

# Géomaticien développeur F/H (GES00196)

Filtres  
Ouvverte

Recruteur  
GUIFFARD, HELENE

Détails sur le statut  
En recherche de candidats

Manager  
AREVA, Manager

Emplacement principal  
EUROPE > France > Île-de-France > La  
Défense

Type de demande de personnel  
Professionnels

Candidats embauchés  
0 de 1

## Description (Externe)

### Description externe

New AREVA devient Orano : Notre valeur, c'est la somme de vos talents !

Notre expertise unique sur le cycle du combustible nucléaire, mondialement reconnue, nous permet de proposer à nos clients des produits et des services à forte valeur ajoutée, depuis les mines, la chimie de l'uranium, l'enrichissement, le recyclage, la logistique, le démantèlement, l'ingénierie, jusqu'au nucléaire médical.

Les 16 000 collaborateurs du groupe mettent leur expertise, leur maîtrise des technologies de pointe, leur recherche d'innovation et leur exigence absolue en matière de sûreté et de sécurité au service de leurs clients en France et dans le monde.

Du technicien de conduite d'installation, à l'ingénieur d'études ou au chef de projet international, Orano recrute annuellement plus de 800 nouveaux collaborateurs.

Rejoignez- nous !

Orano Mining :

La Business Unit Mines fait partie du groupe Orano. Elle est l'un des premiers producteurs mondiaux d'uranium avec des techniques d'extraction à la pointe de l'innovation. La BU Mines mène des activités d'exploration et des projets de développement dans les zones uranifères ; elle exploite plusieurs grands gisements au Canada, au Kazakhstan et au Niger. Elle assure le réaménagement et la valorisation des anciens sites miniers, et exerce l'ensemble de ses activités dans le respect de l'environnement et des Hommes, en contribuant au développement économique des territoires et de leurs populations

Au sein de la Direction Gestion des Données de Orano Mining, le Département Données Spatiales est en charge de la gestion et du maintien des référentiels de données spatiales et des solutions informatiques utilisées dans ce cadre. Le suivi des évolutions de ces solutions et le développement d'outils informatiques associés font également partie de ses missions. Enfin, il apporte également un support et une formation aux utilisateurs tant au siège que sur les sites à l'étranger.

Sous la supervision du responsable du Département Données Spatiales vous serez en charge de :

- . développer les outils nécessaires pour donner l'accès aux données et pour gérer les données stockées dans les référentiels existants ;
- . gérer des bases de données ;
- . interfacier les outils SIG et CAO et les bases de données et développer les interfaces et outils informatiques nécessaires ;
- . participer à la mise en place des systèmes d'information ;
- . participer à la gestion des projets du département.

### Exigences externes

Compétences techniques demandées :

- . formation scientifique supérieure Bac +5

- . maîtrise des outils SIG et CAO : ArcGIS, ArcSDE, ArcGIS Server, AutoCAD ;
- . connaissances en programmation adaptée aux outils : web HTML 5 + JavaScript, Python, C# et .net, capacité d ' utilisation d ' API web type API Web Osisoft ;
- . connaissance des traitements de données avec les outils SIG ;
- . connaissance des bases de données type SGBDR (SQLserver) et NoSQL ;
- . la connaissance du monde des bases industrielles (Data historian, SCADA) est un plus.

Autres compétences demandées :

- . bon niveau d'anglais technique obligatoire ;
- . le russe serait un plus ;

- . parfaite autonomie sur les aspects techniques ;
- . esprit d'équipe et capacité de travail en équipe ;
- . innovation et force de proposition ;
- . aisance rédactionnelle ;
- . capacité à communiquer, former et accompagner les clients (internes) ;

- . mobilité géographique pour des missions à l'étranger (hors Europe) de 1 à plusieurs semaines.

Poste basé à La Défense (92) puis à Chatillon (92) sur un site soumis à enquête administrative.