

Formation métier CONSULTANT SAP BI-BW

Descriptif

Les grandes entreprises ainsi qu'un nombre important de PME/PMI ont adopté un Progiciel de Gestion Intégré (PGI) plus connu sous le nom ERP et le leader mondial des ERP, tous marchés confondus est SAP. La plupart des sociétés qui disposent de l'ERP adoptent comme solution décisionnelle l'offre SAP BW en termes d'intégration de données hétérogènes, d'analyse et de reporting.

SAP BW permet d'extraire et de transformer les données de différentes sources SAP et non-SAP permettant des analyses plus poussées pour mieux piloter la performance de l'entreprise.

Cette formation a pour objet d'acquérir les connaissances nécessaires à l'implémentation d'une solution décisionnelle (BI) dans un environnement SAP NetWeaver BI.

L'étude de cas abordée lors de la session, est une mise en situation similaire à ce qui est abordé dans la plupart des projets SAP BW.

Objectifs

- Cerner les enjeux importants du marché du décisionnel dans la mise en place d'un environnement SAP NetWeaver BI hétérogène
- Acquérir les bonnes pratiques (best practices) en accompagnement, méthodologie, paramétrage et mise en œuvre de SAP BW
- Maitriser la conception et la mise en œuvre de projets sous SAP BW

Public concerné

- Membres des équipes projets
- Consultants SAP et Chefs de projets
- Contrôleurs de gestion et auditeurs internes souhaitant acquérir des compétences poussées en analyse
- Jeunes diplômés BAC+4/5

Programme

- Marché et acteurs du décisionnel (BI)
 - Besoins Clients
 - Solutions éditeurs
- Notions de base:
 - Modélisation multidimensionnelle
 - Infocentre, Datamart, Datawarehouse
- Projet décisionnel
 - Méthodologie
 - Organisation équipe projet
 - Architectures applicatives
 - Cycle de développement
 - Métadonnées, Référentiel Master data
 - Qualité de données
- Architecture SAP Business Warehouse :
 - Architecture logique
 - PSA, ODS, Master Data,
 - Référentiel & Meta données
 - Objets BW
 - Business Content
- Modélisation multidimensionnelle dans BW :
 - Modèle en étoile (Star Schema)
 - Dimensions, indicateurs, hiérarchies
 - Conception des Infocubes
- Extraction des données :
 - Processus d'extraction
 - Extraction de données SAP
 - Extraction de données non SAP-BDD
 - Extraction de données non SAP-Flat Files
- Reporting :
 - Conception des rapports
 - Reporting web
 - Reporting BEx (add-in Excel)

Informations pratiques

- **Durée : 5 jours**
- **Pour les étudiants et demandeurs d'emploi: Remise de 20 %**
- **Pour les salariés: Le coût de la formation pourra être couvert par le DIF ou par l'organisme collecteur de la taxe formation.**
- **Contact: formation@abbs.fr - 01.76.13.25.62**