

DECOUVERTE DE LA CARTOGRAPHIE TFM (Time Function Mapping)

- Définition
- Contexte
- Objectifs
- Les gaspillages des processus de type office
- Méthodologie de mise en œuvre de la TFM

Exercice pratique : réalisation de la cartographie TFM d'un développement. Application à un cas réel de l'entreprise.

ELABORER LE PROCESSUS FUTUR IDEAL

- Définir l'état futur du processus de développement
- Notions de re-engineering (BPR)
- Construire sa feuille de route (roadmap)

Exercice pratique : réalisation du processus futur de développement.

CONSTRUIRE SON OBEYA PAS A PAS

- Découverte de l'Obeya
- Management visuel : les 7 éléments

Exercice pratique : réalisation de l'Obeya, mise en place des éléments de suivi des projets en cours.

ANIMER SON OBEYA

- "Stand-Up" meeting : principes généraux
- Points clé de succès
- Erreurs à éviter

Exercice pratique : démarrer l'animation à partir de cas réels.

AMELIORER LE PROCESSUS DE DEVELOPPEMENT PAR L'OBEYA

- Identifier les chantiers d'amélioration ciblée
- Mener à bien un chantier d'amélioration ciblée

Exercice pratique : traiter un chantier d'amélioration ciblée issu des dysfonctionnements identifiés dans la phase de construction de la TFM.

Type de formation : Développement des compétences

Public : Marketing et production, toute personne en lien avec le développement produits et/ou services. Ingénieurs, Cadres, Techniciens des services Bureau d'Etudes, Industrialisation.

PREREQUIS : Minimum 6 mois dans la fonction

Objectifs :

- Savoir élaborer une cartographie d'un processus de développement
- Construire son Obeya
- Savoir piloter la performance de son processus de développement
- Reconsidérer son processus de développement par de nouveaux outils

Environnement pédagogique : Exercices pratiques

Durée : 5 jours

Validation de la formation : Attestation