

## Technicien de production polyvalent posté H/F

**Type de contrat : CDI**

**Début du contrat : juillet 2026**

**Durée du contrat : indéterminée**

**Rémunération : 35 000 à 45 000 €**

**Lieu de travail : Lacq (64)**

**Type de poste (présentiel ou pas) : présentiel**

**Déplacements (oui ou non) : non**

### Description du poste

Carester, entreprise de référence dans le secteur des terres rares a démarré la construction de sa propre usine de production d'oxydes de terres rares en France. L'usine, Caremag, combinera un approvisionnement en aimants permanents à recycler et en concentrés miniers, pour proposer un modèle industriel plus durable et circulaire.

Les aimants permanents aux terres rares, les plus puissants qui existent commercialement à la date, sont notamment contenus dans les équipements de mobilité électrique (véhicules, trottinettes, vélos...) ainsi que dans les éoliennes. La transition écologique amorcée va donc faire croître significativement la demande en terres rares dans les prochaines années.

Cette usine du futur, qui répond aux meilleurs standards environnementaux et numériques, bénéficie d'innovations inédites pour baisser les émissions de CO2, minimiser la consommation d'eau, ne produire aucun effluent liquide, recycler sur site le CO2 émis et valoriser les co-produits.

Pour son assurer son démarrage et l'exploitation, Caremag recherche dès à présent des techniciens de production polyvalent posté en 5\*8 en CDI dont la mission principale est d'assurer la bonne conduite et la surveillance des équipements de production à travers toute l'usine sous la responsabilité du chef d'équipe.

### Vos missions vous permettront d'avoir une vue globale de l'atelier de production :

- Assurer la conduite les équipements communs à l'ensemble de l'usine (process et utilités), en garantissant leur bon fonctionnement depuis le terrain et la salle de contrôle
- Garantir leur disponibilité, fiabilité et performance
- Coordonner et collaborer avec les intervenants sur l'ensemble des zones de production pour maintenir un fonctionnement global maîtrisé
- Diagnostiquer et traiter les dysfonctionnements techniques, avec une vision transverse usine et non limitée à un seul atelier
- Contribuer à la formation et à l'intégration des nouveaux opérateurs

- Remplacer tous les postes de l'équipe en cas d'absence
- Contribuer à l'amélioration continue des équipements et des modes de fonctionnement transverses de l'usine

### Les indispensables pour occuper le poste :

#### Profil recherché :

Plus qu'un diplôme, nous privilégions des candidats disposant d'une expérience significative sur des fonctions similaires et aligner avec les valeurs de l'entreprise idéalement dans l'industrie chimique et aligner avec les valeurs de l'entreprise.

Pour réussir sur ce poste, vous devrez :

- Être autonome et avoir le sens des responsabilités
- Maîtriser les systèmes de contrôle numérique ou de supervision
- Posséder des connaissances de base en chimie
- Être à l'aise avec les outils digitaux
- Savoir diagnostiquer et résoudre des problèmes techniques
- Faire preuve d'une forte culture sécurité et de rigueur opérationnelle
- Prioriser les tâches

### Les plus de votre candidature :

Un Bac pro ou BTS dans la chimie ou la conduite des installations constituerait un atout supplémentaire.

### Pourquoi nous rejoindre ?

- Participer à un projet industriel stratégique et innovant dès son démarrage
- Développer ses compétences dans une organisation en phase de croissance rapide
- Contribuer dès l'origine à la structuration d'un site industriel d'envergure
- Des missions variées entre terrain, technique et coordination