



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-methodes-et-support-production-f-h>

## Technicien méthodes et Support production F/H

### Description

Dans le cadre d'un transfert de compétences, nous recherchons pour notre nouvel atelier de production spécialisé dans l'armement, notre Adjoint Méthodes et Support Production H/F pour une opportunité long terme en région Bergeracoise (24)

Si vous intégrez nos équipes, vous aurez pour rôles d'assurer un soutien et support technique sur l'atelier dans l'objectif d'effectivité des lignes.

En tant qu'adjoint technique de ligne (F/H) vous aurez donc pour missions principales:

Assurer le maintien et l'amélioration de la Production, dans les conditions définies par les procédures opérationnelles, la sécurité et les performances de pilotage en apportant un support technique,

Anticiper les dérives, alerter et agir sur première intervention (analyse, traitement, sécurisation),  
Mener les diagnostics sur les dysfonctionnements / problèmes rencontrés et coordonner la résolution de problème de son périmètre,

Être le garant du respect des cibles arrêtées dans les fichiers PSI (surveillance/correction),

Mettre en place et suivre les actions de correction,

Rendre compte des écarts et de l'efficacité des résultats obtenus. Faire des relances,

Travailler en collaboration et faire l'interface avec les autres services supports de l'entité  
- participer aux AIC des services transverses,

Participer à des projets techniques,

Back-up technique des moyens industriels de son secteur,

Supporte les process et procédures techniques (maintenance autonome, fiche techniques, formations...)

Support des démarches d'amélioration continue, amélioration de la performance-force de proposition.

Participer au développement de l'ensemble des processus qualité, sécurité, environnementaux et sécurité de procédé (ex-EOSM),

Concerter les opérateurs de production chaque fois qu'une évolution dans les

### Organisme employeur

CTS Corporate

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

33162, EYSINES, EYSINES,  
France

### Date de publication

15 décembre 2025 à 20:03

### Valide jusqu'au

14.01.2026

pratiques ou dans les installations est décidée.

### **Qualifications**

Vous disposez d'un Bac+2 ou équivalent avec spécialisation technique du type mécanique, électrique ou procédés, et vous avez une expérience professionnelle de 3 ans ou plus dans un poste similaire en fabrication. Il est nécessaire d'avoir pratiqué les méthodes d'analyses et de résolutions de problèmes.

Des formations spécifiques seront dispensées en interne et en externe.

Nous vous offrons l'opportunité de travailler dans une entreprise sérieuse qui forme et accompagne ses collaborateurs sur des produits de haute précision ; avec nous vous gagnerez en compétences et en expérience.