

## Technicien(ne) Procédé et Production H/F

Avec un chiffre d'affaires de près de 300 millions d'euros, ALTEO est le leader mondial dans la production d'alumines de spécialité à haute valeur ajoutée destinées aux marchés des céramiques, des réfractaires, des abrasifs, des verres spéciaux et de la chimie.

Depuis son site de production et ses laboratoires de R&D basés à Gardanne, ALTEO fournit plus de 300 clients avec plus de 200 produits différents. L'usine constitue le plus grand site mondial de production intégrée d'alumine non-métallurgique. Avec ses 500 salariés, elle réalise une production de plus de 500 000 tonnes d'hydrate et d'alumine calcinée.

Le site de Gardanne est le plus grand site de production d'alumines de spécialité intégré au monde.

### Le poste

Directement rattaché/e au responsable de l'unité, le/la Technicien/Technicienne Procédé & Production est garant/e de l'atteinte des objectifs de production de certaines alumines calcinées à très forte valeur ajoutée en volumes, qualité et délais, dans le respect des standards SSE.

Ses principales responsabilités sont les suivantes :

- être l'interlocuteur/trice privilégié/ée de la hiérarchie et du personnel posté sur ces alumines en terme de connaissance du procédé, des produits, des équipements (fours, circuits, appareils de mesure), des résultats de production ;
- assurer l'ensemble des suivis procédé et production au jour le jour, suivre et analyser les paramètres de fonctionnement ;
- assurer l'élaboration de la consigne journalière spécifique à ces alumines et s'assurer de sa mise en application ;
- assurer des tournées quotidiennes sur les installations ;
- être force de propositions sur des modifications techniques pour améliorer les équipements ou les procédés ;
- suivre les projets de modification d'équipements de la conception à la réalisation ;
- participer aux projets d'amélioration continue concernant ces alumines ;
- rédiger/mettre à jour les procédures, modes opératoires, documents de formation, etc. relatifs à ces alumines, ainsi que la gestion documentaire associée.

### Votre profil

Titulaire d'un Bac+2 en chimie ou en génie chimique, vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 ans en procédé ou en production dans une industrie chimique.

Vous maîtrisez les outils informatiques.

Un niveau d'anglais professionnel serait un plus apprécié.

Vous savez allier sens du terrain/réactivité pour garantir les objectifs de production au jour le jour et prise de recul pour proposer et accompagner des optimisations sur le moyen et long terme.

Disposant d'une forte autorité technique, vous savez faire appliquer vos consignes par le personnel de production et communiquer avec des interlocuteurs variés (fabrication, maintenance, analyses,

qualité, procédé, planification, support technique aux ventes, etc.). Vous êtes rigoureux/se et précis/e.

Vous faites preuve d'une grande disponibilité, y compris – si cela est nécessaire – hors de vos horaires de travail habituels.

Rémunération selon profil : salaire de base + 13ème mois + prime de vacances (1109 euros)