



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-soutien-logistique-integre-sli-f-h-4>

Ingénieur Soutien Logistique Intégré (SLI) F/H

Description

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un Ingénieur SLI (Soutien Logistique Intégré) (H/F) pour intervenir chez un de nos clients, grand acteur du secteur de la défense.

Le poste est basé à Sophia-Antipolis (06), dans la région PACA.

Vous interviendrez au sein de la Direction Technique des Systèmes d'Information sur des projets stratégiques liés au soutien logistique de systèmes complexes, en interface directe avec les équipes d'ingénierie et les clients finaux.

Ci-dessous vos principales missions :

- Établir les devis en réponse aux appels d'offres relatifs aux activités de soutien logistique intégré.
- Définir et réaliser les études SLI sur les produits ou systèmes concernés.
- Coordonner et assurer les activités de conception, de qualification et de validation du système de soutien.
- Être l'interlocuteur privilégié du client pour toutes les thématiques SLI (revues, groupes de travail, reporting).
- Planifier et animer les revues techniques liées aux sujets de soutien et de maintenance.
- Identifier, évaluer et suivre les risques techniques tout au long du cycle de vie du projet.
- Apporter un appui technique à l'équipe de conception sur les aspects sûreté de fonctionnement, maintenabilité et fiabilité des installations.

Qualifications

- Diplôme Bac+5 en ingénierie ou équivalent technique (école d'ingénieur ou master universitaire).
- Vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience en soutien logistique intégré (SLI), idéalement dans les secteurs défense, aéronautique ou ferroviaire.
- Vous maîtrisez les normes MIL-STD 1388-2B, S2000M et avez une connaissance de la spécification 3000L.
- Vous êtes à l'aise avec les outils d'analyse fonctionnelle et dysfonctionnelle (AMDEC, arbres de défaillance, analyse préliminaire des risques).

Organisme employeur

B-HIVE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

06152, VALBONNE, VALBONNE,
France

Date de publication

13 octobre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au

12.11.2025

- Excellente capacité de rédaction technique en français et en anglais (rapports, documents SLI, échanges avec le client).