

Réaliser le modèle Compte de Résultat Analytique (CRéA) avec MAGELLAN

21 heures

365857



Objectifs pédagogiques

Savoir produire le modèle de comptabilité analytique CRéA (Compte de Résultat Analytique) avec MAGELLAN.



Public(s)

Contrôleurs de gestion hospitalier



Pré-requis

Connaissance en Comptabilité Analytique Hospitalière



Modalités pédagogiques

Alternance théorie et pratique



Moyens et supports pédagogiques

Support(s) de formation par alternant



Modalités d'évaluation et de suivi

Évaluation en cours et fin de formation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle des acquis via une certification



Formateur

Consultant équipe Data Déploiement



Programme

Maitriser les données en entrée du modèle

- Définir les données financières en entrée du modèle, import de compléments si nécessaire
- Manipuler les nomenclatures analytiques (UF/SA/Pôle/CR/...) dans MAGELLAN
- Paramétrer le périmètre du modèle

Dérouler le modèle de ventilation

- Découvrir et manipuler le panel des fonctionnalités disponibles pour ventiler les données.
- Créer le modèle de déversement du tronc commun et manipuler ses étapes spécifiques : *Ventilation des coûts Directs, Ventilation des produits déductibles et Recettes, Ventilation des charges indirectes*
- Retraitement des données (ETP et/ou charges), manipulation des 2 étapes : *Etape de retraitement RH : au matricule ou au regroupement de personnel (AS, Sages-femmes, IDE, ...), Etape ventilation des sections de reclassement : pool de personnel, services mutualisés, activité à détailler (HC, HDJ, Ambulatoire), ...*
- Application de prix de cession interne
- Mise en forme via la fonctionnalité Jeu de TCT (Type de Coût)

Analyse des résultats

- Visualisation des analyses à disposition pour se contrôler au cours du déroulement des étapes du modèle
- L'onglet « répartition » : Visualisation des résultats pour une analyse fine des coûts et des déversements
- Les tableaux résultats :
- Présentation de la requête livrée
- Présentation de l'univers CRéA

