

What's new for SAP BusinessObjects Information Design Tool

Retrouvez toutes les nouveautés sur la dernière version SAP BO IDT 4.2. SP 3

Détails

- **Code** : WNIDT
- **Durée** : 1 jour (7 heures)

Public

- Consultants
- Consultants informatiques
- Développeurs
- Ingénieurs
- Professionnels de l'IT
- SAP BusinessObjects BI Consultants
- SAP BusinessObjects BI platform System Administrators

Pré-requis

- SAP Universe Design experience

Objectifs

Programme

Introduction to IDT

- DataFondation single source concepts
- DataFondation multi sources concepts
- Creating a project
- Sharing and synchronising a local project
- Creating a connexion

- Add all the required folders and objects
- Test Objects by creating Business Layer Queries
- Publish the Business Layer to the repository

Tests

Access Restrictions

Maintaining universes

Differences between IDT universes and UDT universes

- UDT to IDT Workflow Comparison
- Nomenclature
- New features in IDT

Migration of a .unv to a .unx

Creating a DataFondation and a Business Layer

- Define relationships (joins) between tables
- Multi-Source Data Foundations
- Detect and resolve Loops (aliases and contexts)
- Create Calculated Columns
- Create Derived tables
- Define Parameters and Lists of Values
- Create multiple views of the data structure

Modalités

- **Type d'action** :Acquisition des connaissances
- **Moyens de la formation** :Formation présentielle – 1 poste par stagiaire – 1 vidéo projecteur – Support de cours fourni à chaque stagiaire
- **Modalités pédagogiques** :Exposés – Cas pratiques – Synthèse
- **Validation** :Exercices de validation – Attestation de stages