

# Technicien Méthodes

## Appellations couramment utilisées

Technicien Process

## Description synthétique

En phase industrialisation, le technicien méthodes élabore les gammes de montage, de fabrication et de contrôle. Il définit et gère les moyens à employer pour le contrôle, l'assemblage et la fabrication.

## Activités principales

- Rédiger les gammes de montage, fabrication et contrôle pour les ateliers (fabrication, montage),
- Définir les plans de brut moyens (internes et fournisseurs),
- Rédiger le cahier des charges des moyens de contrôle, d'assemblage et de fabrication,
- Elaborer les gammes de contrôle et les plans de surveillance,
- Définir les points de contrôle cotation fonctionnelle.

## Activités accessoires

Réalisation des plans à l'aide d'un logiciel de conception.

## Savoir-faire spécifique nécessaire

- Maîtrise des outillages de montage (assemblage) et de contrôle
- Maîtrise des procédés de fabrication et de montage,
- Identification et résolution de problèmes techniques.
- Gestion et suivre un planning
- Analyse et synthèse d'informations techniques et organisationnelles

## Connaissances spécifiques requises

- Connaissance mécanique,
- Connaissance des contraintes techniques d'assemblage et de fabrication,
- Connaissance du domaine d'activité.

## Prérequis (expérience, diplômes, certifications ou habilitations particulières)

- BEP CAP Bac Professionnel Bac +2 à dominante mécanique,
- Expérience terrain,