H2910 - Moulage sable

RIASEC: Rc

Appellations

☐ Agent / Agente de fabrication en fonderie de moulage en sable	☐ Mouleur noyauteur / Mouleuse noyauteuse machine
☐ Chef d'équipe moulage/noyautage	☐ Mouleur noyauteur / Mouleuse noyauteuse main
☐ Machiniste aide mouleur / mouleuse	☐ Noyauteur / Noyauteuse
☐ Mouleur / Mouleuse de fonderie en fosse	☐ Opérateur / Opératrice noyautage
☐ Mouleur / Mouleuse de grosses pièces de fonderie en fosse	☐ Opérateur / Opératrice remmoulage
☐ Mouleur / Mouleuse main	☐ Plaquiste en fonderie
☐ Mouleur / Mouleuse plaquiste	☐ Remmouleur / Remmouleuse
☐ Mouleur / Mouleuse sable	

Définition

Réalise à l'unité ou en série des moules en sable destinés au moulage de métaux en fusion, selon les règles de sécurité et les impératifs de production (qualité, délais, ...).

Peut réaliser des interventions simples de transformation de modèles.

Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP/BEP à Bac professionnel en fonderie.

Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans le même secteur sans diplôme particulier.

Un BTS/DUT peut être demandé selon le niveau de technicité.

Un ou plusieurs Certificat(s) d'Aptitude à la Conduite En Sécurité -CACES- conditionné(s) par une aptitude médicale à renouveler périodiquement peu(ven)t être requis.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises industrielles ou artisanales de fonderie de métaux, de fabrication de pièces métalliques, ... en relation avec différents services (bureau d'études, méthodes, atelier de modelage, fonderie, ...).

Elle varie selon 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, en zone à température élevée.

Le port d'Equipements de Protection Individuelle -EPI- (gants, chaussures de sécurité, ...) est exigé.

Compétences de base

Savoir-faire Savoir-faire		Savoirs	
☐ Identifier les phases d'intervention à partir du dossier de production et sélectionner l'outillage adapté		Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse,)	
☐ Contrôler la conformité du matériel de fabrication	С	☐ Caractéristiques des matières	
☐ Réaliser les noyaux (remplissage des boîtes à noyau de sable, tassage, positionnement d'armatures, traitement de durcissage,)	R	☐ Techniques d'étuvage	
☐ Remplir le moule de sable, déterminer la position du modèle et réaliser le moulage de l'empreinte, les conduits de coulée et d'évacuation des gaz	R	☐ Serrage mécanisé de sable	
☐ Dégager l'empreinte, en contrôler les dimensions, l'état de surface et procéder aux retouches et finitions	R	☐ Serrage manuel de sable	
☐ Déposer un enduit sur les surfaces moulantes (empreintes, noyaux,)	R	☐ Métrologie	
☐ Positionner et fixer les éléments et fermer le moule		☐ Lecture de plan, de schéma	
☐ Entretenir des équipements	R	☐ Règles de sécurité	
☐ Assurer une maintenance de premier niveau	R	☐ Techniques de poteyage	
		☐ Procédures de fermetures de moule	
		☐ Techniques de remmoulage	
		☐ Techniques de moulage semi-automatisé	
		☐ Techniques de moulage en châssis	
		☐ Techniques de moulage en fosse	
		☐ Techniques de moulage sur couche	
		☐ Caractéristiques de coulée des alliages	
		☐ Techniques de collage	

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
☐ Utiliser un engin nécessitant une habilitation	R	☐ Ponts roulants et portiques (CACES R 484) - A partir du 01/01/2020
		☐ Ponts roulants et portiques à commande au sol (CACES R 484-1) - A partir du 01/01/2020
		☐ Ponts roulants et portiques à commande en cabine (CACES R 484-2) - A partir du 01/01/2020
		☐ Transpalettes et préparateurs sans élévation du poste de conduite (h < ou = à 1,20 m) (CACES R 489-1A) - A partir du 01/01/2020
		Gerbeurs à conducteur porté (hauteur de levée > 1.20 m) (CACES R 489-1B - A partir du 01/01/2020
		☐ Chariots frontaux en porte-à-faux (capacité nominale < ou = à 6 tonnes) (CACES R 489-3) - A partir du 01/01/2020

❖ Compétences spécifiques						
Savoir-fair	re		Savoirs			
			☐ Chariots frontaux en porte-à-faux (capacité nominale > 6 tonnes) (CACES R 489-4) - A partir du 01/01/2020			
			☐ Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité supérieure à 6000 kg (CACES R 389-4)			
			☐ Transpalettes à conducteur porté et préparateurs de commandes au sol (CACES R 389-1)			
			☐ Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6000 kg (CACES R 389-3)			
			☐ Ponts roulants (CACES R 318)			
☐ Préparer un moule selon un procédé de plaque-modèle		R	☐ Utilisation de planche à trousser			
☐ Préparer un moule selon un procédé de moulage au trousseau		R				
☐ Assister techniquement un opérateur lors d'une coulée (contrôle du re	☐ Assister techniquement un opérateur lors d'une coulée (contrôle du remplissage, de l'écoulement, du refroidissement)		☐ Techniques de décochage			
			☐ Techniques d'ébarbage			
☐ Préparer des mélanges sableux (sable à vert, aggloméré, siliceux,)		R				
☐ Établir une gamme de fabrication		lr				
☐ Etabili une gariffie de fabrication		"				
☐ Régler la machine et monter des outillages (tourniquet, chaîne de fabrication)		R				
☐ Modifier ou adapter la forme et les dimensions d'un modèle, d'une plaque modèle, d'une boîte à noyaux R						
☐ Modifier ou adapter la forme et les dimensions d'un modèle, d'une plaque modèle, d'une boîte à noyaux		K				
☐ Coordonner l'activité d'une équipe		Es				
Environnements de travail						
Structures	Secteurs		Conditions			
☐ Entreprise artisanale	☐ Aéronautique, spatial					
☐ Entreprise industrielle	☐ Armement					
	☐ Automobile					
	☐ Ferroviaire					
	☐ Fonderie, forge					
	☐ Mécanique, travail des métaux					

Environnements de travail				
Structures	Secteurs			Conditions
	☐ Métallurgie, sidérurgie ☐ Plasturgie, caoutchouc, composit ☐ Verre, matériaux de construction			
❖ Mobilité professionnelle				
Emplois / Métiers proches				
Fiche ROME				Fiches ROME proches
H2910 - Moulage sable Toutes les appellations			H2908 - Modelage de matéri Toutes les appellations	iaux non métalliques
Emplois / Métiers envisageables si évolution				
Fiche ROME			Fiche	s ROME envisageables si évolution
H2910 - Moulage sable Toutes les appellations			H2907 - Conduite d'installat Toutes les appellations	ion de production des métaux
H2910 - Moulage sable			H3203 - Fabrication de pièc	es en matériaux composites

Toutes les appellations

Toutes les appellations