

SQL Server & Microsoft Dynamics NAV

1 jour

Objectifs

Acquérir les connaissances de bases pour gérer les interactions entre Microsoft Dynamics NAV et Microsoft SQL Server

Participants

Développeurs, Analyses-Programmeurs, Ingénieurs Systèmes, Administrateurs de Bases de Données, Administrateurs Navision, Webmaster, Chefs de Projets, Responsables Informatiques.

Pré-requis

Connaître le fonctionnement des systèmes Windows

Connaissances requises des concepts de Bases de Données Relationnelles

Connaissances de Base sur SQL Server

Connaissances sur l'administration d'une base SQL Server

Connaissance basique de l'environnement Microsoft Dynamics NAV 4.03, 5.0, 5.1 ou 2009

Contenu détaillé

Présentation générale

- Concepts de base
- Les différents objets de SQL Server
- Les différents outils de SQL Server

Administration de SQL Server avec Navision

- Création d'une base de données
- Les différentes options de paramétrage de SQL Server
- Gestion des accès entre Navision et SQL Server

Programmation Navision

- Gestion des index et des champs calculés
- Gestion des verrous
- Les nouvelles instructions de programmation SQL : FINDFIRST, FINDLAST, FINDSET
- Lancement de traitements SQL depuis Navision

Support de cours

Support de cours papier remis aux stagiaires en début de session.

Base de données exemple et exercices remis au stagiaire sur support électronique.