|  |  |
| --- | --- |
| Fonction | Technicien Maintenance |
| Equipe | Opérations |
| **DATE** | Juillet 2022 |

Microoled, société à taille humaine basée sur le pôle innovation Minatec à Grenoble conçoit, fabrique et commercialise des écrans miniatures OLED à haute résolution et très faible consommation d’énergie pour les applications mobiles proches de l’œil. Grâce à sa technologie exclusive, et aux caractéristiques uniques de ses composants, Microoled adresse aussi bien les marchés de la Défense, du Médical et du Grand Public. Nous répondons à des clients situés dans le monde entier.

Nous recherchons une personne talentueuse et motivée pour poursuivre notre croissance et partager notre engagement vis-à-vis de nos clients.

Vous êtes passionné de nouvelles technologies ?

Vous souhaitez faire partie de l’aventure Microoled, rejoignez-nous !

**MISSION**

Rattaché au Responsable maintenance, vous êtes en charge d’assurer la maintenance préventive, curative et améliorative sur les équipements de production.

* Contribuer à l’élaboration du plan de maintenance.
* Participer au plan d'action maintenance sur les équipements de production,
* Réaliser les tâches de maintenance préventives, correctives dans les temps en accord avec le planning et les taches déjà existantes ;
* Effectuer un diagnostic complet en suivant une démarche logique et appliquez des actions correctives ;
* Identifier et proposez des améliorations pour optimiser, fiabiliser l’outil de production
* Déclencher des consultations en sous-traitance et des devis pour pièces, si besoin ;
* Participer activement aux réimplantations atelier et aux mouvements des lignes (arrêts et démarrages)
* Assurer la traçabilité des interventions
* Travailler en collaboration avec les opérateurs et les équipes d’ingénierie, partagez les informations et rédigez des comptes rendus ;
* Assurer la gestion des pièces détachées et d’outillage des lignes.
* Effectuer selon votre diagnostic certaines opérations comme le démontage et remontage de pièces, le remplacement, les réglages, la remise en état, les essais et contrôles d'éléments mécaniques, électroniques ou d'automatisme.
* Procéder à des interventions sur des champs techniques ou technologiques différents (Electricité, , Mécanique, automatisme…) ;

**PROFIL**

**Mission :**

Rattaché au Responsable maintenance, il/elle est en charge d’assurer la maintenance préventive, curative et améliorative sur les équipements de production.

* Contribuer à l’élaboration du plan de maintenance.
* Participer au plan d'action maintenance sur les équipements de production,
* Réaliser les tâches de maintenance préventives, correctives dans les temps en accord avec le planning et les taches déjà existantes ;
* Effectuer un diagnostic complet en suivant une démarche logique et appliquez des actions correctives ;
* Identifier et proposez des améliorations pour optimiser, fiabiliser l’outil de production
* Déclencher des consultations en sous-traitance et des devis pour pièces, si besoin ;
* Participer activement aux réimplantations atelier et aux mouvements des lignes (arrêts et démarrages)
* Assurer la traçabilité des interventions
* Travailler en collaboration avec les opérateurs et les equipes d’ingénierie, partagez les informations et rédigez des comptes rendus ;
* Assurer la gestion des pièces détachées et d’outillage des lignes.
* Effectuer selon votre diagnostic certaines opérations comme le démontage et remontage de pièces, le remplacement, les réglages, la remise en état, les essais et contrôles d'éléments mécaniques, électroniques ou d'automatisme.
* Procéder à des interventions sur des champs techniques ou technologiques différents (Electricité, , Mécanique, automatisme…) ;

**PROFIL REQUIS**

De formation bac+2 maintenance industrielle , vous avez déjà une expérience de deux ans minimum en tant que Technicien maintenance dans le semiconducteur ou plus globalement dans le domaine des dépôts de couches minces sous vide en environnement salle blanche .

Vous avez un gout prononcé pour le terrain et le support opérationnel, vous êtes reconnu pour votre réactivité, votre créativité et votre sens du relationnel qui vous permettent de travailler avec sérénité et constructivité avec les équipes Process & Manufacturing

De bonnes capacités de synthèse et un intérêt pour les approches analytiques.

Anglais technique

Horaires 2/8 ou horaires nuit