



Contrat en alternance
FONDEUR SITE LIMONEST
CONFIDENTIAL

1 / CONTEXTE

SAAMP est un groupe majeur dans le secteur des métaux précieux, présent en France et à l'international.

SAAMP propose une offre dans tous les métiers liés aux métaux précieux :

- Valorisation des métaux précieux (matières précieuses obsolètes, formes natives),
- Industriels (affinage, analyse et contrôle, fabrication de demi produits et alliages pour casting pour les industries de la Bijouterie et du Traitement de surface, centres d'usinage de bijoux, sel chimiques, bijouteries terminés OFG),
- Commerciaux (B2B vers Métiers de la Bijouterie, Finance, Industrie Minière, Industrie, Traitement de surface (sel, anodes), usinage, industrie électronique,
- SAAMP produit également toute une gamme d'or d'investissement.

Les activités SAAMP et leurs antennes commerciales connaissent une croissance régulière et continue, dans un contexte où les marchés deviennent de plus en plus exigeants en termes de qualité.

SAAMP est l'unique fondeur affineur français RJC-CoC (Responsible jewellery council, norme de la chaîne de traçabilité), dont la production porte le label OFG (Origine France Garantie).

Toutes les structures de SAAMP GROUP sont certifiées ISO9001 et ISO14001. Notre laboratoire est agréé « OCA », organisme de contrôle agréé pour l'essai et le marquage des ouvrages en métaux précieux, et certifié ISO17025.



Contrat en alternance
FONDEUR SITE LIMONEST
CONFIDENTIAL

2 / PROFIL DU POSTE

Alternant pour Fontes /Opérations de production des métaux H/F

Intégrer la fonderie SAAMP c'est rejoindre des équipes dynamiques animées par les valeurs de l'entreprise : excellence, sécurité, et qualité.

Votre tuteur vous accompagnera et vous formera tout au long de votre alternance. Vous apprenez la prise en charge des processus de fonte avec toutes les tâches s'y référant avec établissement de la fiche de fonte etc.

LES DIFFERENTES TACHES EN DETAIL :

- Préparer les machines, faire les montages nécessaires à leurs bon fonctionnement (par exemple mettre les creusets, mettre la barre de tirage) avant la fonte ; vérifier si le matériel est adéquat et en bon état
- Programmer les paramètres de fontes comme la température de fusion, la température de refroidissement du métal, le temps d'attente, la vitesse à laquelle le métal coule, fréquence et pas.
- Surveiller les paramètres propres à la production des métaux sur les différentes installations.
- Détecter les anomalies et incidents en cours de processus de fonte et en référer aux personnes responsables.
- Récupérer le métal et les résidus des creusets
- Faire la prise d'échantillonnage et les transferts au laboratoire.
- Suivre le stock des consommables et de tout ce qui doit être changé.
- Nettoyer, effectuer la maintenance de 1er niveau et réparer éventuellement

Contact : Sabine Tribouillier
sabine.tribouillier@saamp.com
Mobile 06 73 41 74 76