

# Pilote d'installation carrière (H/F)


79330 LUCHE THOUARSAIS [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

## L'entreprise

Carrières et matériaux

## Le poste

Le pilote d'installation de concassage a pour rôle de superviser et d'assurer le bon fonctionnement de l'installation de concassage.

### 1. Supervision et conduite de l'installation :

- Le pilote est responsable de démarrer, surveiller et arrêter l'installation de concassage.
- Il doit s'assurer que tous les équipements (concasseur, cribles, convoyeurs) fonctionnent correctement et sans interruption.

### 2. Maintenance préventive et corrective :

- Assurer l'entretien régulier de l'installation (graissage, remplacement des pièces usées, etc.).
- Diagnostiquer les pannes et intervenir pour les réparer rapidement, afin de minimiser les arrêts de production.

### 3. Contrôle de la production :

- Surveiller le rendement de l'installation pour s'assurer que la production respecte les objectifs en termes de quantité et de qualité des matériaux concassés.
- Ajuster les paramètres de l'installation pour optimiser la productivité et l'efficacité énergétique.

### 4. Sécurité et environnement :

- Respecter les normes de sécurité et les procédures de travail pour éviter les accidents.
- Veiller à ce que l'installation respecte les réglementations environnementales (gestion des poussières, des vibrations, etc).

### 5. Coordination avec les équipes :

- Collaborer avec les autres opérateurs, techniciens et responsables pour coordonner les opérations de concassage avec les autres étapes de production (extraction, transport, etc.).

## **Le profil recherché**

Vous possédez idéalement une première expérience en milieu industriel, agricole ou en carrière. Des connaissances en mécanique, hydraulique ou maintenance de premier niveau sont de réels atouts pour diagnostiquer et résoudre les aléas techniques. Piloter une installation demande une attention constante. Vous êtes capable de surveiller plusieurs indicateurs. Face à une panne ou un bourrage, vous savez garder votre calme, analyser la situation et intervenir efficacement pour minimiser les arrêts de production. Vous êtes un profil "touche-à-tout", curieux d'apprendre le fonctionnement global d'une carrière et motivé par l'idée d'optimiser une production de qualité.