



Modéliste

(H/F)

Le modéliste, c'est celui qui maîtrise l'art de concevoir un vêtement et qui donne vie aux dessins des stylistes.

À la loupe !

MISSIONS

À partir d'un cahier des charges ou de croquis de style, le **modéliste** réalise la mise au point technique et qualitative d'articles (habillement, maroquinerie, chaussures, ...) en vue d'une production en série. Pour cela, il modifie ou crée les patrons modèles des pièces. Il intervient selon les normes de fabrication (tailles) et les impératifs techniques et économiques de production (qualité, productivité, délai). Il peut créer de nouveaux modèles et des prototypes.

AU QUOTIDIEN

A quoi ressemblent les journées d'un modéliste ?

Le modéliste travaille généralement en bureau d'études et peut être souvent amené à se déplacer en atelier ou à l'extérieur (séances de présentation de collection, contacts clientèles, salons ...).

Il travaille en collaboration étroite avec le styliste, les ateliers de production et le service commercial. Ses horaires, souvent liés au rythme des collections, sont irréguliers.

ON L'APPELLE AUSSI ...

- Modéliste industriel
- Technicien d'études en industrie des matériaux souples
- Toiliste



QUELLES FORMATIONS POUR QUELS DIPLOMES ?

Ce métier est accessible à partir de formations de niveau **Bac +2 / Bac +3** du type BTS, licence professionnelle ou bachelor.

Une expérience en atelier de fabrication est souvent requise pour acquérir la connaissance des matériaux et des techniques de fabrication.

L'accès est également ouvert aux personnes qui bénéficient d'une expérience au sein du service création, éventuellement complétée par une formation dans un organisme spécialisé.

- > **Licence Pro** - Métiers de la Mode - Modélisme Industriel
- > **BTS** - Métiers de la Mode et du Vêtement
- > **Bachelor** - Styliste Modéliste
- > **CQP *** - Modéliste Industriel
- > **CQP *** - Modéliste / Toiliste / Patronnier / CAO

* CQP/CQPI : Formation professionnelle certifiante

QUELLES COMPÉTENCES ?

Récapitulatif des savoir-faire et savoir-être essentiels avant de se lancer...

Il est capable de

- ... Lire, interpréter et rédiger des documents techniques
- ... Maîtriser une gestuelle
- ... Contrôler la conformité aux spécifications des process, matières, pièces et/ou produits
- ... Détecter des défauts, proposer des corrections
- ... Réaliser des opérations d'assemblage et de coupe
- ... Élaborer des modes opératoires
- ... Concevoir un modèle et réaliser un patron
- ... Tester des échantillons, des matériaux, un modèle ou un prototype

Il sait aussi

- ... Rechercher l'information nécessaire à la résolution d'un problème
- ... Comprendre, respecter et organiser son travail en fonction des objectifs fixés
- ... Contrôler les coûts et les délais de production
- ... Communiquer en situation professionnelle dans une langue étrangère
- ... Collaborer, travailler en équipe
- ... Constituer une équipe