



BUSINESS OBJECTS XI

Webi Perfectionnement

Public et Prérequis :

Utilisateurs avancés de Web Intelligence. Avoir suivi le stage « Business Objects XI Web Intelligence Utilisateur » ou avoir les connaissances équivalentes.

Évaluation préalable des participants sur demande.

Objectifs :

Maîtriser les fonctionnalités évoluées de Web Intelligence XI. Utiliser les fonctions pour créer des données calculées. Utiliser les opérateurs de requêtes complexes. Utiliser et synchroniser plusieurs sources de données. Concevoir des rapports sophistiqués et dynamiques

DUREE : 2 Jours

Tarif Inter-entreprises

960€HT/session/personne

Tarif Intra-entreprise

dans vos locaux : 990€ HT/jour/groupe

En nos locaux : 1190€ HT/jour/ Groupe

Modalité d'évaluation des acquis :

L'évaluation des acquis se fait :

– En cours de formation, par des exercices pratiques

– En fin de formation, par un questionnaire d'auto-évaluation ou une certification

Moyens pédagogiques et techniques

- Les moyens pédagogiques mis à la disposition des stagiaires :Manuels pédagogiques, exercices progressifs et corrigés des exercices.

- A l'issue de chaque stage un questionnaire d'évaluation à chaud sera rempli par chaque stagiaires

- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de stage

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Nous mettons tout en œuvre pour accueillir toutes personnes souhaitant suivre nos formations. Nous consulter afin d'adapter nos formations.

Cette formation :

Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par notre centre.

Rappels

Choix de l'univers.

L'éditeur de requêtes.

Les classes, les objets.

Les indicateurs ou mesures.

Les dimensions ou axes d'analyse.

Les informations. Les conditions.

Gestion des rapports.

Création de formules

Création de formules de calculs basés sur des fonctions.

Utilisations des champs spéciaux et des fonctions d'informations

Fonctions de type chaîne de caractères.

Fonctions de type booléen.

Fonctions de type numérique.

Fonctions de type de type date.

Opérations conditionnelles dans des formules.

Création et utilisation de variables.

Travaux pratiques

Création de requêtes

Création de requêtes complexes.

Combinaison de requêtes.

Création de sous-requêtes.

Classement de requêtes.

Les contextes de calcul

Maîtrise des opérateurs et des contextes de calculs.

Utilisation des contextes Rapport, Bloc, Section, Rupture, Corps.

Opérateurs Dans, PourTout et PourChaque.

Utilisation détaillée des opérateurs.

Conceptions de rapports

Conception de rapports multiblocs.

Conception de rapports multisources.

Gestion des blocs et des cellules pour une mise en page dynamique.

Utiliser des données provenant de sources différentes

Assemblage de source de données multiples dans un même bloc.

Résoudre les incompatibilités et les incohérences des indicateurs

Synchronisation de données provenant d'univers différents.

Etude de cas de synchronisation.

Choisir une source ou les données communes ?

Gestion des dimensions orphelines

Concevoir des rapports pour le Web.