

Ici, il faudra mettre du cœur à l'ouvrage !
L'agent des méthodes est impliqué à part entière dans la mise en fabrication des modèles. Ce métier est-il fait pour toi ?



TES MISSIONS

L'agent des méthodes étudie, conçoit et optimise la production/fabrication des modèles à partir de cahiers des charges techniques et fonctionnels. Il formalise ces modes opératoires dans des documents techniques, en respectant les normes réglementaires et les impératifs techniques et économiques de production (qualité, productivité, délais).

AU QUOTIDIEN

A quoi ressemblent les journées d'un agent des méthodes ?

L'agent des méthodes navigue en permanence entre le bureau et l'atelier de production. Il est en relation avec différents interlocuteurs et services (clients, fournisseurs, recherche et développement, création, marketing, logistique, production, ...).

ON L'APPELLE AUSSI ...

- Agent des

 méthodes en
 industrie
- > Technicien industrialisation

QUELLES FORMATIONS POUR QUELS

DIPLÔMES?

Ce métier est accessible avec un diplôme de niveau BAC +2 (BTS, DUT...) dans un secteur technique (mécanique par exemple) ou en production industrielle. Il est également ouvert aux candidats disposant d'un Bac professionnel dans les mêmes secteurs assorti d'une expérience professionnelle, ainsi qu'aux personnes ayant obtenu le CQP Agent des méthodes

La maîtrise d'un ou plusieurs logiciels est requise : Conception de Fabrication Assistée par Ordinateur (CFAO), Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO), Gestion de Production Assistée par Ordinateur (GPAO), gestion de données.

Pour en savoir plus, RDV sur www.observatoiremodetextilescuirs.com

LES DIPLÔMES

> CQP * - Agent des méthodes

* CQP: Formation professionnelle certifiante

QUELLES COMPÉTENCES?

Un petit récapitulatif des savoir-faire et savoir-être essentiels avant de se lancer...



- ... Concevoir un modèle ou un prototype, puis de détecter ses éventuels défauts et de le faire évoluer
- ... Sélectionner et contrôler la qualité d'une matière première
- ... Identifier et choisir des fournisseurs et des sous-traitants
- ... Analyser la rentabilité d'une activité, contrôler les coûts et délais de production
- ... Apporter une assistance technique
- ... Rédiger une documentation technique en formalisant des spécifications
- ... Réaliser une veille technologique
- ... Élaborer des modes opératoires et coordonner les différents acteurs internes et externes impliqués dans le processus
- ... Proposer et piloter des solutions d'amélioration de la performance
- ... Communiquer en situation professionnelle dans une langue étrangère

Tu sais aussi

- ... Être force de proposition, démontrer ton esprit d'initiative et ta curiosité
- ... Prendre des décisions en s'appuyant sur l'analyse des faits
- ... Réaliser des tâches en suivant les règles et procédures avec rigueur et exactitude, jusqu'à leur achèvement complet
- ... Faire preuve de réactivité et d'efficacité face à des situations imprévues ou stressantes
- ... Contribuer à une production commune à partir d'outils de travail collaboratifs
- ... Partager les bonnes pratiques
- ... Rédiger un document, faire preuve d'aisance rédactionnelle
- ... Adapter le style et le contenu de tes communications à tes interlocuteurs et à la situation



