

Photo

## Directeur de Site Industriel / Directeur des Opérations Industrielles

Pilotage de sites de taille significative dans le secteur de la métallurgie, dans un contexte d'excellence industrielle basée sur la culture Lean Manufacturing

### Profil

Fédérateur, homme de challenges et fort de 18 ans d'expérience en Direction de Site et Direction de Production.

Ma priorité, dans l'exercice de la fonction, reste le pilotage des Equipes ancré sur le Lean Management, le développement des Hommes et leur appropriation des projets, gages de réussite et d'atteinte des objectifs.

Anglais courant (pratique régulière dans le cadre professionnel).

### Compétences

Management de sites industriels de taille significative : 200 à 600 personnes, réorganisation des équipes de Direction, management en mode projet, organisation Supply Chain en flux tendu, marché automobile ou de ce niveau d'exigence opérationnel

Déploiement de l'excellence opérationnelle sur les bases du Lean Management : réimplantation totale de sites, transfert industriel d'activités, réduction des stocks et en-cours, tension des flux, plans d'amélioration qualité, redéploiement de lignes de production en Ilots Autonomes pilotées par des Team Leaders

Bonne connaissance des process de la Métallurgie : fonderie d'acier moulée, forge, usinage, tôlerie Industrielle, soudage/brasage, ligne d'assemblage

### Projet

Prendre une Direction de site ou une Direction des Opérations (multi-sites) dans un contexte de mutation organisationnelle et industrielle de l'Entreprise, avec une volonté de déploiement du Lean Management et l'obtention de résultats à court terme.

Localisation : région Rhône-Alpes, idéalement 1H00 autour de Lyon

### Secteurs ciblés

Les Entreprises de la Métallurgie ou faisant appel à des sous-traitants de ce secteur, d'une taille globale minimum de 500 à 1000 personnes.

Exemple d'Entreprises : Safe Metal, St Jean Industries, Setforge, Manitowoc, Haulotte, Aldès, Howden Solyvent-Ventec, Jtekt, Montabert-Doosan, Sab Group, PWK Mécacentre, MGI Coutier, Seac, Seb, GMD, EFI Automotive, Leroy Sommer, ...

Interlocuteurs visés : DG, DRH, Directeurs des Opérations, ...

Prénom et Nom

Adresse

Mail  
Téléphone

Formation

Ingénieur Grenoble INP  
1990 – Options Matériaux  
Métallurgie

Doctorat Grenoble INP  
1995 – Options Génie des  
Procédés