



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-production-securite-des-procedes-industriels-f-h>

## Ingénieur Production, Sécurité des Procédés Industriels F/H

### Description

#### BASF en France

Fort de son ancrage sur le territoire français, BASF est présent à travers une quinzaine de sites répartis dans toute la France. Ces sites sont très diversifiés dans leurs activités : production, recherche et développement ou encore administratif. Cependant, leur objectif reste commun : créer et développer la chimie de demain !

BASF Agri-Production SAS est une filiale de production de la division Agricultural Solutions. Les sites de Genay près de Lyon et Gravelines dans le nord de la France assurent la formulation et le conditionnement de produits phytosanitaires destinés à la communauté agricole.

#### Envie de contribuer à la sécurité des procédés pour l'industrie chimique ?

Rejoignez BASF Agri-Production SAS, filiale de production de la division Agricultural Solutions. Nous cherchons un Ingénieur Production spécialisé en Sécurité des Procédés Industriels pour notre site de Gravelines. Ce site assure la formulation et le conditionnement de produits phytosanitaires destinés à la communauté agricole.

Si vous êtes passionné par les environnements techniques complexes et motivé à l'idée d'améliorer la sécurité et les performances de production, cette opportunité est faite pour vous !

#### Vos responsabilités clés :

- Garantir la sécurité des procédés : Vous déployerez et superviserez les programmes de sécurité des procédés, assurant l'intégration des risques industriels dans tous nos projets et modifications d'installations.
- Lancement de nouvelles installations : Vous serez en charge du démarrage des nouvelles unités de production et de la formation des équipes pour une mise en route sécurisée et efficace.
- Amélioration continue : Vous proposerez des améliorations innovantes des procédés et équipements, contribuant ainsi à une meilleure compétitivité du site.
- Standards de sécurité : Développer et mettre en œuvre des normes de sécurité strictes pour assurer la conformité aux réglementations en vigueur.
- Analyses de risques : Réaliser des études de sécurité pour identifier les dangers potentiels et proposer des mesures préventives.

**Organisme employeur**  
BASF AGRI PRODUCTION

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DES AGENCES DE PLACEMENT DE MAIN-D'OEUVRE

**Lieu du poste**  
59273, GRAVELINES,  
GRAVELINES, France

**Date de publication**  
1 octobre 2024 à 09:02

**Valide jusqu'au**  
31.10.2024

## **Qualifications**

### **Profil recherché :**

**Formation :** Ingénieur(e) Bac+5 en Génie Chimique avec spécialisation en Génie des Procédés ou Génie des procédés chimiques

**Expérience :** dans un environnement de production industrielle, idéalement dans le secteur chimique.

**Langues :** Maîtrise courante de l'anglais et du français, aussi bien à l'écrit qu'à l'oral.

**Qualités humaines :** Vous êtes dynamique, aimez le terrain, savez fédérer et êtes reconnu pour votre proactivité et votre excellent relationnel.

### **Pourquoi nous rejoindre ?**

**Des conditions de travail exceptionnelles :** Un site moderne, une ambiance conviviale, des conditions qui favorisent le bien-être.

**Développement personnel :** BASF vous offre un environnement où innover, partager des idées et évoluer au sein d'une équipe internationale engagée et diversifiée.

**Un groupe tourné vers l'avenir :** Rejoignez notre équipe pour développer des solutions durables, dans un cadre qui encourage la diversité, l'inclusion et le potentiel de chacun.

**Avec BASF, vous développerez votre potentiel dans un environnement international stimulant, tout en contribuant au futur de l'agriculture !**

Notre processus de recrutement :

Chez CP Recrutement, nous valorisons la transparence et l'efficacité dans notre processus de recrutement.

Voici les étapes que vous pouvez attendre :

1. Présélection : Analyse des candidatures reçues et sélection des profils correspondant aux critères du poste.
2. Entretien téléphonique : Premier échange de 20/30 minutes pour comprendre votre parcours, vos motivations et évaluer votre adéquation avec le poste.
3. Entretien Teams avec Cécile ou Dorian : 1 heure pour discuter de vos compétences techniques et de vos soft skills.
4. Évaluations : Tests pour évaluer vos compétences spécifiques liées au poste.
5. Entretien final : Entretien avec le Manager du poste, le RRH Site et le Directeur d'usine pour valider votre adéquation avec l'équipe et les attentes du poste.
6. Offre et intégration : Si votre profil est retenu, nous vous ferons une offre et organiserons votre intégration dans les meilleures conditions.

Prêt(e) à donner un nouvel élan à votre carrière ?

Postulez dès maintenant !