

Notre société familiale (280 personnes), basée à Strasbourg, est un acteur important dans la vente de matériel électrique sur l'ensemble du marché français et à l'export. Nos compétences s'articulent autour de quatre activités : câbles, moteurs, éclairage, appareillage et systèmes.

Nous concevons et réalisons des solutions répondant aux spécificités techniques et économiques de nos clients, grâce à une équipe de collaborateurs motivés, à des moyens techniques importants et à une logistique performante. Nous recrutons un(e) :

CONDUCTEUR(TRICE) DE MACHINE A COMMANDE NUMERIQUE H/F

Au sein de notre atelier de câblage spécialisé dans la pièce unitaire et la petite série, vous pilotez une machine à commande numérique pour l'usinage de coffrets et d'armoires électriques. Autonome, précis et réactif, vous êtes le garant du bon fonctionnement de l'usinage, de la lecture du plan à la réalisation des pièces, dans le respect des délais de fabrication et de nos critères qualité.

Vos missions principales sont les suivantes :

- Identifier les phases d'usinage et de montage d'éléments, d'armoires et de systèmes à partir d'un dossier technique.
- Monter et régler les outils de coupe et définir les paramètres d'usinage.
- Effectuer les mises au point, les modifications de programmes d'usinage ou réaliser des programmes de base.
- Réaliser et surveiller l'usinage.
- Identifier les dysfonctionnements des équipements et appliquer les mesures correctives.
- Contrôler les pièces produites et assurer le suivi qualité.
- Assurer la maintenance préventive et curative de la machine à commande numérique.

De formation BEP à BAC Pro mécanicien/ajusteur ou pilotage de production automatisée, vous disposez d'une expérience professionnelle réussie d'au moins 5 ans. Vous maîtrisez la lecture de plans, l'utilisation de logiciels de fabrication assistée par ordinateur (Autocad...).

Autonome, réactif et disponible, votre esprit d'équipe et votre capacité d'adaptation vous permettent de vous intégrer rapidement au sein de notre équipe et de mener à bien vos missions professionnelles. De bonnes notions en langue allemande ou anglaise sont indispensables pour communiquer avec le fabriquant de la machine à commande numérique.

Merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation, en précisant la référence CMCNUOP4 – 0118 à :

recrutement@sermes.fr

SERMES

Direction des Ressources Humaines 14 rue des Frères Eberts BP 80177 67025 Strasbourg Cedex 1 www.sermes.fr