

Guide de démarrage rapide Express

Les sections suivantes fournissent des instructions pour l'installation et l'utilisation du logiciel Express.

TABLE DES MATIÈRES

I. CONFIGURATION REQUISE
II. CONFIGURATION REQUISE POUR L'INSTALLATION
III. INSTALLATION DU LOGICIEL EXPRESS
IV. APRÈS L'INSTALLATION
V. DÉMARRAGE DE COMMCELL CONSOLE
VI. CONFIGURATION D'UNE CIBLE DE SAUVEGARDE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
VII. CONTRÔLE DE L'ÉTAT DU PÉRIPHÉRIQUE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
VIII. CRÉATION D'UNE BIBLIOTHÈQUE DE DISQUES AVEC DÉDUPLICATION ACTIVÉE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
IX. EXÉCUTION D'UNE SAUVEGARDE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
X. AFFICHAGE DE L'HISTORIQUE DE SAUVEGARDE À L'AIDE DE COMMCELL CONSOLE
XI. RECHERCHE ET RESTAURATION DES DONNÉES À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
XII. INSTALLATION DU LOGICIEL À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
XIII. AFFICHAGE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ
XIV. ET APRÈS ?
XV. ASSISTANCE DE LA VERSION LOGICIELLE EXPRESS
XVI. DÉINSTALLATION DU LOGICIEL EXPRESS

I. CONFIGURATION REQUISE

Le tableau suivant répertorie les éléments de configuration requis pour une utilisation de cette version du logiciel Express :

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
ORDINATEUR/PROCESSEUR	Intel Pentium ou processeur 650 MHz compatible minimum recommandé
MÉMOIRE	512 Mo minimum de RAM requis La mémoire virtuelle doit être configurée sur deux fois la quantité de mémoire physique disponible.
DISQUE DUR	2,5 Go d'espace disque disponible pour l'installation du logiciel et des données complémentaires à venir.
SYSTÈME	WINDOWS XP

D'EXPLOITATION

Microsoft Windows XP Professional Édition 32 bit

WINDOWS SERVER 2003

Microsoft Windows Server 2003 Éditions 32 bit et x64 avec le Service Pack 1 au minimum

WINDOWS SERVER 2008

Microsoft Windows Server 2008 Éditions 32-bit et x64*

* Éditions Core non prises en charge.

* Contactez le fournisseur du logiciel avant d'installer ce dernier sur Windows 2008 Web Server.

PÉRIPHÉRIQUES

Lecteur de DVD-ROM

Carte interface réseau (avec services TCP/IP configurés)

AFFICHAGE

Tout mode autre que VGA

DIVERS

Microsoft® SQL Server 2008 Express Edition Service Pack 1.

- Une instance de base de données SQL Server 2008 avec le Service Pack correspondant sera automatiquement installée.

Microsoft Internet Explorer (IE) versions 5.01, 6.0, 7.0, 8.0

- Pour toutes les plates-formes Microsoft Windows 2003, Microsoft Internet Explorer (IE) est automatiquement installé avec le système d'exploitation.



Le logiciel est compatible avec JRE version 1.6.x ou supérieure.

Si une version de JRE 1.6.0_06 ou supérieure est disponible, le logiciel utilisera le logiciel JRE existant.

Si une version de JRE 1.6.0_05 ou antérieure est disponible, ou si aucune version de JRE n'est disponible, vous serez invité à installer JRE version 1.6.0_16.

Vous pouvez exécuter la CommCell Console en tant qu'application de type Web distante sans installer le logiciel fourni. IIS est installé et s'exécute sur l'ordinateur CommServe (ou la CommCell Console et IIS fonctionnent sur deux ordinateurs différents). Toutefois, dans ce cas, vous devez installer JRE manuellement. Lors de l'exécution de l'applet Java™ Runtime Environment (JRE), SE v1.6.0_06 est recommandée (peut être installée à partir du disque d'installation du logiciel).

NOTES SUR L'INSTALLATION DE COMMSERVE

Le logiciel ne doit pas être installé sur un lecteur compressé.

L'ordinateur doit afficher une adresse IP statique. Cette version du logiciel ne prend pas en charge le protocole DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).

II. CONFIGURATION REQUISE POUR L'INSTALLATION

- Connectez-vous à l'ordinateur en tant qu'**administrateur** local ou en tant que membre du groupe d'**administrateurs** de l'ordinateur.
- Fermez toutes les applications et désactivez tous les programmes qui s'exécutent automatiquement (antivirus, économiseurs d'écran et utilitaires du système d'exploitation). Certains des programmes, notamment les programmes antivirus, peuvent s'exécuter en tant que service. Arrêtez et désactivez ces services avant de commencer. Vous pourrez les activer après l'installation.
- Cette procédure décrit les étapes nécessaires à l'exécution d'une **installation standard**, incluant l'installation des composants CommServe, CommCell Console, MediaAgent, et iDataAgent pour système de fichiers. Si vous effectuez une **installation personnalisée** permettant d'installer des composants supplémentaires, les étapes nécessaires au processus d'installation peuvent varier.

III. INSTALLATION DU LOGICIEL EXPRESS

Insérez le CD **n°1** dans le lecteur de CD-ROM ou de DVD-ROM.

Si le programme d'installation ne démarre pas automatiquement :

- Cliquez sur le bouton **Démarrer** de la barre des tâches Windows, puis sur **Exécuter**.
- Recherchez le lecteur de CD-ROM ou de DVD-ROM, sélectionnez **Setup.exe**, cliquez sur **Ouvrir**, puis sur **OK**.

1. Spécifiez la langue à utiliser lors de l'installation. Cliquez sur la flèche pointant vers le bas, sélectionnez la langue de votre choix dans la liste déroulante, puis cliquez sur **Suivant** pour continuer.
2. Sélectionnez l'option pour créer un nouveau CommCell.
3. Lisez l'écran de bienvenue.
Cliquez sur **Suivant** pour continuer si aucune autre application n'est en cours d'exécution.
4. Lisez l'avertissement concernant les programmes antivirus.

Cliquez sur **OK** pour continuer si les programmes antivirus sont désactivés.

5. Lisez du contrat de licence, puis sélectionnez **J'accepte les termes du contrat de licence**.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

6. Cliquez sur **Oui** afin de configurer les privilèges requis pour le groupe d'administrateurs local.

REMARQUES

- Cette option apparaîtra uniquement si le compte d'utilisateur Windows utilisé pour installer le logiciel ne dispose pas des droits d'administrateur requis (par exemple, si le système d'exploitation vient d'être installé).
- Si vous cliquez sur **Oui**, le programme d'installation affectera automatiquement les droits requis à votre compte. Vous serez invité à vous déconnecter et à vous reconnecter pour continuer l'installation.
- Si vous cliquez sur **Non**, l'installation sera interrompue.
- À la fin de l'installation, vous devrez décider si vous souhaitez révoquer ces privilèges.

7. Si vous souhaitez configurer cet ordinateur comme cible de stockage, cochez la case correspondante. Sinon, désactivez la case à cocher.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

8. Sélectionnez l'option **Installation standard** ou **Installation personnalisée** correspondante à votre installation, puis cliquez sur **Suivant** pour continuer.

9. Le cas échéant, sélectionnez les composants que vous souhaitez installer, puis cliquez sur **Suivant** pour continuer.

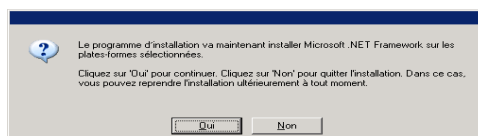
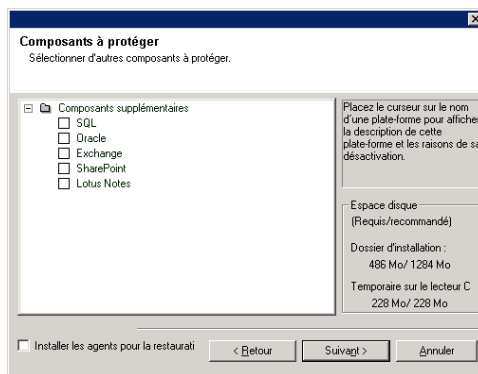
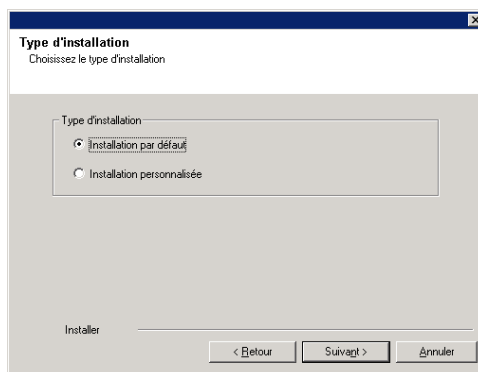
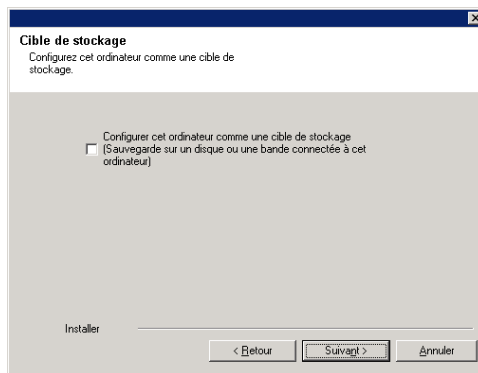
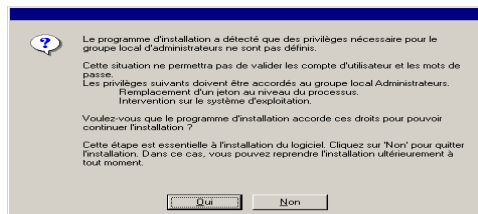
REMARQUES

- Votre écran peut paraître différent de l'exemple.
- Si vous choisissez d'installer des composants supplémentaires, un message vous demandera d'exécuter des étapes supplémentaires lors de la configuration des composants sélectionnés.

10. Cliquez sur **OK** pour installer Microsoft .NET Framework.

REMARQUES

- Cette option ne s'affichera que si Microsoft .NET Framework n'a pas été installé sur cet ordinateur.



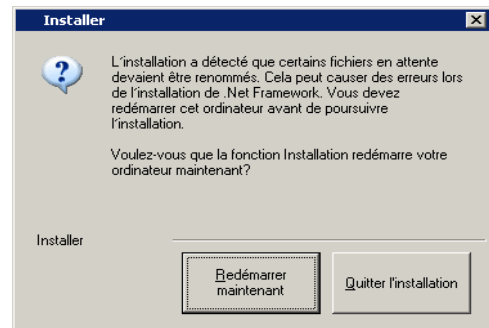
11. Le message Redémarrage du système peut être affiché. Le cas échéant, sélectionnez l'un des éléments suivants :

- **Redémarrer maintenant**

Si cette option s'affiche, le programme d'installation a trouvé des fichiers en cours d'utilisation requis par le logiciel qui doivent être remplacés. Redémarrez l'ordinateur maintenant. Le programme d'installation se poursuivra automatiquement après le redémarrage.

- **Quitter l'installation**

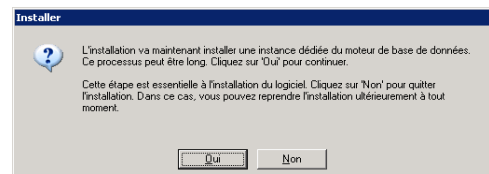
Si vous souhaitez quitter le programme d'installation, cliquez sur **Quitter l'installation**.



12. Cliquez sur **Oui** pour configurer une instance dédiée de Microsoft SQL Server pour le serveur CommServe.

REMARQUES

- Ce message apparaîtra uniquement si aucune instance de base de données SQL Server n'est installée sur cet ordinateur.
- Cliquez sur **Non** pour quitter le programme d'installation.



13. Entrez le chemin d'installation pour le moteur de base de données.

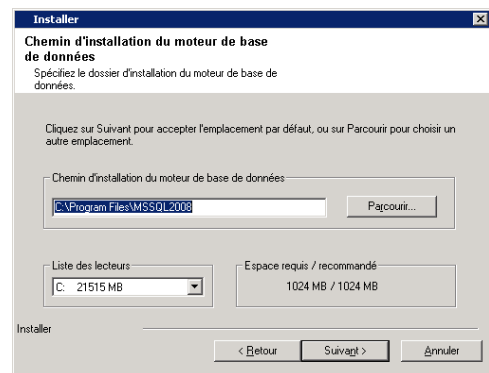
REMARQUES

- Il s'agit de l'emplacement d'installation des bases de données système Microsoft SQL Server.
- Si vous souhaitez effectuer des sauvegardes VSS sur l'ordinateur CommServe, il est recommandé de ne pas installer la base de données CommServe sur le lecteur système. Les restaurations VSS risquent d'entraîner des problèmes de restauration d'état système.

Cliquez sur **Parcourir** pour modifier les répertoires.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

Le programme installe l'instance de base de données.

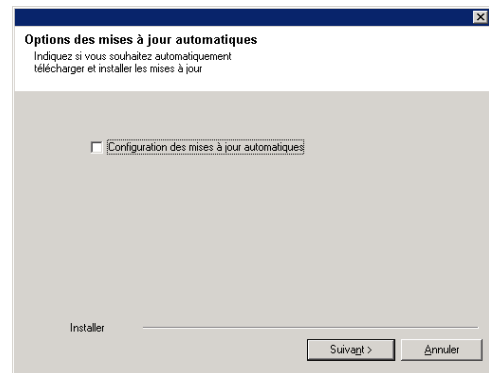


14. Le cas échéant, sélectionnez cette option pour automatiquement lancer le téléchargement FTP et installer les mises à jour du logiciel.

REMARQUES

- Si vous ne sélectionnez pas cette option, vous pourrez planifier ces mises à jour ultérieurement à partir de CommCell Console.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.



15. Sélectionnez **Ajouter les programmes à la liste d'exclusion du pare-feu Windows** si vous souhaitez ajouter les programmes et services CommCell à cette liste.

REMARQUES :

- Si le pare-feu Windows est activé sur l'ordinateur, cette option est sélectionnée par défaut et doit être activée pour poursuivre l'installation.
- Si le pare-feu Windows est désactivé sur l'ordinateur, vous pouvez sélectionner cette option pour ajouter les programmes et services aux opérations CommCell activées au niveau du pare-feu, en prévision de son activation ultérieure.

Vous pouvez sélectionner cette option au cours de l'installation ou ajouter les programmes et services une fois cette dernière terminée. Pour ajouter les programmes et services après l'installation, reportez-vous à la section Configuration du pare-feu Windows pour la communication avec CommCell.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.



16. Sélectionnez **Télécharger le(s) tout dernier(s) pack(s) de mise à jour** pour télécharger automatiquement les Service Packs les plus récents et/ou les packs ultérieurs le cas échéant, à la fin de l'installation de cet agent.

REMARQUES

- Une connexion à Internet est requise pour télécharger les mises à jour.
- Les mises à jour peuvent être téléchargées vers le répertoire suivant :
/Base/Temp/DownloadedPacks.
Elles sont lancées de manière transparente et installées automatiquement pour la première instance.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

17. Spécifiez l'emplacement où vous souhaitez installer le logiciel.

REMARQUES

- N'installez pas le logiciel sur un lecteur réseau mappé.
- N'utilisez pas les caractères suivants lorsque vous spécifiez le chemin de destination :
/ : * ? " < > | ! ; @ ^]
Nous vous recommandons d'utiliser uniquement des caractères alphanumériques.

Cliquez sur **Parcourir** pour modifier les répertoires.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

18. Cliquez sur **Activer la vérification par mot de passe pour CommCell** pour activer un mot de passe, puis cliquez sur **Suivant** pour continuer. Si vous ne souhaitez pas qu'un mot de passe soit nécessaire pour ouvrir la CommCell Console, cliquez sur **Suivant** pour continuer.

REMARQUES

- Ce nom d'utilisateur et ce mot de passe sont utilisés pour se connecter à CommCell Console, l'interface utilisateur graphique (GUI) permettant de lancer des sauvegardes, des restaurations et d'autres fonctions associées sur l'ordinateur.
- Si vous entrez un mot de passe, notez-le, ainsi que le nom d'utilisateur. Ils vous serviront à ouvrir CommCell Console par la suite.

19. Sélectionnez l'option **Configurer le cache logiciel** pour télécharger les mises à jour logicielles automatiquement.

Sélectionnez l'option **Planifier le téléchargement FTP des mises à jour automatiques** pour planifier le téléchargement FTP automatique des mises à jour logicielles.

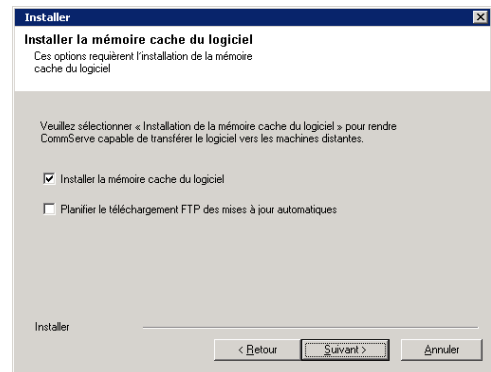
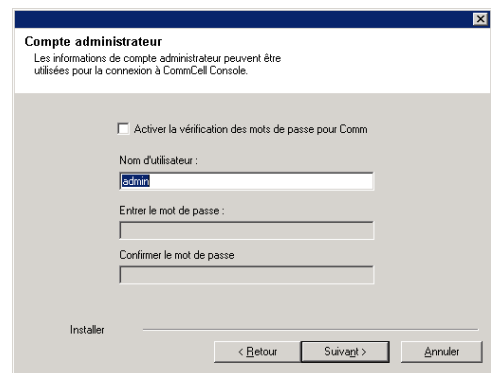
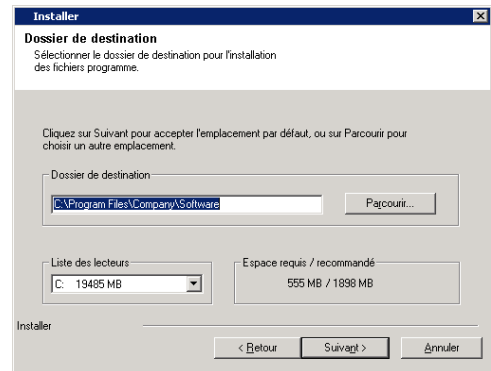
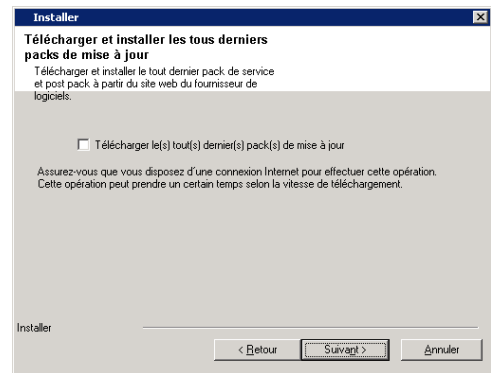
Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

20. Vérifiez le récapitulatif des options sélectionnées.

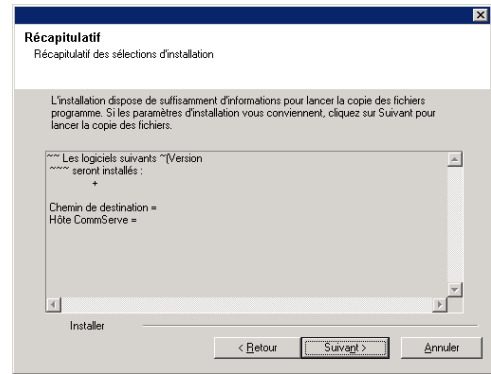
REMARQUES

- Le **récapitulatif** de votre écran paraîtra différent de l'exemple.
- Cliquez sur **Suivant** pour continuer, ou sur **Retour** pour modifier les options.

Le programme d'installation copie alors le logiciel sur l'ordinateur. Cette opération peut prendre quelques minutes.



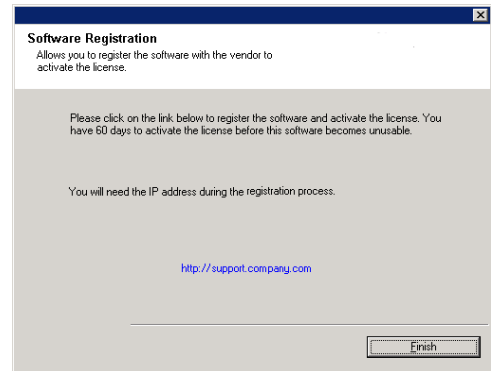
21. Cliquez sur ce lien pour enregistrer le logiciel et activer la licence.
Cliquez sur **Suivant** pour continuer.



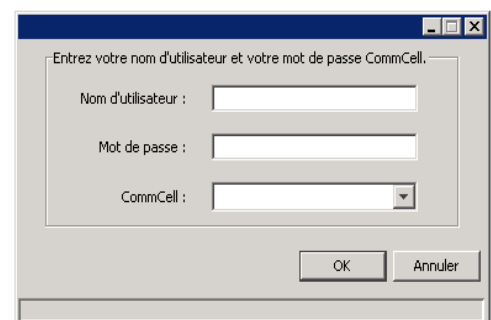
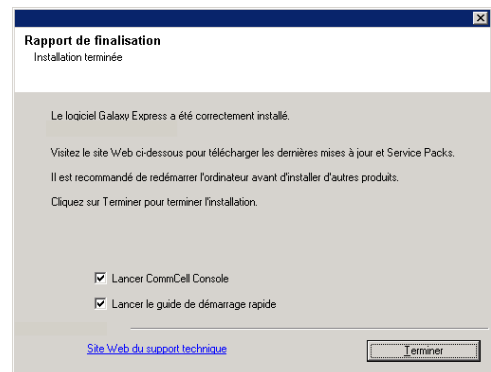
22. Cliquez sur **Terminer** pour quitter le programme d'installation et lancer CommCell Console.

REMARQUES

- Si vous ne souhaitez pas lancer CommCell Console ou le guide de démarrage rapide, désactivez les options correspondantes, puis cliquez sur **Terminer**.



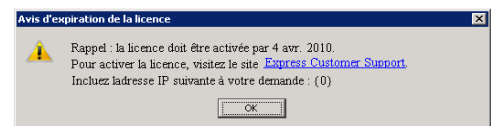
23. Entrez le **nom d'utilisateur** et le **mot de passe** pour vous connecter à CommCell Console, puis cliquez sur **OK** pour continuer.



24. Ce message de rappel s'affiche si vous n'avez pas encore activé la licence. Cliquez sur **OK** pour continuer.

REMARQUES

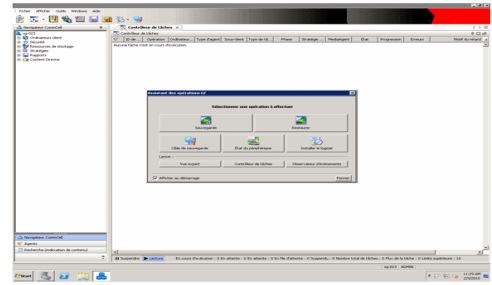
- Votre écran peut paraître différent de l'exemple.



25. CommCell Console apparaît.

REMARQUES

- Votre écran peut paraître différent de l'exemple.



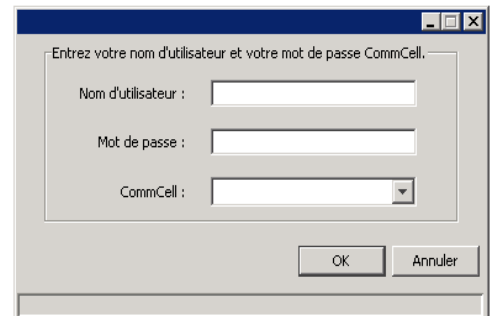
IV. APRÈS L'INSTALLATION

- L'instance de base de données utilisée par le logiciel nécessite des paramètres SQL Server spécifiques. Vérifiez les paramètres suivants en affichant les propriétés SQL à l'aide de SQL Management Studio et en exécutant la procédure stockée du système SQL Server, c'est-à-dire `sp_helpsort`.
- Installez les mises à jour post-lancement ou les Service Packs qui ont été diffusés après le lancement du logiciel. Vous pouvez également activer les **mises à jour automatiques** afin d'installer rapidement et facilement les mises à jour dans CommCell. Reportez-vous à *Books Online* pour plus d'informations.
- Une fois le logiciel installé, vous pouvez utiliser l'Assistant des opérations EZ avec CommCell Console pour configurer les cibles de sauvegarde et la rotation de la bande, exécuter vos premières tâches de sauvegarde, etc. en suivant les étapes décrites dans les sections suivantes.

V. DÉMARRAGE DE COMMCELL CONSOLE

CommCell Console est l'interface utilisateur graphique qui vous permet d'effectuer des sauvegardes et des restaurations. De plus, CommCell Console offre également plusieurs autres fonctionnalités pour vous permettre de contrôler et de gérer les données de sauvegarde. La section suivante décrit l'ouverture de CommCell Console.

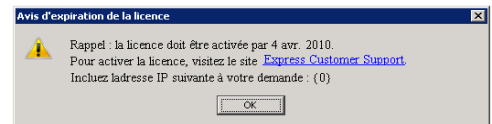
1. Lancez CommCell Console à partir du menu **Démarrer | Programmes** ou en cliquant sur l'icône CommCell Console sur le bureau.
2. Entrez le **nom d'utilisateur**, le **mot de passe** et le nom du CommCell auquel vous souhaitez vous connecter.
Cliquez sur **OK** pour continuer.



3. Un message de rappel s'affiche si vous n'avez pas encore activé la licence. Cliquez sur **OK** pour continuer.

REMARQUES

- Votre écran peut paraître différent de l'exemple.



4. CommCell Console s'affiche avec l'**Assistant des opérations EZ**.

Vous pouvez utiliser l'**Assistant des opérations EZ** pour :

- configurer les bibliothèques (cibles de sauvegarde) et la rotation de la bande
- sauvegarder ou restaurer vos données
- sélectionner la vue Expert, l'observateur d'événements ou le contrôleur de tâches dans CommCell Console
- installer le logiciel à partir de la CommCell Console
- afficher l'état du périphérique

VI. CONFIGURATION D'UNE CIBLE DE SAUVEGARDE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

La section suivante décrit la configuration d'une cible de sauvegarde à l'aide de l'Assistant des opérations EZ.

1. Dans l'**Assistant des opérations EZ**, cliquez sur le bouton **Cible de sauvegarde**.

2. L'**Assistant des opérations EZ** vous guide tout au long du processus de configuration des bibliothèques et des périphériques sur bande/optiques.
3. Une fois les informations appropriées saisies, vérifiez vos sélections dans la boîte de dialogue **Récapitulatif**, puis cliquez sur **Terminer** pour enregistrer les modifications, ou sur **Retour** pour revenir à la boîte de dialogue précédente et modifier les sélections.

VII. CONTRÔLE DE L'ÉTAT DU PÉRIPHÉRIQUE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

La section suivante décrit la méthode de contrôle de l'état d'un périphérique à l'aide de l'Assistant des opérations EZ.

1. Dans l'**Assistant des opérations EZ**, cliquez sur le bouton **Cible de sauvegarde**.
2. Dans la boîte de dialogue **Sélectionner une bibliothèque**, choisissez une bibliothèque (bande ou disque) pour en afficher les détails.
3. Une fois la bibliothèque sélectionnée, son état s'affiche dans le champ **État**.
Vous pouvez afficher et supprimer le contenu de la bande ou écraser le média à la prochaine sauvegarde, le cas échéant.
4. Cliquez sur **OK**.

REMARQUES

- Le contrôle de l'état du périphérique à l'aide de l'Assistant des opérations EZ ne s'applique qu'aux lecteurs autonomes. Si vous souhaitez contrôler l'état du périphérique d'une autre bibliothèque, utilisez les options de vieillissement des données de la copie de stratégie de stockage. Pour plus d'informations sur le vieillissement des données, reportez-vous à la section *Books Online*.

VIII. CRÉATION D'UNE BIBLIOTHÈQUE DE DISQUES AVEC DÉDUPLICATION ACTIVÉE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

La section suivante décrit la méthode de création d'une bibliothèque de disques avec cibles de stockage à déduplication activée à l'aide de l'Assistant des opérations EZ.

1. Dans l'**Assistant des opérations EZ**, cliquez sur le bouton **Cible de sauvegarde**.
2. Sélectionnez **Bibliothèque de disques** comme type de configuration pour votre périphérique.
3. À l'étape **Configuration de la bibliothèque de disques**, choisissez la bibliothèque de disques à utiliser et spécifiez le dossier de destination de sauvegarde. Si le dossier de destination de sauvegarde se trouve en partage réseau, cliquez sur **Éditer** et entrez les détails du compte d'utilisateur.
4. À l'étape **Création d'une stratégie de déduplication**, cliquez sur **Activer la déduplication** afin de fournir les détails suivants :
 - o MediaAgent pour accéder au magasin de déduplication
 - o Emplacement du magasin de déduplication
5. À l'étape **Entrer les paramètres de rétention**, définissez l'espace disque consacré à la conservation des sauvegardes ainsi que leur période de rétention.
6. Dans l'écran **Récapitulatif**, vérifiez les options sélectionnées, puis cliquez sur **Terminer** pour créer la bibliothèque de disques avec déduplication activée ou sur **Retour** pour revenir à l'étape précédente et modifier vos choix.

IX. EXÉCUTION D'UNE SAUVEGARDE À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

La section suivante décrit la méthode de sauvegarde EZ à l'aide de l'Assistant des opérations EZ.

1. Dans l'**Assistant des opérations EZ**, cliquez sur le bouton **Sauvegarder**.
2. L'**Assistant des opérations EZ** vous guide tout au long du processus de configuration des planifications, des options de sauvegarde et des alertes.
3. Une fois les informations appropriées saisies, vérifiez vos sélections dans la boîte de dialogue **Récapitulatif**, puis cliquez sur **Terminer** pour enregistrer les modifications, ou sur **Retour** pour revenir à la boîte de dialogue précédente et modifier les sélections.
4. Lorsque la sauvegarde démarre, vous pouvez suivre sa progression dans le contrôleur de tâches.
5. Lorsque le statut de l'opération indique Terminé, cela signifie que la sauvegarde est terminée.

X. AFFICHAGE DE L'HISTORIQUE DE SAUVEGARDE À L'AIDE DE COMMCELL CONSOLE

Après une sauvegarde, vous pouvez vérifier les informations de sauvegarde. Pour ce faire, ouvrez l'historique de la sauvegarde. La section suivante explique comment afficher l'historique d'une sauvegarde.

1. Dans le navigateur CommCell®, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le sous-client **par défaut**, puis sélectionnez **Historique de sauvegarde**.

La boîte de dialogue **Filtre de l'historique de sauvegarde** s'affiche.

2. Cliquez sur **OK**.

La fenêtre **Historique des tâches de sauvegarde** affiche l'opération de sauvegarde qui vient d'être exécutée. (Une fois que vous effectuez régulièrement des sauvegardes, une liste de toutes les sauvegardes pour le sous-client s'affiche.)

En cliquant avec le bouton droit de la souris sur une ligne de la fenêtre **Historique des tâches de sauvegarde**, vous pouvez afficher les informations suivantes :

- o fichiers dont la sauvegarde a échoué
- o détails de la sauvegarde
- o média de la sauvegarde
- o événements de la sauvegarde
- o liste des fichiers sauvegardés
- o fichiers journaux

XI. RECHERCHE ET RESTAURATION DES DONNÉES À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

La section suivante décrit la méthode de restauration EZ à l'aide de l'Assistant des opérations EZ.

1. Dans l'**Assistant des opérations EZ**, cliquez sur le bouton **Restaurer**.
2. L'**Assistant des opérations EZ** vous guide tout au long du processus de sélection des options de recherche, des options d'écrasement de fichier et des destinations de restauration.
3. Une fois les informations appropriées saisies, vérifiez vos sélections dans la boîte de dialogue **Récapitulatif**, puis cliquez sur **Terminer** pour enregistrer les modifications, ou sur **Retour** pour revenir à la boîte de dialogue précédente et modifier les sélections.


XII. INSTALLATION DU LOGICIEL À L'AIDE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

La procédure suivante décrit la méthode d'installation de logiciel sur ordinateur à l'aide de l'Assistant des opérations EZ.

1. Dans l'**Assistant des opérations EZ**, cliquez sur le bouton **Installer le logiciel**.
2. L'**Assistant d'installation** vous guide dans les étapes requises pour installer le logiciel sur les ordinateurs client.
3. Une fois les informations requises saisies, vérifiez vos sélections dans la boîte de dialogue **Récapitulatif**, puis cliquez sur **Terminer** pour enregistrer les modifications, ou sur **Retour** pour revenir à la boîte de dialogue précédente et modifier les sélections.

XIII. AFFICHAGE DE L'ASSISTANT DES OPÉRATIONS EZ

Vous pouvez accéder à l'**Assistant des opérations EZ** de plusieurs façons :

- À partir de CommCell Console, cliquez sur le bouton **Assistant des opérations EZ**  de la barre d'outils.
- OU
- À partir de CommCell Console, cliquez sur **Outils**, sur **Panneau de configuration**, puis double-cliquez sur **Fenêtre d'opérations EZ**.

L'**Assistant des opérations EZ** s'affiche.

XIV. ET APRÈS ?

Vous avez maintenant installé le CommServe, un MediaAgent et un iDataAgent pour système de fichiers. Vous avez également installé la CommCell Console, interface utilisateur graphique du logiciel. Vous pouvez maintenant installer un ou plusieurs Agents sur vos clients individuels afin d'effectuer des opérations de récupération et de protection des données pour des systèmes d'exploitation ou des applications spécifiques. Vous pouvez utiliser plusieurs agents pour protéger tous les types de données résidant sur un ordinateur. Consultez la section Assistance de la version logicielle Express ci-dessous pour plus d'informations sur les Agents pris en charge avec la version Express du logiciel.

La CommCell Console fournit également plusieurs fonctionnalités pour vous aider à protéger et à récupérer vos données :

- Planification de sauvegardes, voir *Planification* dans *Books Online*.
- Configuration d'alertes, voir *Alertes et surveillance* dans *Books Online*.
- Configuration de bibliothèques, voir *Configuration de bibliothèques et de lecteurs* dans *Books Online*.
- Planifier une récupération après désastre ; reportez-vous à la section *Planification d'une récupération après désastre du CommServe pour une petite*

entreprise ou un site unique de Books Online

- Etc.

Pour obtenir une présentation exhaustive du CommCell, ainsi que des instructions sur l'installation du logiciel sur plusieurs ordinateurs, reportez-vous à la section *Mise en route de Books Online*.

XV. ASSISTANCE DE LA VERSION LOGICIELLE EXPRESS

Chaque licence Express vous permet de définir et configurer les composants suivants dans un CommCell :

- 15 clients
- 1 MediaAgent
- 1 bibliothèque

COMPOSANTS PRIS EN CHARGE

Outre le CommServe, la CommCell Console, MediaAgent et iDataAgent pour système de fichiers, la version Express du logiciel fournit également la prise en charge des composants suivants :

- iDataAgent pour Active Directory (y compris Active Directory Offline Mining)
- ContinuousDataReplicator
- iDataAgents pour Lotus Notes/Domino Server
- iDataAgent pour Macintosh File System
- Microsoft Data Protection Manager
- iDataAgents pour Microsoft Exchange Server (y compris Exchange Offline Mining)
- iDataAgent pour Microsoft SharePoint Server (y compris SharePoint Offline Mining)
- iDataAgent pour Microsoft SQL Server
- Clients NAS NDMP
- iDataAgents pour NetWare Server
- iDataAgent pour Novell GroupWise
- iDataAgent pour Oracle
- SRM Server
- iDataAgent pour système de fichiers Unix
- iDataAgent pour Virtual Server
- Agent Workstation Backup

Reportez-vous à *Books Online* pour plus d'informations sur ces composants.

AUTRES ÉLÉMENTS DE PRISE EN CHARGE

Les opérations suivantes ne sont pas disponibles dans les versions Express du logiciel :

- Priorités de la tâche
- Lancer une tâche à l'état suspendu
- Stratégies de planification
- Partage dynamique de lecteurs (DDS)
- Création de plusieurs utilisateurs ou groupes d'utilisateurs
- Sauvegardes synthétiques complètes
- Fenêtres d'opération
- Répertoire des médias
- Effacer les médias
- Planification de rapports
- Calendrier personnalisé

Les rapports suivants ne sont pas disponibles dans les versions Express du logiciel :

- Fonctionnalité d'utilisateur
- Tâches dans les copies de stratégie de stockage

XVI. DÉSINSTALLATION DU LOGICIEL EXPRESS

La section suivante décrit la procédure de désinstallation du logiciel Express de l'ordinateur.

1. Cliquez sur **Démarrer**, sur **Panneau de configuration**, puis sur **Ajouter ou supprimer des programmes**.
2. Dans la boîte de dialogue **Ajouter ou supprimer des programmes**, supprimez les composants suivants dans l'ordre indiqué ci-dessous en sélectionnant le composant puis en cliquant sur **Supprimer** :
 - o File System iDataAgent (Instance001)
 - o MediaAgent (Instance001)
 - o CommCell Console for Java (Instance001)
 - o CommServe (Instance001)
3. La désinstallation est maintenant terminée.

[Retour au début](#)
