

De : SV  
Date : 09/03/18  
MAJ :

## Technicien Electroérosion



### La Société :

UNT (Usinage & Nouvelles Technologies), société fondée en 1989 et établie à Morbier (39), propose des services de sous-traitance en micromécanique et mécanique de précision. L'entreprise possède un bureau d'études intégré, et maîtrise plusieurs technologies : Usinage CN, Electroérosion, Découpage / Matriçage sur presses, Tribofinition.

Les principaux secteurs d'activité sont la lunetterie, l'horlogerie, et le luxe, mais aussi le médical, l'aérospatial ou le sport selon les besoins.

Effectif : ~40 personnes

Groupe CTS (Comtoise de Traitement de Surface)

### Le poste :

Dans le cadre d'un remplacement, nous recherchons un

#### **TECHNICIEN DECOUPE PAR ELECTROEROSION**

Au sein d'un atelier moderne de 7 machines Fil CHARMILLES et AGIE, votre mission consistera, à partir du planning de réalisation, à programmer si nécessaire, usiner et contrôler la fabrication de pièces de petites et grandes séries en autonomie.

Nos donneurs d'ordre sont issus des marchés de la haute horlogerie, de la lunetterie et du luxe. Pour répondre à la spécificité de ces domaines d'activité, le candidat devra avoir une attirance particulière pour l'usinage de grande précision et le micro usinage.

### Profil :

De formation micromécanique, génie ou systèmes mécaniques, avec une connaissance de divers moyens de fabrication, vous possédez de préférence une première expérience dans la conduite de machines de production.

La connaissance de logiciels de DAO (SOLIDWORKS) et CFAO (GOELAN, PEPS) sera appréciée.

Possibilité de formation.

Le poste est basé à Morbier (39), au cœur du parc national du Haut-Jura.