

Sage 300

Liste de contrôle pour la conversion des bases de données

Réalisé par		Date
-------------	--	------

Si vous avez des bases de données au format Pervasive ou Oracle, convertissez-les au format Microsoft SQL Server en exécutant les tâches suivantes dans l'ordre indiqué.

Sauvegardez vos données

- Identifiez toutes les bases de données système et entreprise au format Pervasive ou Oracle que vous avez.
- Utilisez votre logiciel de gestion de bases de données pour effectuer une copie de sauvegarde de toutes vos bases de données.
- Utilisez l'utilitaire Vidage de base de données de Sage 300 (DBDUMP) pour extraire les données de toutes vos bases de données. Pour en savoir plus, consultez l'aide du Gestionnaire de système de Sage 300.

Important : DBDUMP n'extrait pas les données de Ops Inquiry ni de Sales Analysis. Pour obtenir des renseignements sur la conversion des données pour ces programmes, contactez votre partenaire commercial ou consultez *Ops Inquiry and Sales Analysis Database Conversion Guide* :

<https://support.na.sage.com/selfservice/viewdocument.do?externalId=66556>

Installation de Microsoft SQL Server et création de bases de données

Pour obtenir des instructions détaillées, consultez votre documentation de Microsoft SQL Server.

- Installez Microsoft SQL Server, y compris Microsoft SQL Server Management Studio.
Pour en savoir plus sur les versions de Microsoft SQL Server qui sont prises en charge et sur les paramètres à choisir lors de l'installation, consultez le *Guide de compatibilité* :
<https://support.na.sage.com/selfservice/viewdocument.do?externalId=26777>
- Dans Microsoft SQL Server Management Studio, créez une nouvelle base de données SQL pour chaque base de données Pervasive ou Oracle que vous convertissez.

Installation de Sage 300 et configuration des bases de données

Pour obtenir des directives détaillées, consultez le *Guide d'installation et d'administration de Sage 300* et l'aide de Gestionnaire de système de Sage 300.

- Installez Sage 300.
- Dans l'utilitaire Configuration de base de données de Sage 300, réalisez les tâches suivantes :
 1. Supprimez toutes les entrées existantes de vos bases de données Pervasive ou Oracle.
 2. Créez une nouvelle entrée de base de données pour chacune de vos bases de données.
- Utilisez l'utilitaire Chargement de base de données de Sage 300 (DBLOAD) pour charger vos données dans vos nouvelles bases de données SQL.