

Utiliser la solution Valoptia.CER (Estimer les coûts par une approche paramétrique)

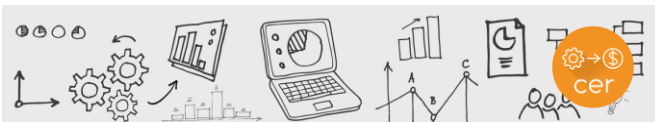
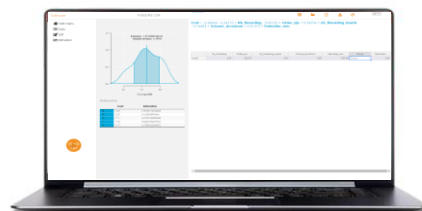
VLOCER01

Participants concernés :

- Ingénieur de bureau d'étude
- Acheteur industriel
- Expert costing industriel
- Contrôleur de gestion

Prérequis :

- Expérience en entreprise dans un des métiers concerné



Objectifs pédagogiques :

- 1) Identifier les contextes d'application d'une approche paramétrique
- 2) Accéder à la solution Valoptia.CER
- 3) Importer des données
- 4) Analyser les variables
- 5) Définir une formule d'estimation
- 6) Estimer

Evaluation des acquis :

- Sur cas pratiques

Méthodes pédagogiques :

- Apports méthodologiques
- Utilisation de la solution
- Exemples de cas pratiques

Adaptation au public possible. Nous contacter

Langues disponibles :

- Français Anglais

Durée : 1 journée de 7 heures

Tarif : nous consulter

Prochaines dates : nous consulter

Lieu : nous consulter

Contacts :

Commercial : Olivier Brongniart
Administratif : Emmanuelle Bonvoux
Adaptation modalités formation : Véronique Voisin

COST HOUSE
25 rue de Ponthieu, bâtiment C, 3^{ème} étage
75008 PARIS
☎ +33 1 46 94 66 28
✉ formation@cost-house.com

Dernière mise à jour : 22 août 2022

Programme :

- Présentation des diverses approches d'estimation des coûts (analytique, paramétrique, analogique)
- Préparation des données
- Import des données
- Analyse des variables influentes
- Calcul et adaptation de formules d'estimation
- Utilisation des formules d'estimation
- Projection sur des cas d'utilisation

Formation intra-entreprise : personnalisation possible. Nous contacter

Intervenants :



Igor LE PIVERT
Associé Cost House
Ecole des Mines de Nantes
Intervenant en Master Mines St Etienne