



Technicien(ne) méthodes et industrialisation

PRODUCTION,
TRANSFORMATION

CONCEPTION-
METHODES

En quelques mots

Le/la technicien(ne) méthodes établit les instructions, les documents techniques et les programmes nécessaires à la fabrication de produits en séries dans les délais impartis. Il/elle peut aussi intervenir dans l'organisation du travail et l'optimisation de la production d'un atelier. Chaînon indispensable entre le bureau d'études et l'atelier, il/elle optimise les opérations de production en tenant compte de tous les paramètres : normes réglementaires, qualité, coûts et délais.

Autres appellations

Technicien(ne) des méthodes industrielles



Environnement de travail

Le/la technicien(ne) méthodes industrialisation travaille dans un bureau, souvent sur ordinateur. Il/elle peut être amené(e) à se déplacer fréquemment dans les ateliers et les autres services. Ses horaires sont en général réguliers.



Comment accéder à ce métier ?

Ce métier est accessible à partir du Bac Pro avec expérience professionnelle.

La formation se poursuit avec un Bac+2 : BTS Industrialisation des produits mécaniques, BTS assistance technique d'ingénieur, BTS Productique mécanique

Deux titres professionnels permettent d'accéder à ce métier par la formation continue par la VAE : le Titre professionnel Technicien méthodes et préparation en mécanique industrielle et le Titre professionnel Technicien supérieur méthodes d'industrialisation

Perspectives professionnelles

Evolution possible vers un poste d'encadrement, une spécialisation en CAO / DAO ou encore vers des fonctions telles que le contrôle qualité, l'ordonnancement ou la logistique.



Ils parlent de leur métier

“ Dans l'exercice de mon métier, je défini les procédés, détermine les moyens et le mode opération de fabrication de chaque produit. Je dois donc adapter mes choix à chaque produite et en respectant la demande du client. Je suis aussi en charge de proposer des solutions techniques voire organisationnelle. Il faut être ouvert d'esprit et faire preuve d'initiative! Enfin, je dois surtout m'assurer que tous les services de l'entreprise applique bien ce qui a été défini, il faut donc avoir un bon relationnel dans ce métier.

”