


Electromecanicien (H/F)

78530 BUC [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 01/12/2025

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client, acteur reconnu dans la fabrication de dispositifs médicaux, place la qualité, la précision et la sécurité au cœur de ses priorités. L'entreprise évolue dans un environnement exigeant, conforme aux normes ISO et aux bonnes pratiques de fabrication (BPF). Dans le cadre d'un renforcement de ses équipes de production, elle recherche des techniciens passionnés, minutieux et capables de s'intégrer rapidement à un collectif dynamique.

Agence de recrutement : ACTUAL L'agence Actual propose des missions flexibles, un accompagnement personnalisé, des formations, des avantages sociaux et l'accès au FASTT.

Le poste

Rejoignez GE Healthcare à Buc et contribuez directement à la production d'équipements médicaux vitaux, où précision, rigueur et expertise technique font la différence pour la sécurité des patients.

Description du poste : Assemblage et test des dispositifs médicaux sur les lignes vasculaires Gantry et CMS. Contrôle qualité et respect strict des standards de production (ISO, BPF, EHS).

Documentation des opérations et participation à l'amélioration continue. Maintenance préventive de base des équipements utilisés. Collaboration avec les équipes pour assurer un flux de production efficace et sécurisé.

Horaires : Lundi à Jeudi : 7h30 16h30 Vendredi : 7h00 12h00 35h/semaine Mission éventuellement reconductible

Le profil recherché

En tant que Technicien de Production, vous jouerez un rôle essentiel dans la fabrication et le contrôle qualité d'équipements médicaux critiques. Vous participerez activement à la mise au point, à l'assemblage et aux tests de sous-ensembles, tout en respectant rigoureusement les procédures qualité et sécurité.

Profil recherché:

- Formation technique en électromécanique, maintenance industrielle ou production.
- Expérience réussie sur un poste similaire en environnement industriel ou médical.
- Compétences en mécanique, câblage et lecture de plans techniques.
- Capacité à suivre des cycles de production précis (durée moyenne d'un standard : 3h).
- Rigueur, ponctualité et sens aigu des responsabilités.
- Habilitation électrique BE Essai exigée.
- Un comportement exemplaire est attendu :
- Respect strict des consignes de sécurité et des règles qualité
- Fiabilité et professionnalisme irréprochables

Un profil clé pour garantir la qualité et la sécurité des produits tout en contribuant au succès de l'équipe.

Rejoignez ce projet pour évoluer dans un environnement high-tech à fort impact humain, collaborer avec une équipe expérimentée et passionnée, monter en compétences et contribuer à la qualité et à la fiabilité d'équipements médicaux vitaux utilisés dans le monde entier.