|  |  |
| --- | --- |
| **Type de contrat :** | **En CDI** |
| **Intitulé du poste :** | **Responsable Technique H/F SUD** |
| **Famille de fonction :** | Installation, Formation, Maintenance et Applicatif en électronique médicale |
| **Secteur :** | Cliniques et Hôpitaux, Poste basé dans l’idéal **sur Nîmes, Valence ou Avignon** |
| **Descriptif :**  **Profil :** | *PME Française spécialisée dans la fourniture de solutions médicales innovantes pour le diagnostic et le traitement des patients, nous sommes un acteur de référence dans la distribution médicale auprès des hôpitaux et cliniques. Nous entendons être un acteur de référence dans le domaine de la défibrillation / cardiac care et du traitement de pointe en cancérologie de la prostate.*  **Nous étoffons notre équipe de Service et de Maintenance et recherchons un Technicien / jeune Ingénieur Biomédical H/F**  Rattaché au Responsable Technique et Applicatif France, vous assurerez auprès des clients de votre secteur : les installations et mises en service des solutions vendues avec leurs formations associées et participerez en appui avec l’équipe commerciale aux démonstrations avant-ventes. Vous interviendrez sur les gammes de produits suivants en Cardiac Care (ECG, Défibrillateurs DAE, Défibrillateurs Moniteurs, Tensiomètre Philips et SunTech), Monitorage Fœtal GE et autres produits entre autres illuminateurs de veines AccuVein.  Les formations, les installations, le support des démonstrations se feront auprès des ingénieurs biomédicaux ainsi que des équipes soignantes. Lors des installations, vous assurerez la formation sur tout consommable qui pourraient être utile à l’utilisation du dispositif. Vous assurerez également la mise en service des équipements et leur maintenance de premier niveau si nécessaire. Vous assurerez un reporting d’activité au responsable technique et applicatif France et travaillerez en duo avec les Ingénieurs commerciaux de votre secteur.  Vous êtes de formation scientifique / technique : obligatoirement Technicien Supérieur Biomédical ou jeune Ingénieur Biomédical (Titre d’Ecole ou Master 1 et 2 Biomédical). Un plus serait la connaissance de l’informatique médicale (gestion de projets) et des réseaux informatiques, pour implémentation des applications métiers exigées par nos fournisseurs. Pratique de l’anglais niveau intermédiaire obligatoire.  Qualités attendues dans la fonction : aisance relationnelle, écoute et respect de l’interlocuteur, sens du service et de la satisfaction client, autonomie, organisation et rigueur (respect des process de certification), ténacité /disponibilité (mobilité géographique importante) et maitrise de l’informatique (Bureautique). |
| **Rémunération :** | Salaire avec primes sur qualitatif et quantitatif total 24 à 28 K€ brut par an + voiture de société. |
| **Région / Environnement:** | Secteur Technique : Auvergne, Rhônes Alpes, PACA, Corse, Occitanie, Limousin et Bourgogne  (environ 700 équipements à installer par an principalement en milieu hospitalier) |
| **Disponibilité :** | Poste à pourvoir dès Septembre 2020. Formation prévue avec nos partenaires Philips ... |
|  | **Envoi des candidatures (CV & LM) à Mme Géraldine Gilbert :**  [**geraldine.gilbert@avf-biomedical.com**](mailto:geraldine.gilbert@avf-biomedical.com) |