



Poste : REGLEUR PERIPHERIQUE (H/F)

Lieu : Montréal-la Cluse (01 – Ain)

Découvrir GAGGIONE

Fondée en 1948, GAGGIONE est un fabricant de composants optiques et de mallettes techniques situé à Montréal-la-Cluse, entre Lyon (France) et Genève (Suisse).

Grâce à un savoir-faire unique en plasturgie et à une maîtrise de bout en bout du process industriel, nous proposons depuis 1970 des coffrets et mallettes rigides haut de gamme destinées à protéger, valoriser et transporter les produits de nos clients dans les secteurs les plus exigeants, de la santé à l'outillage professionnel, en passant par les technologies de pointe.

Sur l'activité optique, GAGGIONE fournit des solutions optiques de haute qualité pour les LED et autres applications d'éclairage depuis l'introduction du tout premier collimateur LED Barracuda en 1996.

GAGGIONE s'appuie sur sa vaste expérience et ses ressources pour offrir des capacités complètes de conception, de développement et de fabrication, aussi bien pour des pièces standards que sur mesure.

Nous sommes convaincus que l'innovation, la qualité et la précision sont les moteurs d'un avenir durable. Pour cela, nous nous appuyons sur notre expertise technique, la passion de nos équipes et la maîtrise complète de la chaîne de production, de la conception à l'injection plastique.

Notre force : une entreprise à taille humaine, intégrée à un groupe international, où l'excellence industrielle rencontre l'agilité et la proximité.

Pour accompagner notre croissance, la volonté constante de GAGGIONE est d'être à la recherche de nouveaux talents prêts à relever les défis de demain.

Rejoignez un univers d'innovation, de précision et de collaboration !

Retrouvez plus d'informations sur nos activités sur notre site internet :

www.gaggione.com ainsi que nos pages Linkedin :

www.linkedin.com/company/gaggione et

www.linkedin.com/company/gaggione-e-plasticase



Vos missions

Rattaché au service méthode, la mission du régleur périphériques consiste à garantir le bon fonctionnement des périphériques pour les productions en cours et les démarques. Il s'assure de la conformité de ses réglages tout au long de la production.

Vos missions principales seront de :

- Mettre en place et régler toutes les machines et les outils nécessaires au démarrage d'un nouvel OF de production
- Réalisation de nouveaux programmes de fraisage ou découpe laser
- Corriger le process à la suite d'une dérive (modification de programme ou changement d'outil). Cette intervention pourra nécessiter l'arrêt de la presse par un régleur pour pouvoir solutionner sereinement le défaut
- Anticiper les productions à venir pour préparer les périphériques
- Renseigner et aller chercher des informations dans l'ERP, réaliser des plans d'opérations sur pack office
- Participer à la conception des moyens périphériques
- Assembler (montage mécanique, câblage, branchement pneumatique) des moyens périphériques avant-première utilisation
- Mettre en place et relancer les robots (formation assurée)
- Analyser et être force de proposition pour l'amélioration des process périphérique

Liste des machines concernées :

- Fraiseuse SIGEA
- Fraiseuse MECANUMERIC EASY / Fraiseuse MECANUMERIC DMC300
- Perceuse CINCINATI
- Laser GRAVOGRAPH
- Soudeuse ultrasons MECASONIC
- Robot UR et FANUC 6 axes collaboratif
- Tampographie
- Marquage à chaud
- Filmeuse à cloche

Votre profil et vos compétences

- Connaissances en techniques de fraisage
- Connaissances en mécanique générale
- Être à l'aise avec l'informatique et le pack office
- Personne méthodique, soignée et rigoureuse
- Autonome et prise de décision
- Bonne communication et esprit d'équipe

Conditions du poste

Type de contrat : CDI – équipe de matin ou journée

Localisation : Montréal-la Cluse (01 – Ain)

Période : A pourvoir immédiatement

Rémunération : A voir en entretien

Contacts

GAGGIONE SAS

3 rue de la Rolland

01460 MONTRÉAL LA CLUSE

France

+ 33 (0)4 74 76 12 66

Merci d'adresser votre candidature par mail à l'adresse suivante : rh@gaggione.com

De la précision optique à la protection sur mesure, donnez du sens à vos compétences.

Rejoignez-nous !

