

Fiche de poste

<u>Chef de projets informatiques – maîtrise d'ouvrage</u> (développement et intégration d'applications)

L'Autorité de sûreté nucléaire :

L'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) assure, au nom de l'État, le contrôle de la sûreté nucléaire et de la radioprotection en France pour protéger les travailleurs, les patients, le public et l'environnement des risques liés au nucléaire. Elle contribue à l'information des citoyens dans ces domaines et participe à l'élaboration de la réglementation technique et à la gestion des situations d'urgence radiologiques.

Autorité administrative indépendante placée sous l'autorité d'un Collège de Commissaires, l'ASN se structure autour de services centraux implantés à Montrouge et à Dijon et de 11 divisons territoriales implantées en région. L'effectif de l'ASN est d'environ 500 agents répartis de matière quasi égale entre le siège et les divisions territoriales.

La mission expertise et animation :

L'ASN s'est fixée des objectifs ambitieux en termes de compétence et de rigueur. Par les actions qu'elle mène, la mission expertise et animation (MEA) y contribue en mettant à disposition de l'ASN les moyens informatiques et les capacités d'expertise de haut niveau. Elle s'assure de la cohérence et de l'amélioration continue de l'action de l'ASN par le développement et la mise en œuvre du système de management, socle de la démarche qualité de l'ASN. La MEA participe à l'animation interne des services.

Ces missions se déclinent, autour de trois axes, par les responsabilités suivantes :

- la mise à disposition de l'ASN de moyens informatiques performants, en termes de matériels et logiciels, mais également par la mise à disposition et le développement des applicatifs, en lien avec l'approche « métier » de la démarche qualité ;
- la mise à disposition de l'ASN des moyens d'expertise dont elle a besoin, par le pilotage des expertises, tant sur les aspects techniques et budgétaires, par le pilotage du recours aux groupes permanents d'experts et par l'animation de la politique de l'ASN vis à vis de la recherche en sûreté nucléaire et en radioprotection;
- l'appui au comité exécutif de l'ASN en matière d'animation des équipes et de pilotage de la démarche qualité de l'ASN (déclinaison des processus, mis en place d'outils favorisant l'appropriation de la démarche, pilotage d'audits, animation du réseau de correspondants et gestion des indicateurs de performance et d'intéressement).

L'activité autour de ces axes est exercée par une équipe de 11 personnes basée au siège de l'ASN à Montrouge.

Description du poste

Le titulaire du poste sera affecté au sein du bureau « Informatique & téléphonie » de la MEA, composé à l'heure actuelle de 4 personnes. Il devra prendre en charge le pilotage de plusieurs projets applicatifs de l'ASN et des prestataires en charge de leur réalisation. Il sera responsable du suivi des projets (planning, animation des comités de pilotage, suivi financier) et de la qualité et de la performance des applications.

Il assurera l'interface entre les métiers et la MEA et devra définir et intégrer les besoins fonctionnels des métiers. À ce titre, il devra être force de proposition de solutions et participera à l'élaboration et au dépouillement de marchés publics.

Il sera amené à travailler sur de nombreux projets diversifiés dans le cadre de fortes évolutions à venir.

Profil recherché

Ce poste conviendrait à un ingénieur en informatique de formation, ayant acquis une forte expérience en matière de gestion de projets. Il devra disposer de qualités avérées en matière d'animation, de communication et de représentation pour les multiples relations qu'il aura à entretenir avec ses interlocuteurs et les prestataires qu'il devra superviser. Il nécessite de faire preuve de rigueur dans l'approche des sujets qu'il aura à traiter, et pour lesquels il devra être force de proposition. De bonnes qualités rédactionnelles sont requises pour ce poste.

Il devra disposer d'une large culture informatique, d'une bonne connaissance des méthodologies de gestion de projet et de compétences dans les domaines de la GED (idéalement Documentum), des framework de développement (comme Symfony) et d'outils Open Source (Pentaho Community par exemple).

Une certification de méthodologies de gestion projet ainsi qu'une bonne connaissance des métiers de l'administration seraient un plus.

Localisation du poste: Montrouge (92)

Contact:

Si vous êtes intéressé(e), adresser votre candidature par messagerie à l'adresse suivante : asn.recrutement@asn.fr