

**Margaux GALETTI**  
**Chargée de développement RH - Emploi**

Margaux.galetti@arkema.com

04 92 33 76 47

Usine Arkema de Saint-Auban  
Avenue du Jas  
04600 Saint-Auban

arkema.com

Objet : Alternance 2024 – Service des Procédés

Premier chimiste français et acteur majeur de la chimie mondiale, Arkema invente chaque jour la chimie de demain. Une chimie de spécialité, innovante et responsable, qui apporte à ses clients des solutions concrètes pour relever les défis du changement climatique, de l'accès à l'eau potable, des énergies du futur, de la préservation des ressources fossiles, et de l'allègement des matériaux.

L'usine Arkema de Saint-Auban (Alpes de Haute Provence), 230 salariés, fabrique des produits dérivés de la chimie du chlore et de l'éthylène. L'usine de Saint-Auban est l'unique productrice de solvant chloré Trichloroethane en Europe. Elle est également homologuée pour le traitement par incinérations de résidus chlorés externes.

Au sein du service des Procédés, l'alternant-e aura pour mission :

- Assister à des analyses de risques et traiter les actions issues des HAZOP
- Participer à la préparation et le suivi des projets du site
- Mettre à jour les livres procédés des unités du site
- Optimiser le procédé de synthèse du Trichloroethane et Acide Chloridrique
- Traiter des sujets d'optimisation de frais variables par l'amélioration d'opération unitaire et l'optimisation des paramètres de marche
- Construire un fichier permettant d'évaluer la santé de nos unités