



Comprendre la rentabilité d'un chantier

Objectifs de formation

- Comprendre les notions essentielles du calcul de rentabilité (charges, coût de revient, marge, coefficient).
- Déterminer son coût de revient réel (MO, matériaux, frais généraux).
- Calculer et ajuster son coefficient de vente.
- Construire un devis fiable, argumenté et rentable.
- Utiliser des outils simples de gestion (tableur, checklists, tableau de bord) pour piloter son activité.
- Mettre en place une organisation permettant de sécuriser la rentabilité des chantiers.

Programme détaillé

Rappel des bases de la rentabilité

- Notions essentielles : charges fixes/variables, coût horaire, marge, coefficient.
- Les repères indispensables pour piloter son activité.

Calculer son coût de revient réel

- Main d'œuvre : coût chargé et temps productif.
- Matériaux : prix, pertes, variations.
- Frais généraux et temps cachés.
- Identifier les postes oubliés qui impactent la rentabilité.

Déterminer un coefficient cohérent et ajuster sa marge

- Calcul du coefficient de vente.
- Comprendre l'impact des marges selon les types de chantiers.
- Adapter son coefficient selon le contexte, le risque ou la complexité.

Construire un devis clair, juste et rentable

- Structurer un devis fiable et complet.
- Les erreurs courantes dans les devis : comment les éviter.
- Présenter son prix et défendre sa valeur auprès du client.

Mettre en place des outils simples pour suivre sa rentabilité

- Tableur de calcul (coût de revient / marge / coefficient).
- Suivi de marge chantier par chantier.
- Astuces d'organisation pour sécuriser le budget et maîtriser les écarts.

✓ **Durée :** 1 jour – 7 heures

✓ **Public visé :**

Chefs d'entreprise, conjoint(e) salarié(e) ou conjoint(e) collaborateur ou salarié(e).

✓ **Pré-requis :**

Aucun

✓ **Animation :**

Formatrice spécialisée qui conduit en toute autonomie l'action de formation, avec une expérience de plusieurs années sur le sujet traité et une approche pédagogique centrée sur l'individu et ses besoins.

✓ **Moyens pédagogiques :**

- Apports théoriques adaptés au secteur du bâtiment
- Exercices de calcul et mises en situation
- Support de cours
- Analyse de documents réels (devis, tableaux)
- Utilisation d'outils numériques simples
- Échanges entre pairs, retours d'expérience

✓ **Moyens techniques :**

- Salle équipée avec vidéo-projecteur

✓ **Evaluation et sanction de la formation :**

- Feuilles d'émargement collectives
- Attestations individuelles de présence
- Vérification des acquis par des exercices tout au long de la formation

✓ **À prévoir / à noter**

- Ordinateur / tablette et vos supports pour les retravailler.
- Apporter des exemples de devis et factures.