

Ensemble, prenons le cancer de vitesse

INSTITUT CURIE

L'Institut Curie, fondation privée reconnue d'utilité publique, a pour mission d'apporter aux malades atteints de cancer les meilleurs traitements et un accompagnement adapté, tout en mettant rapidement à leur disposition les dernières avancées de la recherche. 3 000 personnes coopèrent au sein d'un Hôpital et d'un Centre de Recherche.

La Section Médicale de l'Institut Curie est dotée d'un plateau technique parmi les plus performants d'Europe et développe les stratégies thérapeutiques les plus innovantes. Plaçant la qualité de la prise en charge des patients au centre de ses priorités et alliant soins techniques et soins relationnels, il offre aux professionnels de santé un environnement de travail agréable (petites équipes, locaux modernes et fonctionnels, offre de formation motivante) et innovant (expertise et recherche clinique).

Pour en savoir + : <http://www.curie.fr>

POSTE

Au sein de l'**Hôpital de l'Institut Curie**, nous recrutons

un(e) technicien(ne) de maintenance biomédicale, en CDI

Pour remplacer un départ, l'équipe du site de Saint Cloud actuellement composée d'un ingénieur, d'une assistante et de deux techniciens biomédicaux polyvalents, à terme 1 technicien supplémentaire, assurant ensemble le suivi d'un parc conséquent :

- 4 accélérateurs de Radiothérapie (Varian Truebeam, Novalis et Clinac)
- 2 scanners (Philips et GE) et 1 IRM (GE)
- 1 Pestscan et 1 gamma caméra (GE)
- 4 mammographes numériques
- 9 salles de bloc opératoire et 3 salles d'ambulatoire
- 100 chambres d'hospitalisation conventionnelle et 30 places d'ambulatoire
- 1 unité de production de chimiothérapies
- 1 unité d'endoscopie

Le ou la titulaire aura pour principales activités :

En tant que technicien biomédical :

- les interventions de 1er niveau sur les accélérateurs linéaires de Radiothérapie
- la supervision des prestataires externes de maintenance pour le préventif et le curatif des équipements d'Imagerie
- la maintenance préventive et curative et/ou la supervision des prestataires externes des équipements de faible et moyenne technicité (perfusion, monitoring, lits médicaux ...)

Lieu : Le poste est situé à **St-Cloud (92)**

Temps de travail : Temps Plein

Rattachement hiérarchique : Ingénieur biomédical du site

PROFIL RECHERCHE

- Formation Bac+2/3 type BTS, TSIBH, licence pro, DUT mesures physiques
- Expérience professionnelle de 2 à 3 ans dans un poste similaire en environnement biomédical
- Connaissance du milieu de la santé indispensable
- Rigueur et méthode
- Autonomie et sens de l'organisation
- Aisance relationnelle et sens du service
- Bon niveau d'anglais (pour suivi de formations aux US sur la maintenance des accélérateurs), l'établissement pouvant proposer une mise à niveau