

QUELLES ACTIVITES ?

Le technicien étudie, analyse, modifie et définit des produits industriels en bureau d'études ou de méthodes. Il participe à la conception et à la définition de produits, de matériels, d'outillages ou d'installations des secteurs industriels.

L'étude de produit et son analyse constituent une activité professionnelle à part entière. Elles permettent à partir d'un problème posé, de le résoudre en collectant et exploitant les documents.

La modification de produit consiste à revoir le produit à partir de nouvelles données.

La définition de produit est le cœur et la finalité de l'activité globale. Elle prend en compte :

- l'évolution des outils de Conception Assistée par Ordinateur - Définition Assistée par Ordinateur,
- l'élaboration de documents d'information technique, de maintenance et de publicité.



QUELLES PERSPECTIVES ?

Les titulaires de Bac Pro entrent dans la vie active ou poursuivent en **BTS Conception de Produits Industriels**.

QUELS EMPLOIS ?

Il est un technicien de bureau d'études ou de méthodes possédant une culture des solutions techniques et une bonne maîtrise des moyens informatiques. Il est aussi une personne capable de s'intégrer dans une équipe et de situer son activité dans le cadre global de l'entreprise.

Technicien de bureau d'études ou de méthodes à dominante mécanique.



Nos formations sont porteuses d'emplois. Des offres sont régulièrement proposées à nos élèves.