



CHEF D'ATELIER

DESCRIPTION : Le chef d'atelier encadre les mécaniciens présents dans son service. Il veille à trouver des solutions aux problèmes mécaniques des engins de chantier. Il supervise le fonctionnement de l'atelier en faisant en sorte de contribuer au bon fonctionnement du matériel le plus longtemps possible.

RESPONSABLE HIÉRARCHIQUE : Dirigeant d'entreprise

MISSIONS :

Gestion de l'atelier	Planifier l'entretien des engins
	Planifier les vérifications périodiques
	Planifier les contrôles techniques
	Organiser les dépannages
	Se servir des logiciels pour le suivi d'engins et carburant
	Commander les pièces
	Commander le carburant
	Commander les huiles
	Changer les outils d'usure (dents, lames de coupes, etc.)
	Entretiens hebdomadaire et périodiques des engins
	Détecter et localiser des pannes
	Réaliser les diagnostics de pannes
	Réaliser les réparations
	Réaliser les diagnostics de pannes
	Planifier les interventions à l'atelier
	Prioriser les tâches
	Contrôler les interventions des prestataires
	Commande et réception des pièces
	Gestion des stocks
	Management d'équipe
Vérifier le travail des mécaniciens	
Mise en place et respect des règles de sécurité dans l'atelier	

OBJECTIFS :



- Gérer les pannes et autres problèmes mécaniques le plus efficacement possible
- Optimiser les planifications des interventions
- Entretien durablement les engins
- Travailler en toute sécurité pour soi-même et ses collègues
- Anticiper et proposer des solutions face aux problèmes rencontrés.



CHEF D'ATELIER

COMPETENCES ET SAVOIR-ETRE :



Ponctualité
Travail en équipe
Rigueur
Adaptabilité
Persévérance

Ecoute
Autonomie
Remise en question
Respect des consignes de sécurité
Capacité d'organisation

SANTE, SECURITE, ENVIRONNEMENT :



- Porter ses équipements de protection individuelle.
- Participer à l'installation et au maintien des dispositifs de sécurité spécifiques au chantier
- Respecter les règles de sécurité dans l'ateliers

GESTION DU MATERIEL :



Le mécanicien d'engins veillera à :

- Participer à la maintenance curative et préventive
- Alerter le chef d'équipe ou de chantier sur les problèmes rencontrés
- Participer à l'identification des contrôles obligatoires périodiques
- Contribuer à la longévité de son matériel