

# 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<sup>er</sup> 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