

<p>Durée 3 jours (21 heures) dont 1/3 du temps sur Excel</p>	
<p>Public Directeur financier et comptable Comptable expérimenté</p>	<p>Objectifs de la Comptabilité Analytique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pour qui ? Pourquoi ? - Comprendre, orienter la stratégie, adapter les Outils
<p>Pré-requis Maîtrise des fonctions de calcul du tableur EXCEL.</p>	<p>Informations nécessaires</p> <ul style="list-style-type: none"> - Procédures descriptives (Cycles : Achats, Ventes, Trésorerie, Production, Logistique) - Systèmes d'information et traitement des données - Information informelle - Connaître les « Facteurs Clés de Succès » (FCS)
<p>Objectifs Elaborer et mettre en place un système de gestion analytique.</p>	<p>Relation entre Comptabilité Analytique et autres Outils</p> <ul style="list-style-type: none"> - Description des relations et limites de la comptabilité générale
<p>Méthodes pédagogiques Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques avec EXCEL</p>	<p>Comprendre les coûts</p> <p><u>Les coûts complets</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiérarchisation des coûts - Coûts de production - Coûts hors production - Coûts de revient - Avantages et Inconvénients des coûts complets <p><u>Les coûts partiels</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Coûts directs - Coûts variables - Avantages et inconvénients des coûts partiels <p><u>Approche « marginale » des coûts</u></p>
<p>Evaluation Exercices récapitulatifs à la fin de chaque module.</p>	<p>Mettre en place un système analytique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coût réel d'un système analytique - Audit préalable - Détermination des axes et objectifs d'analyse - Construction d'un « prototype » (+ problématique de la codification) (Excel) - Incidence sur l'organisation et le système d'information - Budget analytique : Pour quels postes ? Limites et intérêts
<p>Intervenant Formateur Consultant en comptabilité, gestion administrative, financière et sociale</p>	<p>Analyse des données</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fréquence et méthodologie d'analyse - Cas d'analyse sous Excel <ul style="list-style-type: none"> • <i>Rapports « Métiers »</i> • <i>Compte de résultat analytique</i>
<p>Lieu Chez EvryWare ou sur site Client.</p>	<p>Révision de la comptabilité analytique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Méthodologie - Comparer les objectifs et les résultats de la comptabilité analytique (cf. point 1)