

Sirris – Responsable d'Atelier

Notre équipe Manufacturing Systems & Technology accompagne les entreprises tant dans leur stratégie que dans la mise en œuvre des technologies leur permettant d'innover à chaque étape de leur chaîne de production, de la conception au produit fini.

Êtes-vous un expert polyvalent en électromécanique ? Avez-vous toujours rêvé d'un travail varié dans un environnement hautement technologique ? Nous recherchons un Responsable d'Atelier pour notre site à Genk.

Vos responsabilités

- Réaliser des bancs d'essai, y compris le câblage électrique et l'assemblage mécanique. Chaque prototype est unique et représente un défi technique.
- Gérer un atelier équipé d'une large gamme de machines et d'infrastructures, telles que des machines CNC, des fraiseuses 3 et 5 axes, des équipements de texturation laser, des cobots, des robots et des machines d'injection plastique.
- Planifier et superviser la maintenance des machines et des infrastructures.
- Veiller à l'ordre, à la propreté et à la sécurité dans l'atelier et dans nos systèmes numériques.
- Assurer le soutien technique et logistique lors d'événements tels que des ateliers et des démonstrations organisés à Genk.
- Être l'interlocuteur principal pour les collègues, le responsable du bâtiment (THOR), les organismes de contrôle (Vincotte) et d'autres parties prenantes.
- Assurer la gestion complète de l'atelier et son bon fonctionnement.

Profil recherché

- Formation spécialisée en électromécanique, diplôme de bachelier professionnel, ou expérience en maintenance au sein d'une entreprise de métallurgie.
- Connaissance générale de la construction de machines (électrique, mécanique...) et capacité à câbler et raccorder correctement les installations (électricité, air comprimé, refroidissement...).
- Solides compétences en mécanique et bonne connaissance des solutions existantes pour la réalisation de bancs d'essai (systèmes de montage et de serrage, outils et accessoires).
- Expérience en maintenance des machines CNC.
- Une expérience ou un intérêt pour le raccordement de capteurs est un atout.
- Capacité à travailler de manière pratique, autonome et proactive.
- Excellentes compétences en communication.

Ce que nous offrons

Chez Sirris, l'innovation et la collaboration sont au cœur de nos activités. Vous évoluerez dans un environnement où le progrès technologique et la durabilité vont de pair. Ensemble, nous préparons les entreprises aux défis de demain.

- Un poste stimulant au sein d'une équipe dynamique et innovante.

- Un environnement motivant pour développer votre expertise.
- Un package salarial compétitif avec des avantages extra-légaux.

Intéressé(e) ?

Envoyez votre CV et lettre de motivation via notre outil de candidature en ligne.

Construisons ensemble les innovations de demain.

Sirris s'engage en faveur d'un recrutement inclusif et garantit l'égalité des chances à tous les candidats, indépendamment de l'âge, du genre, de l'origine, de la religion ou d'autres caractéristiques personnelles.

<http://www.sirris.be/>