

# Technicien(ne) productique électromécanique (H/F) – TECHNICIEN(NE) SAV spécialisé(e) IMPRESSION 3D et FAB LAB

### A propos de Multistation

Multistation est depuis 1987 un des leaders de l'intégration de machines de fabrication digitale : machines-outils lourdes et complexes, machines pour l'industrialisation des matériaux composites... Multistation est actif dans les machines de prototypage rapide depuis 1992. Aujourd'hui très présent dans le domaine de la fabrication additive, Multistation l'est aussi dans les imprimantes 3D entrée de gamme et semi-professionnelles. Multistation est un des leaders de ce marché, bénéficie d'une forte antériorité et d'une excellente réputation auprès d'une clientèle de premier plan et renforce son équipe pour répondre à la croissance du marché.

#### **Département:** SAV

Notre centre de démonstration commercialise et maintient des machines destinées à une clientèle diversifiée : éducation, grands comptes, bureaux d'études, designers, joailliers, micro- usines (micro-factories) ou fab labs. Les différentes machines exposées au centre de démonstration font l'objet d'une sélection rigoureuse par nos équipes techniques, et proviennent du monde entier: imprimantes et scanners 3D, imprimantes 3D cire, machines de découpe laser, fraiseuses de bureau, machines de coulée sous vide, thermo-formeuses, découpe jet d'eau, logiciels de CAO. Leur valeur varie de 1000 à 100 000 euros.

#### Vous exercerez au sein de la société les fonctions suivantes :

- **Installation et formation** de ces machines chez les clients
- Prestations de service dans les différents domaines ci-dessus présentés
- Participation au support technique et au SAV chez nos clients
- Réalisation **d'opérations de maintenance** (curative et préventive) sur les machines de nos clients
- Réalisations d'actions commerciales, comme les démonstrations clients
- Participation aux manifestations officielles de type salons professionnels

Vous aimez le relationnel client et vous avez une expérience technique dans le domaine de la 3D et êtes dynamique : votre candidature nous intéresse. L'activité bénéficie d'un fort potentiel de développement. Des déplacements en France et à l'étranger sont courants.

## Le profil recherché

- d'un Bac +2 type DUT génie mécanique avec une expérience souhaitée sur ce type de poste, une connaissance du domaine de la 3D ou de la CAO étant préférable.
- Anglais nécessaire
- Permis de conduire valide
- Le salaire annuel varie selon l'expérience du candidat avec de fortes possibilités de développement
- Basé à Paris Montparnasse

Merci d'adresser vos candidatures à personnel@multistation.com sous la référence 1/TSAV22