TUTOLO: ICC		

DIASEC . D.

Définition

Appellations

Organise l'activité d'une ou de plusieurs équipes d'opérateurs et de conducteurs de machines d'impression, de façonnage, routage, ... de produits graphiques.

Effectue le suivi de la fabrication selon les règles de sécurité, la réglementation et les impératifs de production.

Peut mettre en place ou préconiser des solutions d'optimisation de la production (évolution des modes opératoires, des équipements, ...).

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau Bac à Bac+2 (BTS, DUT, ...) en communication et industrie graphique, mécanique, électrotechnique, ... complété par une expérience professionnelle dans le même secteur.

Chef d'équipe en industrie graphique

Responsable d'atelier de façonnage

Responsable d'atelier de routage

Responsable d'atelier d'impression

La maîtrise de l'outil informatique (logiciels de bureautique, de gestion de production, ...) peut être requise.

Conditions d'exercice de l'activité

Agent / Agente de maîtrise en industrie graphique

Chef d'atelier en industrie graphique

Chef de fabrication en industrie graphique

Chef de fabrication édition

Agent / Agente d'encadrement en industrie graphique

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises d'impression (imprimerie de labeur, d'édition, de presse, sérigraphie, flexographie, ...) ou d'imprimeries intégrées aux entreprises, en relation avec différents services (prépresse, maintenance, qualité, ...).

Elle varie selon le secteur (imprimerie de labeur, de presse, ...) et le degré d'automatisation du site.

Elle peut s'exercer par roulement, les fins de semaine, jours fériés ou de nuit.

L'activité s'effectue en atelier et peut impliquer le port de charges.

Le port d'équipements de protection (chaussures de sécurité, protections anti-bruit, lunettes, ...) peut être requis.

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
☐ Vérifier la faisabilité d'une production	Cr	☐ Chaîne graphique
☐ Identifier les caractéristiques d'un dossier de fabrication de produits	Cr	☐ Logiciels de gestion de stocks
□ Planifier les étapes d'une production	Ce	☐ Spécificités des supports d'impression
Répartir l'activité entre les ateliers/équipes	Ec	□ Electricité
		☐ Normes qualité

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
☐ Affecter le personnel sur des postes de travail	E	☐ Mécanique
☐ Sélectionner des machines et des outillages appropriés	R	☐ Programmation de machine à commandes numériques
☐ Contrôler la conformité du matériel de production	Ci	☐ Méthodes d'ordonnancement
□ Contrôler un approvisionnement	С	☐ Techniques de finition/façonnage
		☐ Outils bureautiques
☐ Identifier les anomalies ou les dysfonctionnements d'une production	Ri	☐ Logiciels de Gestion de Production Assistée Par Ordinateur (GPAO)
Analyser les données d'activité de la structure, du service et identifier des axes d'évolution	Ei	☐ Logiciels de gestion de planning
☐ Définir des besoins en approvisionnement	С	☐ Colorimétrie
□ Suivre l'état des stocks	С	
☐ Préparer les commandes	Cr	
☐ Vérifier les éléments d'activité et de gestion administrative du personnel	С	
☐ Contrôler la conformité d'un produit	С	
☐ Contôler la conformité d'une production	С	

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
☐ Superviser les étapes de fabrication d'un produit	С	☐ Techniques d'impression
		☐ Routage
		☐ Procédés de façonnage
☐ Utiliser des procédés ou des techniques	Ra	☐ Techniques de lithographie
		☐ Techniques de tampographie
		☐ Techniques numériques
		☐ Techniques de taille douce
		☐ Techniques de sérigraphie
		□ Techniques OFFSET
		☐ Techniques d'héliogravure
		☐ Techniques de typogravure
		☐ Techniques de flexographie

Compétences spécifiques			
Savoir-fai	re		Savoirs
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à feuill	es	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à insta	Illation robotisée	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à comm	mande numérique	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à 1 ou	2 couleurs	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à 3 cou	uleurs	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à 4 cou	uleurs et plus	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression automa	atisées	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression comple	exes (façonnage incorporé)	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à grand	d format	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à rotati	ive monobobine	R	
Intervenir sur des machines et /ou équipements d'impression à rotati	ive multibobines	R	
Contrôler la conformité de l'épreuve par rapport à la commande et ét	tablir le Bon A Tirer	С	
Concevoir des solutions techniques et organisationnelles d'améliorat	tion de production	Re	
Mettre en place des procédures qualité		Ec	
Contrôler la conformité d'application de procédures qualité		С	
Contrôler et rédiger l'application des consignes		С	Règles de sécurité
			Règles d'hygiène et de salubrité
			Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)
Former un public		S	Techniques pédagogiques
Sensibiliser et former les personnels aux consignes de sécurité et de	e prévention	s	
Coordonner l'activité d'une équipe		Es	Management
Environnements de travail			
Structures	Secteurs		Conditions

Structures Secteurs Conditions Atelier intégré Armée Façonnage/routage Imprimerie Secteurs Conditions Conditions

Environnements de travail		
Structures	Secteurs	Conditions
	☐ Imprimerie de labeur	
	☐ Imprimerie de presse	
	☐ Imprimerie d'édition	
	☐ Industrie du papier, carton	
	☐ Industrie graphique	
	☐ Papeterie	

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
E1303 - Encadrement des industries graphiques	E1308 - Intervention technique en industrie graphique
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
E1303 - Encadrement des industries graphiques	H2504 - Encadrement d'équipe en industrie de transformation
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
E1303 - Encadrement des industries graphiques	H2505 - Encadrement d'équipe ou d'atelier en matériaux souples
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME Fiches ROME envisageables si évolution

Aucun emploi métier envisageable si évolution répertorié pour cette fiche ROME