots de production en industrie de transformation
- Responsable d'atelier de production en industrie de transformation
- Responsable d'atelier en chimie/pharmacie
- Responsable d'atelier en énergie/pétrochimie
- Responsable d'atelier en industrie du plastique/caoutchouc
- Responsable d'atelier en matériaux de construction/céramique
- Responsable d'atelier en production de papier/carton
- Responsable d'atelier en production/transformation de verre
- Responsable de ligne en industrie pharmaceutique
- Responsable d'équipe en industrie de transformation
- Responsable fusion en production/transformation de verre
- Superviseur / Superviseuse en industrie de transformation
- Technicien / Technicienne responsable de fabrication en industrie alimentaire

Définition

Organise l'activité d'une ou plusieurs équipes d'opérateurs et de conducteurs de machines ou de lignes de transformation de matière en produit (alimentaire, chimique, plastique, ...) ou en production d'énergie.

Effectue le suivi de la fabrication selon les règles de sécurité, d'hygiène et d'environnement, et les impératifs de production (quantité, délai, qualité, coût, ...).

Contrôle le fonctionnement des équipements (réglages, réajustement, diagnostic de dysfonctionnement, maintenance, ...) et apporte un appui technique aux opérateurs et conducteurs.

Peut suivre la mise en production industrielle de nouveaux produits ou organiser et suivre le stockage ou les expéditions des produits.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau Bac (Bac professionnel, Brevet Professionnel -BP-, ...) à Bac+2 (BTS, DUT, ...) en productique, mécanique, automatismes industriels, conception industrielle, complété par une expérience professionnelle en production.

Il est également accessible avec un CAP/BEP en mécanique, électromécanique, électricité, complété par une expérience professionnelle de plusieurs années.

La maîtrise de l'outil informatique (traitement de texte, tableur, Gestion de Production Assistée par Ordinateur, ...) peut être requise.

La pratique de l'anglais (vocabulaire technique) peut être demandée.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises industrielles de fabrication de produits (alimentaires, pharmaceutiques, pétrochimiques, matériaux de construction, plastiques, papier, ...) ou de production d'énergie.

Elle peut s'exercer par roulement, les fins de semaine, jours fériés, de nuit et être soumise à des astreintes.

L'activité s'effectue parfois en zone frigorifique, en zone à risques (toxicité, corrosivité, explosivité, ...), en zone à température élevée ou en zone à atmosphère contrôlée.

Le port d'Equipements de Protection Individuelle -EPI- (chaussures de sécurité, masques, protection anti-bruit, ...) ou d'équipements d'hygiène (charlotte, ...) est requis.

Compétences de base

Savoir-faire	Savoirs
<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Identifier les caractéristiques d'une commande<input type="checkbox"/> Planifier les étapes d'une production<input type="checkbox"/> Répartir l'activité entre les ateliers/équipes<input type="checkbox"/> Sélectionner des machines et outillages appropriés à une production<input type="checkbox"/> Affecter le personnel sur des postes de travail<input type="checkbox"/> Régler les paramètres des machines et des équipements<input type="checkbox"/> Contrôler le fonctionnement d'un outil ou équipement<input type="checkbox"/> Contrôler un approvisionnement<input type="checkbox"/> Suivre l'approvisionnement<input type="checkbox"/> Identifier les anomalies ou les dysfonctionnements d'une production<input type="checkbox"/> Analyser les données d'activité de la structure, du service et identifier des axes d'évolution<input type="checkbox"/> Réaliser des échantillons tests<input type="checkbox"/> Contrôler la conformité d'un produit	<ul style="list-style-type: none">IcCeEcReERCrCCRiEiRiC <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Modalités d'approvisionnement d'une ligne de production<input type="checkbox"/> Règles de sécurité<input type="checkbox"/> Règles d'hygiène et de salubrité<input type="checkbox"/> Logiciels de Gestion de Production Assistée Par Ordinateur (GPAO)<input type="checkbox"/> Normes qualité<input type="checkbox"/> Logiciels de gestion de planning<input type="checkbox"/> Législation sociale<input type="checkbox"/> Gestion administrative du personnel<input type="checkbox"/> Méthodes de Gestion des Moyens de Production<input type="checkbox"/> Méthodes et outils de résolution de problèmes<input type="checkbox"/> Procédures de contrôle mécanique<input type="checkbox"/> Procédures de contrôle dimensionnel (rectitude, épaisseur, ...)<input type="checkbox"/> Protocoles de tests physico-chimiques<input type="checkbox"/> Granulométrie<input type="checkbox"/> Thermique

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Interpréter les résultats d'analyse <input type="checkbox"/> Contrôler et rédiger l'application des consignes <input type="checkbox"/> Apporter un appui technique aux services qualité, maintenance, méthodes <input type="checkbox"/> Vérifier les éléments d'activité et de gestion administrative du personnel 	I C Rs C	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Régulation et instrumentation <input type="checkbox"/> Automatisme <input type="checkbox"/> Electromécanique <input type="checkbox"/> Mécanique <input type="checkbox"/> Système Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) <input type="checkbox"/> Outils bureautiques

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Mettre en oeuvre des actions d'amélioration <input type="checkbox"/> Améliorer l'ergonomie de postes de travail 	Ir I	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gestion de production <input type="checkbox"/> Procédures de dépollution <input type="checkbox"/> Dessin technique <input type="checkbox"/> Normes environnementales
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Superviser un atelier de production <input type="checkbox"/> Superviser une équipe 	Er Er	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Transformation industrielle <input type="checkbox"/> Thermodynamique <input type="checkbox"/> Sciences physiques <input type="checkbox"/> Electricité <input type="checkbox"/> Pneumatique <input type="checkbox"/> Biologie <input type="checkbox"/> Hydraulique
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Tester un nouveau produit <input type="checkbox"/> Suivre la mise en production d'un produit 	C C	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Planifier des interventions de maintenance 	Rc	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Logiciels de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO)
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Réaliser les commandes de matériel, de fournitures, de consommables et vérifier la conformité des livraisons <input type="checkbox"/> Suivre les besoins en équipements, matériels et consommables 	C C	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Logiciels de gestion de stocks <input type="checkbox"/> Modalités de stockage
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Contrôler les expéditions de commandes 	C	

Compétences spécifiques

Savoir-faire	Savoirs		
<input type="checkbox"/> Définir des besoins en formation	S		
<input type="checkbox"/> Former un public	S	<input type="checkbox"/> Bonnes Pratiques de Fabrication -BPF-	
<input type="checkbox"/> Sensibiliser et former les personnels aux consignes de sécurité et de prévention	S		
<input type="checkbox"/> Concevoir des procédures de maintenance	Cr		
<input type="checkbox"/> Rédiger des documents techniques	I		
<input type="checkbox"/> Établir un mode opératoire	Rc		
<input type="checkbox"/> Elaborer un outil de suivi	C		

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<input type="checkbox"/> Entreprise industrielle <input type="checkbox"/> Entreprise industrielle de transformation	<input type="checkbox"/> Alimentaire <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Energie, nucléaire, fluide <input type="checkbox"/> Industrie céramique <input type="checkbox"/> Industrie du papier, carton <input type="checkbox"/> Matériaux de construction <input type="checkbox"/> Pétrochimie <input type="checkbox"/> Plasturgie, caoutchouc, composites <input type="checkbox"/> Verre	<input type="checkbox"/> En zone à atmosphère contrôlée <input type="checkbox"/> En zone frigorifique

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	H1303 - Intervention technique en Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriel <input type="checkbox"/> Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	H1403 - Intervention technique en gestion industrielle et logistique <input type="checkbox"/> Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	H1404 - Intervention technique en méthodes et industrialisation <input type="checkbox"/> Toutes les appellations

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H2503 - Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique ou de travail des métaux ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	K2306 - Supervision d'exploitation éco-industrielle ■ Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	D1407 - Relation technico-commerciale ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	E1303 - Encadrement des industries graphiques ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H1401 - Management et ingénierie gestion industrielle et logistique ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H1402 - Management et ingénierie méthodes et industrialisation ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H2204 - Encadrement des industries de l'ameublement et du bois ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H2501 - Encadrement de production de matériel électrique et électronique ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H2502 - Management et ingénierie de production ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	H2505 - Encadrement d'équipe ou d'atelier en matériaux souples ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation ■ Toutes les appellations
H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation ■ Toutes les appellations	M1302 - Direction de petite ou moyenne entreprise ■ Toutes les appellations