



<https://latribunelibre.com/emploi/lisa-engineer-f-h>

LSA engineer F/H

Description

Pourriez-vous être le **LSA Engineer** (H/F) à temps plein à **Saint-Ouen** (France) que nous recherchons ?

Votre futur rôle

Relevez un nouveau défi et mettez à profit votre expertise en Analyse du Soutien Logistique (**ASL**) dans un nouveau domaine de pointe. Vous travaillerez avec des collègues collaboratifs et innovants et jouerez un rôle clé dans la livraison d'études de maintenance et de livrables **ASL** pour des véhicules de matériel roulant sur des projets prestigieux tels que METRA, TOULOUSE et DSB.

Au quotidien, vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes internes telles que l'Ingénierie, la Région Industrielle et la Fonction Centrale de la Plateforme ILS, ainsi qu'avec des parties prenantes externes comme les sous-traitants et les fournisseurs d'équipements. Vous gèrerez également la mise en œuvre des processus **ASL** et veillerez à l'atteinte des engagements liés aux coûts du cycle de vie (LCC), et bien plus encore.

Vous vous occuperez plus particulièrement de développer et de mettre en œuvre des plans de gestion **ASL**, ainsi que de suivre la planification, les coûts et la qualité des contenus **ASL**, mais aussi d'assurer la cohérence des **activités** ISR soutenant la performance LCC.

Nous ferons appel à vous pour :

- Gérer la mise en œuvre du processus **ASL** et réaliser des études **ASL**
- Développer et synthétiser les exigences des clients en conformité avec les bibliothèques de référence applicables
- Exécuter les études **ASL** et fournir les livrables tout au long des phases du projet
- Veiller au respect des engagements des fournisseurs et remonter les problèmes si nécessaire
- Produire des tableaux de bord KPI **ASL** et des rapports **de retour d'expérience** (REX) pour améliorer les processus et partager les meilleures pratiques

Qualifications

Votre profil

Nous accordons plus d'importance à la passion et à l'état d'esprit qu'à l'expérience.

Organisme employeur
ALSTOM TRANSPORT SA

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
41226, ST OUEN, ST OUEN,
France

Salaire de base
32000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication
12 janvier 2026 à 16:02

Valide jusqu'au
11.02.2026

C'est pourquoi nous n'attendons pas de vous que vous possédiez toutes les compétences. Nous avons plutôt dressé une liste de celles qui, selon nous, vous aideront à réussir et à vous épanouir dans ce rôle :

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent (une spécialisation en **ASL** est un plus)
- 3 ans min d'expérience en tant qu'ingénieur de service, idéalement avec 3 ans en tant qu'ingénieur **ASL**
- Familiarité avec les études de maintenabilité sur les équipements ferroviaires
- Connaissance des éléments ISR (par ex., RAMS, LORA, RCM, LCC)
- Maîtrise de l'anglais et du français
- Compétences solides en communication, organisation et esprit critique
- Autonomie et souci du détail

Ce que vous apprécierez

- Bénéficier de stabilité, de défis et d'une carrière à long terme sans routine quotidienne.
- Collaborer avec des équipes transversales et des collègues qualifiés.
- Utiliser notre environnement de travail flexible et inclusif.
- Bénéficier d'un système de rémunération équitable et dynamique qui reconnaît vos performances et votre potentiel, ainsi que d'une couverture sociale complète et compétitive (assurance-vie, assurance-maladie, pension).