



Informations générales

Description de l'entité	<p>Le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) est un organisme public de recherche.</p> <p>Acteur majeur de la recherche, du développement et de l'innovation, le CEA intervient dans le cadre de ses quatre missions :</p> <ul style="list-style-type: none"> . la défense et la sécurité . l'énergie nucléaire (fission et fusion) . la recherche technologique pour l'industrie . la recherche fondamentale (sciences de la matière et sciences de la vie). <p>Avec ses 16000 salariés -techniciens, ingénieurs, chercheurs, et personnel en soutien à la recherche- le CEA participe à de nombreux projets de collaboration aux côtés de ses partenaires académiques et industriels.</p>
Description de la Direction	<p>Le Centre CEA de Grenoble consacre l'essentiel de ses recherches au développement des nouvelles technologies, dans les domaines de l'énergie, de la santé, de l'information et de la communication.</p> <p>La Direction du Centre assure les fonctions de support pour l'ensemble des unités du Centre. Elle est chargée de leur apporter le soutien nécessaire dans les domaines suivants : ressources humaines, sécurité, ingénierie et exploitation.</p>
Description de l'unité	<p>Au sein de la Direction du CEA Grenoble, rattaché aux Services d'Ingénierie et d'Exploitation (SIE), le groupe Exploitation est en charge de l'exploitation et du maintien en conditions opérationnelles de l'ensemble des installations et équipements techniques au service des différents laboratoires de recherche.</p>

Description du poste

Site	Grenoble
Pays	France
Lieu	17 rue des Martyrs, 38054 Grenoble, France
Domaine	Systèmes d'information
Contrat	CDD
Intitulé de l'offre	Ingénieur méthode GMAO GEOMAP H/F
Statut du poste	Cadre
Durée du contrat (en mois)	36
Description de l'offre	<p>Le Groupe Exploitation recrute un Ingénieur méthode GMAO SIG (Systèmes d'Informations Géographique) pour la mise à niveau des outils applicatifs actuels et la mise en place des évolutions de ces outils. L'interopérabilité entre ces outils et avec d'autres bases de données est primordiale.</p> <p>Au sein d'une équipe en place, vous serez en charge de l'administration fonctionnelle d'un portefeuille d'applications informatiques : application GMAO, application Système d'Information Géographique, application de suivi des demandes de travaux.</p> <p>Vous aurez à mettre à niveau les outils applicatifs actuels et à mettre en place les évolutions des outils : de la définition du besoin à leur mise en production avec les phases de recette pré production et en veillant à la cohérence des référentiels de données liés.</p> <p>Pour mener à bien vos missions, vous aurez à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recenser, formaliser les besoins, - Rédiger des cahiers des charges fonctionnels, - Consulter le service informatique sur la faisabilité, - Piloter les aspects fonctionnels du projet, - Rédiger des cahiers de recette,

- Recetter les évolutions sur des plateformes de tests en relation avec les différents partenaires,
- Piloter les impacts fonctionnels des mises en production,
- Former et mener des actions de conduite du changement,
- Rédiger les spécifications fonctionnelles.

Profil du candidat

Vous avez un MASTER ou un diplôme d'ingénieur dans le domaine des NTIC avec une spécialité dans les bases de données.

Vous possédez une première expérience de préférence dans un service technique. Vous êtes familier des outils de GMAO et de SIG.
Vous êtes volontaire, autonome et organisé.

Poste en CDD basé à Grenoble. Durée de 2 à 3 ans.

Merci de candidater sur l'email suivant :

2019-9729.cea@profils.org

Critères candidat

Formation recommandée Bac+5 dans le domaine des NTIC spécialité bases de données

Demandeur

Disponibilité du poste 05/06/2019