



Technicien Maintenance Gestion de Parc / Métrologie - CDD

3S PHOTONICS est l'un des leaders industriels mondiaux de composants optiques et optoélectroniques pour les réseaux de télécommunications.

Basée à Nozay (Essonne), 3S PHOTONICS compte 180 salariés en France.

Aujourd'hui, nous recherchons un Technicien Maintenance Gestionnaire de Parc / Métrologie pour un contrat à durée déterminée de 6 mois. Ce poste est à pourvoir au plus tôt

ROLE PRINCIPAL

Assurer le contrôle et les vérifications Métrologiques du parc d'équipements du site. Contribuer à la maintenance du parc Back-End. Planifier les ordres de travail pour déclenchement des opérations de métrologie interne ou externe. Retirer des ateliers de production les matériels non conformes / déclencher des alertes qualité et les actions métrologiques correctives. Fournir un état du parc d'appareils de mesure de secours. Proposer une liste de matériels à remplacer. Gérer du point de vue marquage et enregistrement les matériels en départ et de retour de réparation. Contribuer au diagnostic des pannes et à la réparation des équipements principalement du back-End (lasers sur embase, assemblage, modules). Contribuer à la maintenance du parc de baies de vieillissement. Identifier les composants obsolètes et proposer des solutions de remplacement. Préconiser des voies d'amélioration. Accompagner les intervenants extérieurs. Contribuer à la tenue du stock de pièces détachées.

Spécificités

- Travail en horaires décalés principalement
- Notions d'anglais technique
- Travail sous système GMAO Infor
- Possibilité de travail en salle blanche, en service-bay, en atelier.
- Aptitude et motivation pour la notion de service et le dépannage

Compétences requises / Qualités personnelles

- Formation initiale : Bac pro / BTS
- Expérience professionnelle : 5 années d'expérience en maintenance électronique au sein d'une entreprise industrielle.
- Niveau : Bac ou BTS
- Connaissances de base : Connaissance des équipements : *électricité (spécialiste), mécanique (notions), automatismes (notions)*, Habilitation électrique
- Rigueur, minutie et conscience professionnelle alliées au sens de la mesure et de la responsabilité
- Pragmatisme et transparence. Autonomie et disponibilité.
- Capacité à communiquer en interne et en externe.
- Capacité d'analyse et de recherche de panne
- Respect des engagements

Rémunération / Avantages

- Rémunération annuelle brute : entre 21 et 22 K€ annuel suivant profil

Si vous êtes intéressé(e), merci d'envoyer CV + lettre de motivation à l'attention de Melle GUILLEMIN à l'adresse mail suivante : cguillemin@3sphotonicsgroup.com