



<https://latribunelibre.com/emploi/preparateur-en-industrialisation-jvr1407-f-h>

PREPARATEUR EN INDUSTRIALISATION (JVR1407) F/H

Description

Dans le cadre d'un projet in situ client, nous recherchons un Préparateur en Industrialisation (H/F) pour rejoindre nos équipes au sein du secteur aéronautique, spécialisé dans la défense. Vous aurez la responsabilité de créer et de gérer les données techniques d'industrialisation, principalement dans le domaine des câblages et des structures, en réponse aux évolutions issues du Bureau d'Études (BE), des retours fournisseurs, ou des ateliers de production.

Missions principales :

- Gestion des modifications liées au programme avion, selon les décisions de la CAM (Commission d'Application des Modifications), avec rangs d'application imposés.
- Traitement des Amendements Repérables, modifications pour amélioration de production pour lesquelles le rang d'application est choisi par la fabrication.
- Gestion des demandes d'évolution d'article inter-usine, en collaboration avec les sites d'Argenteuil et de Biarritz, et dont le rang d'application est négocié avec les parties prenantes.
- Traitement des demandes QR (Quick Réponse), PDE TNS (Plan d'Exécution Travaux Non Série) et des requêtes ponctuelles pour correction d'industrialisation (ex : changements de cadence, intégration des temps de contrôle, correction de code longueur fixation, etc.).

Qualifications

Vous justifiez d'une expérience de minimum 3 ans dans un poste similaire, idéalement dans le secteur aéronautique et/ou défense. Vous êtes autonome, rigoureux(se), avec une grande capacité à gérer plusieurs projets simultanément. Vos capacités d'analyse et de synthèse vous permettent de proposer des solutions pertinentes et d'assurer la qualité des données techniques d'industrialisation.

Vous disposez d'une connaissance approfondie des techniques d'assemblage et de mécanique. Vous maîtrisez les outils bureautiques Microsoft (Word, Excel, etc.) , CATIA V4, V5, V6, notamment en consultation et extraction de modèles et données, 3DVIA Composer pour la documentation et l'industrialisation. Vous avez connaissance des méthodes d'industrialisation aéronautique, y compris l'industrialisation des câblages et des structures et une bonne connaissance de la cotation fonctionnelle. Une expérience avec les systèmes EHI/EHA pour le câblage, 3D EXP, VPM (ENOVIA), PLM V6, SAP sera un atout.

STUDIEL est un Groupe engagé dans la prise en compte des enjeux SSE. Nous mettons en place une politique SSE renforcée afin d'éviter les accidents du travail et les maladies professionnelles. Dans le cadre du processus de recrutement, une sensibilisation aux enjeux sera systématiquement effectuée et vous suivrez un accueil SSE à votre intégration. Rejoignez-nous et devenez un acteur engagé au sein de notre Groupe !

Organisme employeur
STUDIEL

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
95018, ARGENTEUIL,
ARGENTEUIL, France

Salaire de base
40000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication
24 septembre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au
24.10.2024

