



ANALYSE DE LA VALEUR ET DU PRIX DE REVIENT

PUBLIC

Toute personne souhaitant faire une analyse de valeur

OBJECTIFS

Équiper les participants des compétences nécessaires pour réaliser une analyse de la valeur efficace, utiliser la méthode de la Work Breakdown Structure (WBS) pour structurer les projets, et calculer le prix de revient d'un produit ou d'un service..

PRE-REQUIS

Aucun

POSITIONNEMENT

Aucun

DUREE

Durée : 1 jours : 7 heures

LIEU

Site de Dijon ou Chalon sur Saône

EVALUATION DES ACQUIS

Attestation de formation

MOYENS PEDAGOGIQUES

- Cours théoriques,
- Cas pratiques
- Mise en situation

NOMBRE DE STAGIAIRES / SESSION

Mini 4 / Maxi 8

PROGRAMME

I. Introduction à l'Analyse de la Valeur (AV)

- Présentation des concepts clés de l'analyse de la valeur.
- Objectifs du module et son importance dans l'optimisation des coûts.

II. Fondements de l'Analyse de la Valeur

Définition de l'Analyse de la Valeur

- Compréhension des objectifs et des principes de l'analyse de la valeur.
- Le rôle de l'AV dans l'amélioration de la qualité et la réduction des coûts.

Étapes de l'Analyse de la Valeur

- Présentation des différentes phases de l'analyse de la valeur.
- Importance de l'implication des parties prenantes.

III. Méthodologies d'Analyse de la Valeur

Analyse Fonctionnelle

- Utilisation de l'analyse fonctionnelle pour comprendre les besoins du client.
- Identification des fonctions essentielles et non essentielles.

Méthode de Découpage Fonctionnel (FAST)

- Application de la méthode FAST pour structurer l'analyse.
- Création de diagrammes fonctionnels.

IV. Utilisation de la Work Breakdown Structure (WBS) dans l'Analyse de la Valeur

Introduction à la WBS

- Définition et objectifs de la Work Breakdown Structure.
- Complémentarité avec l'analyse de la valeur.

Création de la WBS dans un Projet d'Analyse de la Valeur

- Structuration hiérarchique des tâches et des livrables.
- Intégration de la WBS dans le processus d'analyse de la valeur.

V. Calcul du Prix de Revient

Composantes du Prix de Revient

- Identification des coûts directs et indirects.
- Prise en compte des coûts fixes et variables.

Méthodes de Calcul du Prix de Revient

- Différentes approches de calcul du coût de production.
- Importance de l'allocation des coûts.

VI. Optimisation des Coûts avec l'Analyse de la Valeur

Identification des Coûts Inutiles

- Analyse des coûts liés aux fonctions non essentielles.
- Stratégies pour éliminer les coûts inutiles.



ANALYSE DE LA VALEUR ET DU PRIX DE REVIENT

PUBLIC

Toute personne souhaitant faire une analyse de valeur

OBJECTIFS

Équiper les participants des compétences nécessaires pour réaliser une analyse de la valeur efficace, utiliser la méthode de la Work Breakdown Structure (WBS) pour structurer les projets, et calculer le prix de revient d'un produit ou d'un service..

PRE-REQUIS

Aucun

POSITIONNEMENT

Aucun

DUREE

Durée : 1 jours : 7 heures

LIEU

Site de Dijon ou Chalon sur Saône

EVALUATION DES ACQUIS

Attestation de formation

MOYENS PEDAGOGIQUES

- Cours théoriques,
- Cas pratiques
- Mise en situation

NOMBRE DE STAGIAIRES / SESSION

Mini 4 / Maxi 8

PROGRAMME

Innovation et Amélioration Continue

- Encouragement de l'innovation pour réduire les coûts.
- Intégration de l'analyse de la valeur dans la culture d'amélioration continue.

VII. Études de Cas et Exercices Pratiques

- Analyse d'études de cas réelles liées à l'analyse de la valeur, à la WBS, et au calcul du prix de revient.
- Exercices pratiques d'application des méthodologies d'analyse de la valeur et de création de la WBS.
- Discussions en groupe sur les défis spécifiques rencontrés par les participants.

VIII. Conclusion et Perspectives

- Récapitulatif des points clés de la journée.
- Discussion sur l'application pratique dans le contexte professionnel des participants.
- Perspectives futures dans l'utilisation de l'analyse de la valeur, de la WBS, et du calcul du prix de revient.

IX. Évaluation

- Test de connaissances sur les concepts et les applications de l'analyse de la valeur, de la WBS, et du calcul du prix de revient.
- Échanges et questions avec les participants.
- Feedback sur le module et suggestions pour des sessions futures

V2-2024