


Usine d'USSEL	Description de fonction	 Constellium
UAP	Industrie/AGB Chantier IMF3, TGP, AGB (Noyage, Montage, Remontage)	Date : 19 mai 2016
Intitulé du poste	SUPERVISEUR	
Régime horaire	CYCLE 2x8	

Résumé de la fonction : finalités et responsabilité

Le Superviseur anime et guide ses équipes de production avec l'appui de ses team leaders. Il est garant de l'atteinte des objectifs ESS, de production, de qualité, de coût et de services. Il est chargé du développement des compétences de ses opérateurs. Il fonctionne en autonomie avec ses équipes, afin de garantir la satisfaction du client au niveau qualité et délai de livraison.

Principales missions

- ⇒ **Assure** la production des demandes des clients internes ou externes
- ⇒ **Respecte et fait respecter** les standards ESS et Qualité
- ⇒ **Veille** à la contribution de chacun dans l'équipe
- ⇒ **Est garant** des résultats
- ⇒ **S'assure** du respect des délais
- ⇒ **Développe et maintient** les standards de travail reflétant les meilleures pratiques
- ⇒ **S'assure** que tous les membres de l'équipe travaillent conformément aux standards définis (lean notamment)
- ⇒ **Suscite** l'intérêt de l'équipe dans l'émission et la réalisation de suggestions en vue d'améliorer les standards
- ⇒ **S'assure** que les flash meeting quotidiens sont menés par les team leaders
- ⇒ **Pilote** les routines de management définies avec l'aide des fonctions support : qualité, process, supply chain, maintenance
- ⇒ **Participe** aux chantiers d'amélioration (lean)
- ⇒ **Réagit** rapidement aux problèmes qui remontent du terrain par le biais des visuels
- ⇒ **Pilote** la formation de ses opérateurs avec l'aide des team leaders
- ⇒ **Valide** le livret de formation de chaque opérateur
- ⇒ **S'assure** du développement de chaque opérateur, sa montée en compétences et son plan de carrière

Autonomie

Le Superviseur anime ses équipes en toute autonomie. Il dépend directement du Responsable de l'UAP, à qui il reporte les performances ou problèmes liés à son équipe

Formation et compétences requises

Formation :

- Ingénieur ou équivalent (débutant accepté)
- Avoir connu une première expérience de management ou de gestion de projet (durant un stage ou une période d'alternance)

Compétences requises :

- Connaissances techniques de base en métallurgie et process industriels (machines, logiciels...) *et expertise Technique de Fonderie Moulage Sabote*
- Est capable de comprendre les problèmes, les analyser et faire appel aux services supports compétents
- Est un leader
- Est attiré par le management des hommes
- Est capable d'obtenir l'engagement des membres de l'équipe
- A le sens des responsabilités et est garant des résultats
- A le sens du relationnel et l'esprit d'équipe
- Est un entrepreneur
- Va de l'avant, prend des initiatives
- Est volontaire et dynamique
- Est à l'écoute
- Homme / Femme de terrain
- A des aptitudes en communication
- Sait établir une relation de confiance avec son équipe.