

HANDOVER ET CADENCE DU LAUNCH COMPLEX CHEF DE PROJET SYSTEMES ELECTRIQUES (H/F) POSTE BLC N°057/2025

ACTIVITE: SPATIALE **SITE**: ELA **QUALIFICATION**: Ingénieur – Cadre **FILIERE**: 600 Intégration et Opérations Lanceurs **NATURE DU CONTRAT**: Contrat à Durée Indéterminée

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

<u>CONTEXTE</u>: Rejoignez l'aventure Ariane 6! Pilotez la mise en exploitation d'un site stratégique au cœur du spatial européen! ?? À la suite de la prise en main par ArianeGroup de l'Ensemble de Lancement Ariane 6 (ELA4) au Centre Spatial Guyanais, nous lançons une nouvelle phase décisive: l'exploitation opérationnelle. Ce défi stratégique s'accompagne de multiples enjeux passionnants:

- Prise en main technique et opérationnelle des installations
- Support à la fin du développement, en lien avec le concepteur, ou en pilotage direct
- Industrialisation des process pour garantir une performance optimale
- Montée en cadence accélérée du cycle opérationnel dès le T2 2025.

MISSIONS GENERALES: En tant qu'acteur clé du projet, vous serez chargé(e) de :

- Piloter le traitement des livrables en cours (réserves, anomalies, dérogations, points critiques...)
- Gérer les sujets liés à la montée en cadence : tout doit être prêt pour le top départ opérationnel !
- Synthétiser l'avancement des travaux du service, identifier les besoins, faire remonter les difficultés
- Agir en tant que Work Package Manager et assurer la coordination des chantiers « handover »
- Planifier les interventions sur site, en lien étroit avec les autorités techniques et le chef de site
- Collaborer activement avec la task force cadence pour proposer et mettre en œuvre des solutions innovantes
- Préparer les phases futures : amélioration continue, digitalisation, rationalisation, nouveaux movens...

EXPERIENCE SOUHAITEE:

- Ingénieur avec une solide connaissance des systèmes de lancement :
- Expérience confirmée dans les activités industrielles spatiales.

CONNAISSANCES PARTICULIERES:

- Excellent sens de l'analyse, de la synthèse et fortes compétences organisationnelles
- À l'aise dans un environnement multi-acteurs, avec de très bonnes qualités relationnelles
- Connaissance du Centre Spatial Guyanais et des systèmes Ariane est un plus
- Langues:

o Français: obligatoire

o Anglais : bon niveau exigé (rédaction de documents techniques en anglais)

CONDITIONS DE TRAVAIL:

- Poste placé sous la responsabilité hiérarchique du chef de service et fonctionnelle du chef de projet Handover.
- Vous interagirez avec de nombreux acteurs clés du projet Ariane 6 : autorités techniques sol, autorité de conception, HSE, Arianespace, industriels MEX, gestionnaire de configuration, etc

DATE D'ENTREE EN FONCTION: Au plus tôt

Postulez directement sur le site d'ARIANEGROUP : Site internet d'ARIANEGROUP