

ORACLE HYPERION

Oracle Hyperion Essbase - Paramétrage de calculs

REF : BIHY003

DUREE : 14h

Présentiel Classe virtuelle

PUBLIC

Cette formation Hyperion Essbase - Paramétrage des calculs est destinée aux administrateurs fonctionnels, chefs de projet fonctionnels, contrôleurs de gestion en charge de l'administration fonctionnelle d'une application, consultants fonctionnels im

Modalités et délais d'accès : les inscriptions sont fermées 24h avant la 1ère journée de formation.

Accessibilité : Si vous avez des contraintes particulières liées à une situation de handicap, veuillez nous contacter au préalable afin que nous puissions, dans la mesure du possible, adapter l'action de formation.

PREREQUIS

Cette formation Hyperion Essbase - Paramétrage des calculs nécessite d'avoir suivi la formation Hyperion Essbase Fondamentaux - Construire une application (BIHY002)

MODALITES PEDAGOGIQUES

1 poste et 1 support par stagiaire

8 à 10 stagiaires par salle

Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage

La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience

MODALITES D'EVALUATION

Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire en ligne

Attestation de fin de stage remise au stagiaire

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Dans le cadre de la mise en œuvre des actes métier courants en termes de décisionnel avec la solution Hyperion Essbase, cette formation Hyperion Essbase - Paramétrage des calculs assure la maîtrise des concepts et fonctions pour rédiger des calculs dans Hyperion Essbase.

PROGRAMME

Comprendre et définir un script

- Préparation du script
- Paramètres globaux (gestion des valeurs manquantes, ...)
- Détermination du périmètre de calcul

Les principaux outils de calcul

- Calcul conditionnel
- Agrégation simple
- Opérations mathématiques

Calculs complexes

- Formules interdépendantes
- Le fonctionnement du calcul en deux passes
- Tests

Optimisation

- Utilisation de FIX et de EXCLUDE
- Gestion des accès concurrents

Calculs spécifiques

- Calculs financiers et statistiques
- Calculs en référence à des dates

Version du : 30/11/2021



