

Apprenti Usinage sur commande numérique (H/F) Alternance – Pleslin Trigavou

Contexte

ARMOR MECA DEVELOPPEMENT (www.armor-meca.fr) est un Usineur-Intégrateur qui conçoit, réalise, fabrique et intègre des pièces et des équipements mécaniques pour les filières industrielles (ferroviaire, aéronautique, énergies, armement-défense). Armor Meca Développement située entre St Malo et Dinan, compte aujourd'hui une centaine de collaborateurs.

ARMOR MECA DEVELOPPEMENT possède des références prestigieuses et des réalisations reconnues acquises dans le cadre d'un positionnement s'étendant « de la conception à la réalisation » de pièces et d'équipements mécaniques.

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) au Responsable Production, vous aurez pour mission principale de réaliser des pièces sur machines à commande numérique. À ce titre, vous devrez :

- Produire et régler la machine à commande numérique dont vous aurez la charge
- Réaliser les missions de contrôle des pièces au poste de travail
- Travailler en relation avec les services Méthodes, Programmation, Métrologie et Ajustement/Equipement
- Participer à tout projet d'entreprise en lien avec vos compétences et permettant l'amélioration continue des process

Le profil recherché

Vous êtes idéalement diplômé d'un BEP / BAC PRO / BAC, vous voulez préparer sur un an ou deux ans un Bac+3 dans le même domaine. Vous avez une très bonne logique et une bonne organisation. Vous êtes à l'aise avec l'informatique, vous avez un bon niveau d'Excel (Tableau dynamique, conditionnel...). De nature autonome, proactive, dynamique, pointilleuse ce poste est fait pour vous.

Vous avez le sens du travail d'équipe ? Vous avez l'envie d'apporter votre contribution à une équipe où le challenge sera fort, alors n'hésitez pas à postuler.

Postuler

Vous pouvez déposer votre candidature directement au service des Ressources Humaines ou par mail à l'adresse suivante : recrutement@armor-meca.com