

FORMATION FEC

Objectifs :

- **Savoir exploiter les données du FEC dans Caseware**
- **Maîtriser les techniques de contrôle du FEC**

Public	Utilisateurs Caseware
Pré-requis	Formation niveau 1
Modalités de suivi	Cas réalisés par les participants qui projettent leur écran Support utilisateur disponible après la formation
Moyens pédagogiques	Formation à distance

N°	Séquence	Objectifs / Commentaires
IMPORT DES ÉCRITURES COMPTABLES		
1	Import d'un FEC	<ul style="list-style-type: none"> ● Présentation de l'import d'un FEC
2	Gestion des FEC avec 	<ul style="list-style-type: none"> ● Reformatage d'un fichier FEC des aux tabulations
3	Import d'un détail de GL, un journal ou un GL entier	<ul style="list-style-type: none"> ● Présentation de l'import d'un détail de GL, journal ou GL entier
EXPLOITATION DES ÉCRITURES DANS LE DOSSIER		
4	Exploitation du GL dans les documents automatiques	<ul style="list-style-type: none"> ● Présentation des fonctionnalités / avantages à avoir le FEC dans son dossier
5	Cas pratiques	<ul style="list-style-type: none"> ● Cas pratiques / exemple donnés en formation
SONDAGES ET TESTS		
6	Échantillons	<ul style="list-style-type: none"> ● Echantillons avec CaseWare: présentation / Saisie des seuils
7	Échantillons / Tests de procédures	<ul style="list-style-type: none"> ● Cas pratiques Petite population <ul style="list-style-type: none"> - Documentation du test (risque concerné, source de données, objectif du test...) - Définition du contrôle testé - Définition de la population à tester en lien avec le cas pratique - Détermination de la méthode d'échantillonnage et taille de l'échantillon à construire - Lancement de la sélection de l'échantillon - Analyse des résultats et conclusion ● Cas pratiques Grande population <ul style="list-style-type: none"> - Documentation du test (risque concerné, source de données, objectif du test...) - Définition du contrôle testé - Définition de la population à tester en lien avec le cas pratique - Détermination de la méthode d'échantillonnage et taille de l'échantillon à construire - Lancement de la sélection de l'échantillon - Analyse des résultats et conclusion
8	Échantillons / Tests de	<ul style="list-style-type: none"> ● Documentation du test (risque concerné, source de données, objectif du test...) ● Définition du contrôle testé

	substance	<ul style="list-style-type: none"> • Définition de la population à tester en lien avec le cas pratique • Détermination de la méthode d'échantillonnage et taille de l'échantillon à construire • Lancement de la sélection de l'échantillon • Analyse des résultats et conclusion
CONTRÔLES DU FEC		
9	Contrôles FEC / GL	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction aux contrôles formels automatisés du FEC • Introduction aux contrôles comptables automatisés du FEC
10	Cas pratiques	<ul style="list-style-type: none"> • Cas pratiques / exemple donnés en formation
FINALISATION		
11	Résumé des points essentiels de la formation	<ul style="list-style-type: none"> • Visualisation du programme en lien avec les supports en ligne