

SAMSIIC

EMPLOI

02.35.73.83.83

rouen@samsic-interim.fr

4 CONDUCTEURS D'APPAREILS CHIMIQUES

FINALITE DE LA FONCTION

Prendre en charge et conduire des unités de production afin d'assurer la bonne exécution des fabrications en cours. Faire partie de l'équipe d'intervention.

ACTIVITES ET RESPONSABILITES PRINCIPALES

IFC
(Impact
Fort sur
le
Client)

➤ PRISE EN CHARGE D'UN SECTEUR

- Prendre en charge le secteur (chaîne(s) une ou plusieurs unités) dont il a la responsabilité.
- Transmettre les informations relatives au secteur supervisé, en particulier les consignes.
- Effectuer les tournées sécurité.
- Ranger et maintenir propre son poste de travail.
- Signaler au CDQ toute situation de travail dégradée.

➤ CONDUITE DES FABRICATIONS

Métier de base :

- Effectuer la manutention des matériaux nécessaires à l'activité : flexibles, plateaux, fûts...
- Assurer les opérations requises par le process (transfert, préparation des équipements, nettoyage de filtres, enfûtage...)
- Prendre les échantillons et les transmettre au laboratoire ou autres services demandeurs. **X**
- Réaliser les analyses faites en unité requises pour le pilotage de certaines fabrications (blot, indice d'acide...).
- Utiliser et renseigner les feuilles de batch et les documents de pilotage du secteur (ex : cartes de contrôle...). **X**

SAMSIIC

EMPLOI

02.35.73.83.83

rouen@samsic-interim.fr

4 CONDUCTEURS D'APPAREILS CHIMIQUES

Piloter : contrôler, corriger, anticiper

- Contrôler et ajuster les paramètres du process (débit, température...).
- Identifier et corriger les dysfonctionnements.
- Suivre les débits de production dont il a la charge (quantité et temps de cycle pour les process batch, tonnage horaire et quotidien pour les process continus).

X

X

➤ **HYGIENE, SECURITE, ENVIRONNEMENT**

En phase de fabrication :

- Faire preuve d'un comportement sécuritaire exemplaire.
- Participer activement aux réunions ayant pour thème l'HSE.
- Avoir l'autorité pour arrêter toute fabrication si les conditions HSE ne sont pas respectées.
- Suivre les paramètres environnementaux de son secteur. En corriger les dérives, s'il le peut, et informer le CDQ.

ACTIVITES ET RESPONSABILITES PRINCIPALES

IFC
(Impact
Fort sur
le
Client)

En intervention technique :

- Donner l'autorisation pour intervention technique sur un équipement. A ce titre vérifier et valider que l'équipement est bien mis à disposition.
- Faire respecter les consignes de sécurité par les intervenants pendant le déroulement des travaux.

Déclenchement d'alarme :

- Etre membre de l'équipe d'intervention.
- Assister le CDQ dans l'évaluation du sinistre.
- Vérifier la disponibilité du matériel d'intervention de sécurité (spécifique Rouen).

SAMSIIC

EMPLOI

02.35.73.83.83

rouen@samsic-interim.fr

4 CONDUCTEURS D'APPAREILS CHIMIQUES

➤ SUIVI DES EQUIPEMENTS

- Emettre un avis lors d'un constat de dysfonctionnement.
- Effectuer les mises à disposition requises pour intervention technique sur son secteur.
- Exécuter des tâches techniques ou HSE (liste d'activités Maintenance et HSE pour Le Havre, Spécialiste HSE et Maintenance de 1^{er} niveau pour Rouen).

X

➤ FORMATION

- Utiliser la documentation relative au fonctionnement de son secteur (Instructions de Travail/relevés/documentation de formation ...).
- Former par compagnonnage le personnel nouvellement affecté au secteur.

SAMSIIC

EMPLOI

02.35.73.83.83

rouen@samsic-interim.fr

4 CONDUCTEURS D'APPAREILS CHIMIQUES

PROFIL REQUIS

SAVOIR

- CAP/BEP CAIC ou niveau BAC
- Connaissance en génie chimique

SAVOIR ETRE

- Faire preuve de capacité d'adaptation
- Démontrer son expertise
- Obtenir des résultats
- Etre à l'écoute

CONDITIONS D'EXERCICE

- Travail en équipe et posté