

DEFINITION DE FONCTION

POSTE : MECANICIEN MONTEUR POLYVALENT

SERVICE DE L'ENTREPRISE : CONCEPTION MECANIQUE



MISSION PRINCIPALE : Fabriquer et assembler des ensembles et sous ensembles de machines pour l'industrie à partir de plans.
Les travaux principaux à réaliser sont:
Mécanosoudure , montage et ajustage de pièces mécaniques, montage de fournitures industrielles, équipements pneumatiques.
Réaliser les assemblages des équipements en France et étranger

RESPONSABLE HIERARCHIQUE : DIRECTEUR TECHNIQUE MECANIQUE ET FLUIDE

Date de rédaction : 8-juin-21

RESULTATS ATTENDUS

- ⊕ Respect des règles et horaires
- ⊕ Montage des éléments mécaniques fabriqués selon spécifications techniques
- ⊕ Respects des spécifications temps - qualité - délai
- ⊕ Atelier de fabrication et moyens techniques opérationnels, optimisés, rangés et propres.
- ⊕ Organisation des stockages matériels sur affaires
- ⊕ Respect des règles et consignes de sécurité

- ⊕ Heures productives enregistrées et transmises hebdomadairement
- ⊕

ORGANIGRAMME HIERARCHIQUE

Précisez niveaux hiérarchiques N+1 & N-1

N+1 DIRECTEUR TECHNIQUE MECANIQUE ET FLUIDE

N-1 -

Commentaires sur les liens fonctionnels :

Communication avec l'ensemble des services techniques.
avec une attention particulière au moment du passage à l'équipement de la machine

Est amené à coordonner les sous-traitants lors d'installation d'équipements chez le client.

ACTIVITES

AVANT PROJET : analyse du besoin	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕
PROJET : fabrication et mise en service	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ Respecter le planning de fabrication ⊕ Réceptionner et contrôler les matières, pièces sous traitées et composants mécaniques ⊕ Fabriquer des sous ensembles mécaniques dans le respect des spécifications (mecanosoudure) ⊕ Assembler les sous ensembles mécaniques dans le respect des spécifications ⊕ Equiper les matériels pneumatiquement ⊕ Réaliser les panoplies d'eau ⊕ Enregistrer les temps passé par équipement / par affaire ⊕ Réaliser le reporting régulier avec le responsable en atelier ou sur chantier ⊕ Suivre et ranger des traitements des déchets de l'atelier ⊕ ⊕ Respecter et faire respecter les plans de prévention chez le client ⊕ Procéder à l'installation de l'équipement chez le client ⊕ Coordonner les opérations de montage chez client avec les sous-traitants ⊕ Travailler en déplacement moins de 40% du temps ⊕
APRES PROJET : capitalisation et sav	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ ⊕ Réaliser des interventions de SAV en clientèle sur nos installations ⊕ Réaliser des interventions de dépannage en clientèle sur des installations mécaniques ⊕ Réaliser des modifications en clientèle sur des installations mécaniques ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕

COMPETENCES

SAVOIR

Connaissances dans les domaines suivants:

- ⊕ Fabrication de produits mécaniques
- ⊕ Mécanique générale et de précision
- ⊕ Equipements pneumatique (base)
- ⊕ Savoir lire un plan, un schéma mécanique
- ⊕ Savoir lire un plan, un schéma pneumatique
- ⊕ Habilitation pontier / élingueur (formation scoval)
- ⊕ Habilitation chariot élévateur (formation scoval)
- ⊕
- ⊕ Diplôme à titre d'exemple:
- ⊕ Bac pro mécanique avec expérience
- ⊕

SAVOIR FAIRE

- ⊕ Chaudronnerie simple
- ⊕ Serrurerie
- ⊕ Soudure (baguelette-semi auto)
- ⊕ Méthodologie
- ⊕ Rigueur
- ⊕ Organisation
- ⊕ Travailler en équipe chez Scoval ou chez client
- ⊕
- ⊕
- ⊕
- ⊕
- ⊕

SAVOIR ETRE

- ⊕ être collaboratif
- ⊕ Autonomie
- ⊕ Capacité d'écoute
- ⊕ Sens du service client
- ⊕ Disponibilité
- ⊕ Ouverture d'esprit
- ⊕ Affirmation de soi
- ⊕ Réactivité
- ⊕ Esprit de synthèse
- ⊕ Capacité à respecter les contraintes lors des interventions chez le client.
- ⊕ Curiosité technique
- ⊕ Fédérateur
- ⊕ Sens de l'exemplarité
- ⊕ Sens du résultat