



Branche
Industries pétrolières

Famille
Fabrication

Sous-famille
Raffinage, fabrication,
énergies, utilités

DESCRIPTION

A partir des programmes de fabrication, organiser et mettre en œuvre les moyens de production (humains, techniques, budgétaires) pour atteindre les objectifs de fabrication. Contrôler l'application des procédures, des consignes d'exploitation et des règles QHSSE. Assurer la passation des consignes d'exploitation entre les différentes équipes et assurer les liaisons avec les services de support à la fabrication.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- Planification et organisation des activités / projets / études et des moyens (humains, budgétaires, techniques, informationnels...)
- Préparation, lancement et suivi/contrôle de la production
- Gestion, suivi et contrôle des ressources / des moyens / des équipements et de leur utilisation, dans son domaine d'activité
- Contrôle du fonctionnement des installations, de la qualité, de l'utilisation des moyens de fabrication, dans le cadre des règles et procédures QHSSE
- Suivi, contrôle et avancement des travaux, réalisations, résultats, budgets, plannings, dans son domaine d'activité
- Mise à jour des procédures dans son domaine de compétences, validation des modes opératoires
- Mise à jour et analyse des rapports d'activité
- Encadrement, coordination, suivi et développement d'une ou plusieurs équipes
- Contrôle de l'application des règles et procédures QHSSE
- Analyse des données de production afin d'optimiser l'organisation et les paramètres de production

Formation / Expérience professionnelle nécessaire

Ecoles d'Ingénieurs ou filières universitaires spécialisées / Master spécialisé (BAC+5)

Expérience de plusieurs années en raffinage

Condition(s) particulière(s) d'exercice

SAVOIR-FAIRE

- Elaborer et adapter un programme de fabrication, traduire les prévisions de charge en capacités et moyens de production (équipements, matières et hommes)
- Définir et adapter un plan d'action en fonction des priorités, répartir le travail et allouer les ressources au sein d'une ou plusieurs équipes
- Calculer des coûts de réalisation, de retour sur investissement, élaborer un budget
- Diagnostiquer et traiter les dysfonctionnements et problèmes de différentes natures de son unité, en relation avec les services spécialisés
- Utiliser des outils de gestion de production (GPAO)
- Etablir, analyser et exploiter des tableaux de bord, dans son domaine de compétences
- Analyser les résultats de production, évaluer les performances de l'unité
- Analyser un grand nombre de données apportées par les différentes interfaces numériques pour caractériser une situation de production en prenant en compte le contexte, l'historique de production, l'ensemble du procédé et de ses paramètres
- Elaborer et rédiger des procédures dans son domaine de compétences
- Piloter, animer, motiver une ou plusieurs équipes
- Argumenter et mettre en œuvre des solutions d'amélioration de la productivité, de la qualité de la production, des procédés/produits, de l'efficacité énergétique et de l'impact environnemental
- Echanger avec des partenaires multiples en utilisant des plateformes collaboratives pour identifier des innovations potentielles
- Communiquer avec différents interlocuteurs, dans le cadre d'un travail en équipe pluridisciplinaire en mode projet, en prenant en compte leurs demandes et les informations qu'ils apportent

LES MÉTIERS ACCESSIBLES

- Responsable de projets en installations et équipements