



Ingénieur mesures physiques en IRM (H/F)

Société HEALTIS - Laboratoire d'Essais - France, Nancy (54) – www.healtis.com

HEALTIS est un laboratoire d'essais pour l'évaluation de la sécurité et de la compatibilité des dispositifs médicaux en environnement IRM.

Unique acteur en France dans ce domaine, HEALTIS propose aujourd'hui une large gamme de services à ses clients, notamment des essais en IRM répondant aux recommandations et normes internationales.

Nos métiers : Essais de sécurité en IRM - Assistance technique et réglementaire - Formation

Nos clients : les fabricants de Dispositifs Médicaux, en particulier les implants (France et international).

Le poste, les missions, autres caractéristiques

Afin de renforcer notre équipe, nous recrutons un **Ingénieur mesures physiques en IRM H/F**.

Vos missions seront les suivantes :

- Conception des méthodes d'essais pour évaluer la compatibilité des implants avec l'IRM ;
- Conduite de certains essais ;
- Interface technique avec les clients ;
- Rédaction de rapports ;
- Veille réglementaire et participation éventuelle aux groupes normatifs du domaine.

Lieu de travail :	Nancy (54)
Type de contrat :	CDI, temps plein, statut cadre
Date de début de mission :	Dès que possible
Rémunération :	Selon profil et expérience
Déplacements :	Occasionnels
Horaires :	Horaires de jour principalement, horaires décalés pour essais en IRM

Profil recherché

Formation : Bac + 5 Physique

Expertises et compétences :

- Connaissances en radiofréquences fortement appréciées
- Connaissances de l'IRM et des exigences techniques de l'ISO17025 et de la méthode GUM fortement appréciées
- Connaissance de langages utilisés pour le traitement de données (Matlab, LabView, C, Java)
- Maîtrise de l'anglais (indispensable), maîtrise du français (oral et écrit)

Qualités :

Inventif, rigoureux, force de proposition, intègre et fiable, autonome
Esprit d'équipe, sens de la relation client, bon communicant (écrit – oral)

Expérience : 3 ans minimum

Autres exigences : Permis B obligatoire

Contact

Adresser mail de candidature, prétentions et CV détaillé à Yannick PONVIANNE, Responsable RH sur info@healtis.com.