

Méthodologie de diagnostic SQL ligne Sage 100



DESCRIPTION DU PROGRAMME DE FORMATION

Objectifs

A l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable, d'installer, de convertir et d'administrer les bases de données de la ligne 100 SQL.

1- Rappels fondamentaux

- Généralités (architecture des versions SQL, particularités par rapport aux versions propriétaires)
- Préconisations matérielles et logicielles
- Particularités d'installation des produits

2- Création et conversion de bases en temps réel

- Création d'une base comptable (fichier ini)
- Conversion d'une base paie (scripts, particularités)
- Conversion d'un dossier de gestion commerciale

3- Résolution de problématiques de connexion à une base

- Message d'erreurs en connexion à la ligne 100 : liste des messages et diagnostic
- Messages d'erreurs en connexion à la paie Sage : liste des messages et diagnostic

4- Comment optimiser les traitements ?

- Les optimisations logicielles (liste des traitements optimisés)
- Le plan de maintenance (utilisation et planification)
- La réorganisation de la base relationnelle maintenance (utilisation et planification)
- Le process Sage Assistance
- L'articulation de la base de connaissance

5- La structure des bases relationnelles

- Tables et jointures (structure des tables, dictionnaire de données)
- Exploitation des fonctions avancées (triggers, procédures stockées)

6- Information sur l'ouverture des bases de données

- Accès en lecture
- Ecriture via le driver ODBC
- Ecriture via l'automate d'intégration

Public

Techniciens, développeurs, consultants et formateurs du réseau de distribution.

Pré-requis

*Avoir participé à la formation d'Installation de la ligne 100 pour SQL Server..
Maîtriser Microsoft SQL Serveur 2000 et les logiciels de la gamme 100.*

Durée

1 jour (9h30 - 17h30) soit 7 heures de formation.