

L'Entreprise : Spécialisée en fonderie fonte et acier, notre société réalise des pièces techniques complexes en petites et moyennes séries pour une clientèle diversifiée : sidérurgie, incinération, nucléaire, construction navale, ferroviaire...

Certifiée ISO 9001 et 14001 (50001 en cours), elle propose 4 procédés de fonderie, plus de 300 nuances de fonte et d'acier, des moyens de mécanosoudure, d'usinage et d'assemblage, ce qui lui permet d'offrir à ses clients des solutions sur mesure intégrant (co-)conception, prototypage, essais, production et contrôle.

Située en Picardie, elle a engagé récemment un projet stratégique de développement portant à la fois sur l'innovation-produit et sur l'amélioration des outils de conception, de simulation, de gestion de production et de contrôle, ce qui doit lui permettre de renforcer encore les caractéristiques d'une offre globale mise en œuvre en partenariat étroit avec ses clients.

Elle recherche aujourd'hui son Responsable BE / Méthodes Fonderie

Rattaché à notre Directeur Industriel et assisté d'une personne, vous assurez le bon fonctionnement des services Bureau d'Etudes, Méthodes Fonderie et Modelage, et plus particulièrement :

- l'optimisation des outillages en fonction des process de moulage, noyautage, ébarbage dans le respect de nos exigences en matière de qualité, coût, délai et sécurité
- la réalisation du prévisionnel annuel N+1 : besoins outillage, ressources humaines, maintenance préventive...
- la réalisation et le suivi des fiches techniques (gammes) de fonderie
- le suivi des prototypes avec les responsables du chantier
- l'élaboration des actions correctives et essais en liaison avec le service Contrôle
- le calcul des systèmes de coulée et l'utilisation de la CAO et du logiciel NOVAFLOW
- la participation aux réunions CORES, planning de fabrication journalière et réunions rebuts en liaison avec le RAQ
- la prise en charge et le renseignement des OF des différents secteurs de l'atelier de fonderie
- le contrôle Qualité de votre service avant transmission à l'atelier suivant, la gestion des documents Qualité et un rôle de garant des consignes de qualité au sein de votre service

Profil recherché : De formation supérieure en Fonderie ou Métallurgie (ESFF, génie des matériaux, BTS Fonderie...), doté d'une expérience réussie de la fonction BE / Méthodes, vous pratiquez le logiciel NOVAFLOW (ou son équivalent MAGMA).

Manager présent et affirmé, vous possédez les qualités en rapport avec les exigences du poste : organisation et rigueur, curiosité technique, aisance relationnelle, sens du travail en équipe, pragmatisme et bon sens.

Poste basé à : SAINT-MICHEL

Type de contrat : CDI

Rémunération : A convenir selon expérience et compétence. Partie fixe et partie variable.

Candidature (CV + Lettre de Motivation)
à retourner à :

COLLIGNON Régis
Directeur Administratif
admin.souglan@wanadoo.fr