

Technicien methodes/procede (H/F)

24110 ST ASTIER [Accéder à l'annonce en ligne](#)



25/05/2026

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client en quelques mots:

- Groupe historique de renom dans son domaine qui maîtrise un savoir-faire unique
- Entreprise familiale, indépendante et locale, à taille humaine donc propice à la mobilité interne
- Une Direction dynamique, accessible et à l'écoute

Le poste

Maîtrisez-vous l'art de piloter des températures dans un process de transformation? Souhaitez-vous troquer la rigidité des grosses structures pour rejoindre une entreprise familiale, ou votre expertise a un impact immédiat ?
En bref:

- **Technicien Procédé (H/F)**
- **Expertise Thermique**
- **Rémunération avantageuse, à négocier selon profil**

Rejoindre notre client, c'est intégrer une entreprise familiale historique, indépendante et locale, où la proximité de la direction et l'écoute sont un mode de fonctionnement quotidien.
Pourquoi ici plutôt qu'ailleurs ?

- **Stabilité & Perspective** : Un groupe solide avec un projet d'usine neuve offrant des opportunités de mobilité interne et de montée en compétence.
- **Autonomie** : Une direction accessible qui valorise les prises d'initiative et les propositions d'optimisation.

Le défi ?

Vous devenez un **pilier de la performance industrielle** tout en participant à la transition vers la nouvelle usine prévue pour 2028. Votre expertise d'aujourd'hui façonnera les standards de demain.

Votre rôle : Vous quittez la théorie pour la précision du geste technique. Vous êtes le garant de la stabilité des fours. **1. Pilotage et Maîtrise du Four:**

- **Expertise terrain :** Vous assurez les relevés et les mesures de pression/débit. Vous réalisez les prises de température pour garantir une cuisson optimale.
- **Mode opératoires :** Vous aidez à la rédaction des gammes opératoires et à l'amélioration des postes.
- **Régulation dynamique :** Vous analysez les dérives et ajustez les boucles de régulation pour stabiliser le système.
- **Sensibilité Qualité :** Vous effectuez les prélèvements et analyses pour valider la réactivité des produits. Votre rigueur évite les non-conformités et optimise le rendement.

2. Interface Technique :

- **Synergie Maintenance :** Vous travaillez main dans la main avec les équipes pour fiabiliser l'instrumentation process.
- **Évolution des systèmes :** Vous proposez des améliorations sur la supervision et rédigez les analyses fonctionnelles pour standardiser et améliorer les systèmes.

Le profil recherché

Votre Profil:

- Vous venez peut-être du **secteur pétrolier ou de la chimie lourde**, et vous cherchez à appliquer votre **rigueur** dans une structure à taille humaine.
- **Compétences techniques** : Formation Bac+2/3 (Chimie, Génie des Procédés, CIRA). Vous maîtrisez les **transferts thermiques, l'aéraulique et les boucles de régulation**.
- **Esprit opérationnel** : Vous aimez le **terrain**. Analyser des courbes est passionnant, mais aller vérifier la réalité au pied du four est pour vous indispensable.
- **Curiosité intellectuelle** : Vous cherchez toujours le "pourquoi" derrière une donnée technique.