

Ingénieur spécialiste traitement d'image

Paradigm Geophysical recherche un ingénieur informaticien expérimenté pour son département R&D de Pau.

Responsabilités:

- Concevoir, développer et implémenter des méthodes permettant d'extraire de données géophysiques, des propriétés des roches et des fluides
- Mener des recherches et proposer des solutions
- Travailler avec les concepteurs, architectes, chefs de projet et chefs de produit à la prise en compte des besoins des applications
- Fournir la technologie développée aux programmeurs d'application et s'assurer de sa bonne intégration
- Travailler avec l'équipe d'assurance qualité pour définir les procédures de test et résoudre les problèmes
- Fournir des recommandations ou des réponses aux ingénieurs de développement

Conditions:

- Formation : au minimum master en mathématiques appliquées, informatique ou géophysique
- Expérience significative en traitement d'images et reconnaissance de formes
- Enthousiasme et intérêt manifeste pour la recherche appliquée
- Expérience minimale en conception et programmation orientée objet, et en codage C++
- Expérience du développement sous Linux/UNIX
- Compréhension du processus de développement logiciel

L'activité s'effectuant dans un environnement international, la maîtrise de la langue anglaise et d'excellentes capacités de communication sont indispensables.

Localisation: Paradigm Geophysical **Pau**

Type de contrat: CDI plein-temps

Disponibilité: Poste à pourvoir immédiatement

Salaire: A négocier

Contact: Envoyez votre dossier de candidature par e-mail à : contactpau@paradigmgeo.com avec la référence P060401 dans le sujet