



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-process-f-h-2>

Ingénieur process F/H

Description

Pour le compte d'un de nos clients majeurs dans l'aéronautique,

Vous aurez pour mission les activités suivantes :

- Définir les processus de développement :
- Animer des workshops pour recueillir les besoins
- Définir et/ou améliorer l'architecture des processus
- Supporter les phases de rédaction afin d'apporter une méthodologie
- Déployer les processus : communication, training, présentation
- Manager la performance des processus :
- Mesurer l'adhérence des parties prenantes au processus
- Récolter et identifier des actions d'amélioration
- Suivre les non-conformités et mettre en place des plans d'actions correctives
- Préparer et participer aux audits qualité
- Gestion de projet : Suivi des actions et des livrables, création de roadmap, évaluation de la charge, reporting

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

- Une connaissance des systèmes aéronautiques serait appréciée.
- Des compétences en amélioration continue / processus sont attendues
- Une maîtrise de l'anglais (écrit et oral) est obligatoire.

Qualifications

Diplômé d'école d'ingénieur ou université, spécialisée en aéronautique ou en amélioration continue/process. Les personnes sorties d'écoles ou avec minimum 3 ans d'expériences sont également les bienvenues !

Si vous êtes un(e) passionné(e) d'aéronautique et d'amélioration des process, curieux(se), force de proposition alors n'hésitez plus,

Organisme employeur

CTS Corporate

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

13001, AIX EN PROVENCE, AIX
EN PROVENCE, France

Salaire de base

30000 € - **Salaire de base**
35000 €

Date de publication

9 septembre 2024 à 15:04

Valide jusqu'au

09.10.2024