



Ingénieur analyste en médecine nucléaire et imagerie oncologique (H/F/X)

«Service médical de médecine nucléaire et imagerie oncologique»

Votre mission

- Vous assurez le développement d'algorithmes d'intelligence artificielle dans le domaine de l'imagerie médicale et de la médecine nucléaire dans les domaines suivants (preprocessing et postprocessing des images afin de réduire l'exposition du patient, outils de segmentation, quantification du signal, y-compris intégrant la dimension temporelle, aide au diagnostic, etc.)
- Vous participez activement à la démarche d'amélioration continue de la qualité mise en place au sein de votre service.
- Vous vous formez aux évolutions technologiques afin de développer et maintenir vos compétences.

Nous vous proposons

- Un emploi à durée indéterminée à temps plein à pourvoir dès que possible sur le site du CHU Sart Tilman.
- Une rémunération attractive avec possibilité de valorisation de l'expérience professionnelle (renseignements personnalisés sur demande au service recrutement).
- Des avantages extra-légaux et en matière de soins.

Votre profil

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur en génie chimique et des matériaux (belge ou reconnu équivalent)
- Vous démontrez une expérience en rapport avec le poste à pourvoir.
- Vous êtes ouvert à la nouveauté et portez un intérêt particulier aux évolutions technologiques.

Votre positionnement

- Le CHU de Liège est un hôpital public qui compte, au sein de ses services médicaux et de support, plus de 6000 collaborateurs, actifs sur 10 sites en région liégeoise.
- Le département de physique médicale regroupe 3 services placés sous l'autorité d'un président de département et occupant +/- 220 agents.
 - Le service de médecine nucléaire et imagerie oncologique pour lequel vous êtes engagé est composé de +/- 45 agents.



Pourquoi nous rejoindre?

- Vous voulez intégrer une institution présentant une grande diversité professionnelle qui assure un service à la collectivité, dans une dynamique d'amélioration continue.
- Vous êtes intéressé par l'environnement technique de pointe qu'offre un hôpital universitaire.
- Vous recherchez un environnement collaboratif, dans un organisme public qui vous garantit un emploi stable et un équilibre vie privée-vie professionnelle.

Comment postuler?

- Créez votre compte et/ou enregistrez-vous en ligne sur www.chuliege.be/emplois (référence 2022-131), en joignant CV et lettre de motivation (copie carte d'identité et diplôme).
- Ne tardez pas, votre candidature doit nous parvenir pour le 13 aout 2022 au plus tard.

Contacts ?

- Votre contact dans le service pour davantage d'informations sur la fonction : Roland HUSTINX – Chef du service de médecine nucléaire et imagerie oncologique - rhustinx@chuliege.be – 04/323.71.99
- Votre contact au service de recrutement : Sophie FRAIPONT – sophie.fraipont@chuliege.be – 04/323.70.24

Annexe : suivi de votre candidature

Toutes les candidatures font l'objet d'une réponse.

Si l'examen de votre CV est concluant, vous serez invité(e) à présenter :

- Un entretien de présélection (par téléphone, par visio-conférence ou en nos bureaux)
- Une entrevue finale avec jury

