

# LE PROCESSUS DE CHANGEMENT CM2 (CM2-04)

Ce module aborde l'importance de la gestion de la configuration et présente les rôles, les responsabilités et les flux nécessaires à la gestion efficace des changements dans une organisation. La validation de ce module permet d'obtenir le certificat de complétude



34 rue de Metz  
31000 TOULOUSE

[contact@jitformations.com](mailto:contact@jitformations.com)  
<https://www.jitformations.com/>



## Objectifs

- Identifier les rôles et responsabilités dans la chaîne de modification et de décision
- Maîtriser toutes les étapes de la gestion des modifications

## Compétences visées

- Savoir évaluer et planifier les modifications au sein d'une structure
- Gérer efficacement les modifications

## Tous nos formateurs sont certifiés CM2

- ✓ Suivi des présences par demi-journée de formation
- ✓ Exercices et études de cas.
- ✓ Evaluation continue des compétences
- ✓ Examen de validation du module CM2-04
- ✓ Evaluation à chaud de la formation en fin de session

## Contenu de la formation

- Le responsable des modifications
- Evaluation des modifications de l'entreprise
- Comité de revue des modifications et décisions de l'entreprise
- Le responsable de l'implémentation de la décision.
- Atelier N°1 : Responsable de modification
- Comité d'implémentation des modifications
- Impact sur la chaîne d'approvisionnement et gestion
- Analyse d'audit et de publications
- La gestion des modifications sur les modifications
- Atelier N°2 : Le responsable de l'implémentation de la modification
- Versions et CNS hors ligne
- Comprendre le statut d'application des modifications activées
- Planification de la capacité et contrôle des priorités
- Atelier N°3 : Comité d'implémentation des modifications
- Organisation et usage des données

Prérequis:

Avoir validé les modules  
CM2-01, CM2-02, CM2-03

Durée:

14 heures (2 jours)

## Public visé :

- Gestionnaires de configuration
- Directeurs des opérations
- Resp. Qualité
- Ingénieurs R&D, méthodes, qualité, production
- Développeurs
- Chefs de produit technique