

TECHNICIEN DE TERRAIN (H/F)

Entreprise innovante dans le domaine de la Médecine Nucléaire, Trasis développe, fabrique et commercialise des appareillages automatisés pour la fabrication et l'administration de médicaments radiopharmaceutiques. Notre société belge a pour mission principale de contribuer à l'amélioration du diagnostic et de la thérapie de maladies telles que le cancer, les maladies inflammatoires ou encore les maladies neurodégénératives. En rejoignant Trasis, entreprise prometteuse de l'année 2017, vous intégrerez une équipe jeune et dynamique qui place la vie au centre de ses intérêts.

La fonction

- Mission principale : support à la clientèle
- Maîtriser les appareillages et la technologie
- Préparer et effectuer des installations, maintenances et interventions sur site (hôpitaux et centres de production radiopharmaceutiques) et en assurer le suivi
- Effectuer des formations et des démonstrations chez les clients ou au sein de la société
- Assurer le support à distance
- Développer et entretenir de manière proactive la relation de proximité avec les clients
- Participer à l'assemblage et au contrôle qualité des appareillages électromécaniques de précision
- Participer à l'amélioration continue des produits en rapportant l'expérience et les opportunités d'amélioration des utilisateurs et en travaillant activement avec les autres départements
- Rédiger et tenir à jour la documentation technique

Votre profil

- Excellentes connaissances en électromécanique et/ou électronique
- Intérêt pour l'informatique
- Attrait pour le travail manuel de qualité et de précision
- Tenue correcte exigée auprès de la clientèle
- Excellente maîtrise de l'Anglais indispensable (orale et écrite), la maîtrise de toute autre langue est un atout
- Autodidacte, proactif, pragmatique, orienté résultat
- Organisé, flexible, dynamique
- Ayant le sens du contact avec le client et un attrait pour l'éveil technologique
- Disposé à se déplacer en Belgique et à l'étranger 50% du temps
- Expérience préalable : la qualité n'attend pas les années

Nous offrons

L'opportunité de travailler avec des technologies de pointe et de contribuer à l'amélioration des techniques de diagnostic et de thérapie du cancer.

Une ambiance de travail jeune et conviviale, un environnement flexible et dynamique.

Un salaire attractif en fonction de votre expérience et de votre performance, assorti d'avantages extra-légaux.

Intéressé(e)?

Envoyez-nous par e-mail ou courrier, votre CV et votre lettre de motivation, enrichie par 1-2 exemples concrets de votre expérience dans un ou plusieurs des domaines repris dans la description de fonction.

Seules les personnes correspondant au profil recherché seront recontactées.