



<https://latribunelibre.com/emploi/cheffe-de-projet-pilote-darret-dusine-f-h-2>

## Chef(fe) de projet / Pilote d'arrêt d'usine – F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) Chef(fe) de projet / pilote d'arrêt d'usine pour l'un de nos clients du secteur de l'énergie. Vous interviendrez sur le site client situé en Seine-Maritime.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

A- Responsable de l'arrêt

#### 1-Préparation

- Propose le périmètre de l'arrêt sur la base des Bons de Travaux BT;
- Construit son planning ;
- Suit l'état d'avancement de la préparation et met à jour le planning en regard;
- Anime les divers Copil, fait ses comptes rendus et prépare les présentations CSE;
- Participe aux analyses des offres technico-commerciales.

#### 2-Réalisation

- Anime les réunions journalières;
- Gère les divers aléas et en cas de problème important;
- Est garant du respect du périmètre et du budget alloué à l'arrêt.

#### 3-Capitalisation

Réalise la capitalisation de l'arrêt et s'assure que le plan d'action est bien mis en place.

B. Chargé de lot (Lors des arrêts dans le cas où il pilote un lot:)

- Gère la supervision , l'état d'avancement, la planification ;
- Rédige le cahier des charges ;
- Définit et suit l'approvisionnement à date des pièces de rechange en lien avec son lot ;
- Gère les prestataires.

### Qualifications

Vos compétences techniques :

- Ingénieur(e) de formation, vous justifiez d'au minimum 7 ans d'expérience dans la maintenance ;
- Vous avez de bonne connaissance de la réglementation;
- Très bonne connaissance des méthodes principales des arrêts mais également tous les flux maintenance ;
- Bonne connaissance des outils la GMAO, des outils de gestion qui sont mis à disposition (Most,Power BI, Wise, Etc.), des outils de planification et des outils bureautique Google ;
- Compétences techniques (process, électricité, instrumentation, mécanique, ESP,...).

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

### Lieu du poste

76540, ROUEN, ROUEN, France

### Date de publication

7 janvier 2025 à 08:08

### Valide jusqu'au

06.02.2025

Compétences non-techniques :

- Capacité d'écoute et de faire passer des messages ;
- Qualités relationnelles et esprit de synthèse ;
- Esprit sécurité ;
- Capacité à gérer les priorités ;
- Capacité à piloter des projets.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

LE DAVRIPACKAGE• Salaire compétitif

- Primes de participation et d'intéressement
- Épargne salariale
- Mutuelle et prévoyance
- Forfait Mobilité Durable
- Plateforme CE
- Actions de formation
- 1 jour par an offert pour une mission solidaire avec VENDREDI

INTÉRESSÉ(E) ? Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur [davricourt.com](http://davricourt.com)

## **ET APRÈS ?**

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.