

Profil détaillé du poste *Ingénieur expérimenté en Edition Logicielle*

Secteur d'activités	Solutions 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.
Lieu de travail	Rennes
Déplacements	Occasionnels en France ou à l'étranger
Statut	Cadre avec RTT
Taille de l'entreprise	Environ 45 salariés
Description du poste	<p>Dans le cadre de l'équipe Software Engineering vous participerez :</p> <ul style="list-style-type: none"> - à la conception objets des évolutions et nouveaux modules intégrés dans les produits SIRADEL, - aux développements orientés objet en C/C++/C# sur plateformes 32/64 bits Windows et Linux, - à l'optimisation des performances des composants logiciels dans les environnements SI actuels et futurs. - aux actions de maintenance et support client en France et à l'international. <p>Vous participerez, par ailleurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - aux mises à jour des procédures de développement et de suivi logiciel des produits, - aux échanges techniques avec l'équipe Research&Technology (métier ingénierie Radio)
Dépendances hiérarchiques	Chef de projets logiciels. VP & Wireless CTO
Liaisons fonctionnelles	Support technique, équipe logicielle, équipe Research&Technology
Evolution	Expertise, Architecture logicielle, support avant et après vente, Application Engineer...

	Obligatoire	Souhaitable
Savoirs (formation)	Méthodes de conception orientée objet (UML). Technologies .NET. Environnement LINUX. Programmation multi-thread. Anglais courant.	Notion de base de données (SQL, Oracle) Connaissances techniques radio et propagation. Données géographiques et SIG. Connaissances en développement Web.
Savoir faire (expérience)	Expérience significative de conception de logiciels scientifique. Langages de programmation C++ / C#. Maîtrise des compilateurs dans différents environnements Windows et LINUX. Maîtrise d'un outil de gestion de version Expérience en tests et intégrations logicielles.	Expérience significative de développement et/ou conception logicielle dans le domaine radio. Expérience de l'environnement Linux. Utilisation des bases de données (SQL, Oracle) Cryptage / propriété intellectuelle
Savoir être	Adaptabilité à des domaines scientifiques nouveaux et complexes. Aisance à communiquer et à travailler en équipe.	Curiosité technique

Type de contrat	Prestation, CDI
Expérience souhaitée	3-7 ans, (Formation Doctorale de 3 ^{ème} cycle serait un plus)
Divers	Merci d'adresser vos candidatures à l'adresse suivante : jobs@siradel.com Réf à rappeler : Ing.Soft.Eng-2010-Q2