

Siradel, Société rennaise de haute technologie, dans le cadre de ses activités pour la détermination de couvertures radio fiables dans l'industrie des Télécommunications : Edition de composants logiciels scientifiques, production de bases de données géographiques, expertises Radio recherche pour son département Radio.

➔ 1 H/F Ingénieur radio, Support avant et après-vente

Compétences souhaitées:

- Expérience internationale en support technique avant et après vente de produits logiciels
- Expérience en ingénierie radio, planification de réseaux radio (2G, 3G, Wimax, DVB,...)
- Connaissance en propagation radio
- Connaissance en mesure de couverture radio

Au sein du département Radio, vous ferez partie de l'équipe support technique de nos produits (dont le logiciel de calcul de couverture radio, Volcano).

Vous participerez :

- Au support technique logiciel niveau 1 et 2 de nos clients et prospects internationaux,
- A la formation de nos clients opérateurs et équipementiers telecom de nos produits,
- A la réalisation d'expertise de couverture radio, en relation avec l'équipe Recherche en propagation et Développement Logiciel du département radio,
- A la réalisation de campagnes de mesure radio,
- A la rédaction de documentation technique en anglais.

Vous aurez des relations régulières internes avec les différentes équipes techniques, scientifiques et commerciales, ainsi qu'avec le département de production de bases de données géographiques de Siradel.

De formation scientifique, vous maîtrisez la langue anglaise écrite et orale. Une seconde langue serait la bienvenue (russe, espagnol). Mobile, vous pourrez être amenés à réaliser des missions ponctuelles de courte durée dans différents pays.

Expérience souhaitée : 3-7 ans

Les plus :

- Expérience en tant qu'ingénieur radio pour la réalisation de radio planning.
- Connaissance dans le domaine des bases de données géographiques.
- Expérience dans le développement de logiciels scientifiques (C++).

Divers :

- Poste à pourvoir sur Rennes immédiatement.
- Rémunération selon niveau d'expérience + prime.
- Opportunités de missions support technique de plus longue durée à l'étranger envisageables.

Merci d'envoyer vos candidatures à l'adresse suivante : jobs@siradel.com