



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-de-projet-systeme-de-navigation-f-h>

## Responsable de projet système de navigation F/H

### Description

Safran Electronics & Defense Eragny est un site de recherche & développement accessible en transport à 50 min de Paris Gare du Nord / Charles de Gaulle - Etoile / Paris Saint Lazare, situé à proximité de l'Oise et de l'île de loisirs de Cergy-Pontoise, proche du parc naturel régional du vexin français, et offrant de multiples pour s'aérer l'esprit.

SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE développe des systèmes de navigation navals très haute performance constitués des centrales inertielles, capteurs externes (en position, vitesse, temps) et consoles d'exploitation permettant d'élaborer une solution de navigation de navigation optimale (position, vitesses et attitudes). De tels systèmes requièrent la maîtrise des techniques inertielles (mise en oeuvre des gyromètres et accéléromètres), des mathématiques statiques, et de la cartographie terrestre.

Ces systèmes équipent les porteurs de premiers rangs  
Ces produits sont conçus pour répondre à des spécifications très pointues :

- performances inertielles, ergonomie d'exploitation travaillée avec les opérationnels,
- résistance aux environnements sévères, durée de vie, fiabilité, fonctionnalités, intégrité

Au sein du Centre d'Excellence Système de Navigation, votre mission consiste à :

- Piloter une équipe d'ingénieurs pluridisciplinaire (système, électronique, logiciel, mécanique, sûreté de fonctionnement...) pour le développement du système de navigation et/ou de la centrale inertuelle associée.
- Représenter la direction technique auprès du programme et lors des échanges avec notre client (des déplacements occasionnels sont nécessaires)
- Réaliser avec l'aide de l'équipe et des experts des métiers les choix techniques orientant le développement
- Elaborer les logiques de développement permettant l'atteinte des objectifs coût, qualité et délai du projet

- Déployer des outils de pilotage des lots de travaux et du projet (suivi des actions, reporting, communication,...)
- Lorsque nécessaire, s'impliquer directement en tant que réalisateur dans les activités du métier système ou transverse.

Ces activités vous placent au cœur du processus de conception et validation des produits de navigation et vous permettent d'en avoir une vision globale.

## **Qualifications**

De formation BAC+5, vous avez une 1ère expérience consolidée de pilotage de travaux pour le développement de produits dans un domaine équivalent  
Il vous sera demandé :

- une forte implication et esprit d'initiative
- de bonnes capacités techniques et rédactionnelles
- une bonne communication et esprit d'équipe