

Technicien·ne ordonnancement

Mission

Le/la technicienn.e ordonnancement planifie les opérations de fabrication ou de réparation, et répartit les charges de travail dans les ateliers. Il/elle travaille en étroite collaboration avec les responsables de production, et les services approvisionnements et logistique.

Activités

Etablir le calendrier de fabrication ou de réparation à court terme (début/fin de chaque opération) et répartir la charge de travail dans les ateliers en fonction, des délais de livraison, des stocks de pièces disponibles en magasin, des délais consentis par les fournisseurs, et de la disponibilité des machines et des opérateurs

Lancer les ordres de fabrication ou de réparation, et les demandes d'approvisionnement

Faire respecter l'ordonnancement des tâches et l'ajuster en fonction des aléas qui bouleversent la planification élaborée

Analyser les commandes dans le logiciel de planification de production et définir des ressources nécessaires auprès des différents services de l'entreprise (besoins en approvisionnements et en personnel)

Observer les avancements avec les différents services (méthodes, achats, qualité...) et gérer les aléas de production

Optimiser les stocks des articles fabriqués

Compétences & Qualités

Utiliser les logiciels de Gestion de Production Assistée par Ordinateur et de PAO (planification assistée par ordinateur)

Appliquer les méthodes de gestion de production : connaître le LEAN manufacturing (gestion « au plus juste », gestion sans gaspillage)

Avoir des compétences en matière de gestion d'approvisionnement

Maîtriser l'anglais technique

Travailler en équipe

Être réactif aux aléas qui bouleversent la planification élaborée

Conditions d'exercice

L'activité s'exerce en atelier et bureau chez les constructeurs, les motoristes, les équipementiers, ou dans les entreprises spécialisées dans le spatial, les missiles, ainsi que dans les entreprises de maintenance aéronautique et les directions industrielles des compagnies aériennes. Elle implique des relations avec la production, la logistique et les méthodes.

Formation

DUT/BUT qualité logistique industrielle et organisation (QLIO), DUT/BUT gestion logistique et transport, Licence professionnelle gestion de production, Titre professionnel du ministère du Travail de technicien supérieur en gestion de production.

Pour trouver votre formation, rendez-vous sur :

Évolution

Encadrer une équipe de technicien·nes ordonnancement ou intégrer d'autres activités selon la mobilité interne.

Accès à l'emploi

Retrouvez toutes les entreprises : [L' Aéro Recrute](#)