

SECRETARIAT GENERAL

Département des Ressources humaines

Périgny, le 21/06/2019

**FICHE DE PUBLICATION
SOUS DIRECTION DES SYSTEMES D'INFORMATION /
DEPARTEMENT ETUDES ET DEVELOPPEMENT**

	Date de prise de poste : dès que possible
Intitulé du poste : Chef de projet informatique sénior H/F	Catégorie : A Groupe RIFSEEP : 4 Niveau UCANSS : VI
Famille professionnelle : Métier spécifique : ou Métier transversal : informatique	Localisation du poste : 33 boulevard Cosmao-Dumanoir LORIENT (56)

CONTEXTE ET ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Présentation de l'employeur

Établissement public administratif, l'Enim est un acteur majeur de la protection sociale maritime. Ce régime social obligatoire, dédié aux marins professionnels du commerce, de la pêche, de la plaisance professionnelle et des cultures marines :

- ✓ assure la prise en charge des soins en cas de maladie, accident du travail, invalidité et maternité ;
- ✓ gère le calcul et le versement de la retraite ;
- ✓ assure la taxation et le recouvrement des contributions et cotisations sociales auprès des armateurs pour financer le régime ;
- ✓ prévoit et met en œuvre des actions sanitaire et sociale ;
- ✓ mène des campagnes de prévention des risques professionnels maritimes.

Mission de la structure

Le poste s'inscrit au sein de la SDSI (Sous-Direction des Systèmes d'Informations) qui assure le conseil, les études, les développements, l'exploitation et la maintenance des systèmes informatiques et de la téléphonie dans le respect des méthodes et des normes qu'elle définit. C'est une sous-direction fonctionnelle au service de l'Établissement. L'objectif de la SDSI est de fédérer et d'optimiser l'utilisation de l'outil informatique pour en faire un outil intégré de gestion au service de toutes les entités de l'ENIM et de leurs partenaires et associés.

Composition du Département Etudes et Développements :

Au sein de la SDSI, le Département Etudes et Développements informatiques (DED) est composé de 13 agents.

LE POSTE

Position hiérarchique :

Le chef de projet informatique sénior est placé sous l'autorité du responsable du DED.

Missions du poste :

Le chef de projet informatique pilote des projets complexes dans toutes les composantes (chiffrage, spécification, développement, recette technique). Il est aidé dans ses tâches par une équipe (architectes, responsable de services, ...).

Ses missions sont :

- ✓ Appréhender les besoins fonctionnels arrivant de la MOA
- ✓ Veiller à la cohérence des nouveaux besoins au sein du système d'information global
- ✓ Préparer en amont les éléments de chiffrage pour arbitrage.
- ✓ Rédiger les spécifications détaillées du projet, en tenant compte de l'exploitabilité de ces développements
- ✓ Piloter le projet
 - ⑩ Définir les besoins en termes de ressources humaines et de compétences techniques
 - ⑩ Évaluer et suivre les risques pouvant intervenir au cours de la réalisation
 - ⑩ Elaborer et suivre les plannings
 - ⑩ Coordonner les acteurs du projet
 - ⑩ Mettre en place et alimenter les indicateurs de suivi projet
- ✓ Assurer la maintenance corrective et évolutive du projet

Compétences et ressources attendues :

- ✓ Expérience significative en gestion de projets (minimum 5ans)
- ✓ Travail en équipe, fédérateur
- ✓ Sens de l'écoute
- ✓ Adaptation fonctionnelle
- ✓ Connaissance du monde Java.
- ✓ Qualité rédactionnelle avérée
- ✓ Forte disponibilité sur poste.
- ✓ Connaissance des méthodologies agile

Expérience dans le domaine de la sécurité sociale sur un poste similaire serait un plus

Renseignements pratiques dans le cadre du recrutement :

Renseignements sur le poste :

M. Fabien DOUILLET, chef du département études et développements :

Tél : 02 97 64 79 08

Dépôt des candidatures uniquement par mail à : mobilite-drh.sg@anim.eu

Contenu du dossier de candidature à transmettre :

- lettre de motivation
 - CV (avec situation administrative, CDI, CDD, titulaire, en détachement...)
 - 2 derniers compte-rendus d'entretiens d'évaluation ou 2 derniers EPEF
- ou
- Fiche de candidature interne accompagnée d'un CV actualisé pour une mobilité interne