

Recrutement d'un ingénieur H/F en application RMN, poste en CDI à pourvoir dès que possible :

RS²D est une PME, basée à Strasbourg. Grâce à ces compétences, RS²D est un des rares acteurs au niveau mondial à concevoir et installer des systèmes complets d'IRM et de RMN sur mesure. Nous travaillons autant avec des centres de recherche publics qu'avec des industriels voulant se doter d'équipements particuliers ou de compétences dans le domaine.

En 2011, RS²D fut la première entreprise à introduire sur le marché mondial un imageur préclinique avec une nouvelle technologie d'aimant supraconducteur sans liquide cryogénique.

Dans le cadre de l'accroissement de notre activité de développement, nous recrutons pour une entrée immédiate un(e) ingénieur en application RMN.

Poste et missions :

La conception et l'optimisation des séquences RMN

- Le suivi, le support et la formation des clients RMN (acquisition, analyse, tests, utilisation du logiciel, ...)
- Rédaction des documentations techniques
- Support commercial : démonstrations clients, flyers...

Profil recherché

De formation Bac+5 ou doctorat en RMN, vous justifiez éventuellement d'une première expérience significative en RMN et/ou développement de séquences.

La maîtrise du français et de l'anglais est requise. Une troisième langue sera un plus.

La connaissance d'un ou plusieurs langages de programmation scientifique est un plus.

Autonome et dynamique, vous avez un bon sens relationnel, communiquez facilement et aimez travailler en équipe.

Justine Viéville, PhD

NMR Application Manager

RS²D

13 rue Vauban

67450 MUNDOLSHEIM

Tel : 03 90 40 54 03

Mail : jvieville@rs2d.com

<http://www.rs2d.com/fr/>