

ÉCOLE DE TECHNOLOGIE SUPÉRIEURE

DESCRIPTION DE FONCTION

Date : 2002-12-18

Classe : 6

cc
H
JP
P.A.D

**1. TITRE : MÉCANICIENNE D'ENTRETIEN
MÉCANICIEN D'ENTRETIEN**

2. SOMMAIRE DE LA FONCTION

Sous la direction de la supérieure immédiate ou du supérieur immédiat, effectue l'installation, la vérification, l'entretien, la réparation et l'ajustement de différentes composantes et appareils tels que ventilateur et pompe et effectue des travaux de mécanique pour assurer la réparation ou la modification de la machinerie, de pièces d'équipements et d'objets divers.

3. TÂCHES ET RESPONSABILITÉS PRINCIPALES

1. Installe, vérifie, répare, modifie et aligne différentes composantes et appareils tels que ventilateur et pompe au niveau, entre autres, des joints d'étanchéité, de l'alignement, de l'accouplement et de la vibration et apporte les correctifs appropriés; change des composantes telles que palier de roulement, coussinet, poulie, accouplement et engrenage; démonte les pompes, exécute les travaux de mécanique, les assemble, coordonne les interventions nécessaires à leur mise en marche et procède à leur ajustement.
2. Effectue des travaux de ferblanterie touchant notamment la réparation, la modification, la fabrication ou la conception de différentes pièces d'équipement, d'outillage et d'objets composés de métal tels que barre à filière, bureau, chariot, encrage de siège, plate-forme, garde-vélo, passerelle, meuble adapté.
3. Ajuste des pièces et les assemble à l'aide de boulons, goupilles, rivets et vis.
4. Utilise des tours et autres machines-outils ou outils spécialisés pour l'exécution de certaines tâches telles que tourner ou ajuster des pièces aux dimensions spécifiques.
5. Fait des travaux de soudure à l'électricité, à l'oxygène et à l'acétylène sur tous les métaux ou alliages réguliers et spéciaux, pour tout genre de travaux. Procède aux coupes sur tout alliage à l'aide d'un chalumeau ou autre outillage ou machinerie appropriée.

6. Localise, installe, modifie, remplace, répare et entretient des systèmes de tuyauterie et de canalisation pour l'eau, l'air comprimé, la vapeur, l'huile, le gaz, le chauffage, le drainage sanitaire et pluvial (valves, réservoirs, compteurs, gicleurs, serpentins, échangeurs, compresseurs à air).
7. Vérifie le fonctionnement des bornes-fontaines ou autres installations telles que douche d'urgence et douche oculaire.
8. Avise la personne désignée de ses besoins en termes d'outils et d'équipements.
9. Voit à ce que le travail effectué par les entrepreneurs, soit conforme aux normes établies et avise la personne désignée lors d'anomalie.
10. Propose à la personne désignée des modifications à l'entretien des différents systèmes ou appareils susceptibles d'en améliorer l'efficacité.
11. Procède au nettoyage sous pression des appareils et des équipements.
12. Remplit des rapports tels qu'appel de service, réquisition interne générale et fiche d'entretien.
13. Lit et interprète des plans et des devis; trace des schémas, des croquis et des plans.
14. Manipule ou transporte, règle, ajuste et utilise la machinerie, les outils et les matériaux appropriés tels que perceuse électrique, scie sauteuse, scie ronde, appareils de soudure à l'acétylène, à l'électricité ou à l'arc, échelle, couteau à métal et produit de nettoyage. Voit à leur entretien et à la propreté du lieu de travail.
15. Conduit un véhicule motorisé.
16. Prend les mesures appropriées pour remédier à toute anomalie ou défectuosité des appareils et de la machinerie et en avise la personne désignée.
17. Peut être appelé à entraîner ou à former une ou des personnes.
18. Accomplit temporairement les tâches d'un poste connexe ou inférieur lorsque requis.
19. La liste des tâches et responsabilités ci-dessus énumérées est sommaire et indicative. Il ne s'agit pas d'une liste complète et détaillée des tâches et responsabilités susceptibles d'être effectuées par la personne salariée occupant ce poste. Cependant, les tâches et responsabilités non énumérées ne doivent pas avoir d'effet sur l'évaluation.

4. QUALIFICATIONS REQUISES

1. Scolarité : Diplôme d'études professionnelles (DEP) en mécanique industrielle de construction et d'entretien ou plomberie-chauffage)
2. Expérience : Trois (3) ans d'expérience pertinente incluant la période d'apprentissage
3. Autres : Certificat de qualification de mécanicien industriel et tuyauteur ;
 Permis de conduire valide et reconnu pour la conduite de ce type de véhicule.

FICHE D'ÉVALUATION DE FONCTION
PLAN D'ÉVALUATION DES FONCTIONS (15 SOUS-FACTEURS) SANS ÉGARD AU SEXE

TITRE DE FONCTION : MÉCANICIENNE D'ENTRETIEN
 MÉCANICIEN D'ENTRETIEN

GROUPE : MÉTIERS ET SERVICES **CLASSE :** 6

NO.	SOUS-FACTEUR ÉVALUÉ	NIVEAU	POINTS
1	Formation professionnelle	3	36
2	Expérience pertinente et initiation	5	45
3	Mise à jour des connaissances	1	7
4	Coordination musculaire et dextérité manuelle	2	16
5	Habilités en relations interpersonnelles	1	9
6	Responsabilité à l'égard des communications	1	11
7.1	Responsabilité à l'égard des ressources humaines	1	7
7.2	Nombre de personnes coordonnées ou supervisées	1	0
8	Responsabilité de gestion budgétaire	1	11
9	Impact des actions et de décisions	2	32
10	Latitude et autonomie	2	24
11	Résolution de problèmes	3	36
12	Concentration et attention sensorielle	2	12
13	Effort physique *	5	30
14	Santé, sécurité et bien-être de soi et des autres	4	24
15	Environnement physique et humain du travail **	3	21

TOTAL			321
*Niveau d'effort	3		
*Fréquence	3		

** A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Total	Niveau
2	2	1	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	24	3

Pour le Syndicat : 

Pour l'Employeur : 

Date : 26 février 2015