



Laseris
GROUPE CLISSON

OFFRE D'EMPLOI **OPÉRATEUR / OPERATRICE** sur machine à CN (secteur Laser)



Viens découvrir le pouvoir de la Force laser !

Au fin fond de la galaxie Moncoutantaise, Laseris continue de se développer et recherche des **opérateurs ou opératrices** pour maîtriser la force laser tube de ses **machines à commandes numériques**.

Jeune Padawan qui découvre notre univers : **formé(e) au poste de travail et accompagné(e) par un "Maître" en interne, tu seras !** Puis en suivant un dossier de production, des pièces découpées au laser, tu réaliseras !

Dans le respect des règles de sécurité et de nos procédures qualité :

- Les machines à l'aide des **engins de manutention**, tu alimenteras (formation en interne)
- Les **réglages nécessaires** à la réalisation d'une série de pièces, tu feras.
- Les dimensions et la géométrie des pièces usinées, **tu vérifieras**.
- L'évacuation, **le conditionnement et l'emballage** des pièces, tu assureras.
- **La maintenance de premier niveau** sur les machines, tu maîtriseras.
- Et **le rangement et le nettoyage de ton poste**, tu n'oublieras pas.

Pour devenir un véritable "Jedi" à ce poste,

- **Autonome et rigoureux** tu seras et **travailler en équipe** tu aimeras.
- Lire et **interpréter des plans**, tu maîtrises déjà.
- Une première **expérience sur machine à CN**, dans l'idéal tu as.
- Un **CACES 3 et un CACES pontier**, ce serait un plus si tu détiens aussi cela.

Voici ce qui t'attend dans l'univers Laseris :

- un **CDD de 3 mois évolutif vers un CDI**, horaires 4h30 - 12h30 en équipe fixe du matin,
- **des conditions et des outils de travail de qualité** et en perpétuelle amélioration,
- un salaire fixe adapté à ton profil et des **primes en complément** (assiduité, participation, intéressement),
- un CSE offrant de **multiples avantages** (chèques vacances, sorties, réductions sur billetterie et achats groupés...).



Contacte-nous vite : recrutement@groupe-clisson.fr
Le vaisseau tout entier est prêt à t'embarquer dans l'aventure !