

Opérateur-trice Fabrication Additive & Magasinier(e) PHF

Métier :	Fabrication
Famille d'emploi :	Maintenance
Code emploi :	IR32
Groupe(s) et classe(s) :	C6

Exemples non exhaustifs de postes associés :	
--	--

Description de l'emploi

Nature et périmètre des responsabilités exercées	<p>Au sein d'un site industriel Tooling, sous la responsabilité d'un(e) chef(fe) de département, l'Opérateur-trice Fabrication Additive & Magasinier(e) PHF a pour mission de procéder au lancement de la fabrication de pièces plastiques pour des clients internes ou en lien avec des commandes issues d'autres sites et services (usine de fabrication mécanique, carrosserie montage, ingénierie produit et process).</p> <p>Il/elle gère les enregistrements à la réception, réalise le rangement et les inventaires des stocks de pièces hors fabrication.</p> <p>Il/elle assure ponctuellement le remplacement du personnel d'accueil du site.</p>
Activités significatives	<p>Opérateur-trice impression 3D</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prendre en compte les besoins de réalisation de pièces en impression 3D. - Exécuter les lancements de fabrication de pièces plastiques sur les moyens à disposition. - Réaliser la finition des pièces avec les moyens appropriés (machine de dépoutrage, à coloration, ...). - Réaliser le contrôle qualité des pièces. - Réaliser la maintenance préventive des moyens en respectant les préconisations des fabricants de machine. - Préparer l'expédition des pièces vers le client. - Assurer l'expédition des pièces (Chronopost). <p>Magasinier(e) PHF</p> <ul style="list-style-type: none"> - Effectuer toutes les activités quotidiennes de mouvements de stocks (entrées, sorties, mises à jour des données articles, ...) au sein du système informatique de gestion du magasin. - Déstocker et/ou cafuter les articles manuellement ou au moyen d'outils de manutention (transpalette, car à fourches, ...) suivant le volume et le poids des articles. - Assurer les manutentions internes au magasin et traiter les flux de réparation et de réintégration, le cas échéant. - Réaliser les inventaires physiques suivant la règle de l'entreprise (comptage) et la saisie dans le système. - Réaliser la mise à jour des stocks suivant les règles définies. - Mettre en stock les articles, le cas échéant. - Analyser les litiges de niveau 1 (erreurs de commande, quantités, Référence fabriquant), remonter ces anomalies au bon niveau de traitement (responsable hiérarchique, ...). - Participer au club métier PHF. <p>Le cas échéant (remplacement du/de la titulaire) :</p>

Fiche Descriptive des Emplois

	<ul style="list-style-type: none"> - Accueillir des visiteurs-ses / collaborateurs-trices / prestataires / fournisseurs / partenaires / tiers - Annoncer l'arrivée d'un(e) visiteur-se / fournisseur / tiers / prestataire auprès de la personne concernée - Sensibiliser les visiteurs-ses / collaborateurs-trices / prestataires / fournisseurs / partenaires / tiers aux règles de sécurité du site. - Orienter des visiteurs-ses / collaborateurs-trices / prestataires / fournisseurs / partenaires / tiers (faire patienter jusqu'à prise en charge, indication du cheminement à l'intérieur du site...). - Délivrer et récupérer les badges/autorisations d'accès. - Assurer la réception et la gestion du courrier.
Autonomie et latitude d'action	<ul style="list-style-type: none"> - Autonomie dans ses activités quotidiennes. - Autonomie dans le lancement de production impression 3D. - Autonomie dans l'agencement et le stockage des pièces PHF. - Autonomie dans la réalisation des inventaires du magasin. - Alerter en cas d'anomalies de réception.
Principales Relations de travail	<ul style="list-style-type: none"> - Les clients internes site (activité 3D et magasin PHF). - Les autres magasins pièces hors flux du groupe pour le dépannage de pièces inter-sites, la gestion des fins de vie, mutualisation de stocks, ... - L'ensemble du personnel (prestataires/fournisseurs/intérimaires/stagiaires etc.) qu'il/elle accueille.
Compétences requises à la tenue de l'emploi	<ul style="list-style-type: none"> - Connaissance de la lecture de plans papiers ou numériques. - Connaissance des techniques de fabrication additive. - Connaissance des différents matériaux plastiques. - Capacité à dialoguer et échanger avec ses différents clients. - Connaissance et utilisation des outils de gestion informatique. - Polyvalence. - Sens du service client.