

IBM WebSphere Service Registry and Repository

Ce guide décrit les méthodes d'installation du produit.

Version en langue nationale : Pour obtenir le guide de démarrage rapide dans d'autres langues, imprimez le fichier PDF spécifique à la langue se trouvant sur le support d'installation.

Présentation du produit

WebSphere Service Registry and Repository permet de stocker et de gérer les informations sur les services, appelées *métadonnées de service*, et d'y accéder. Il peut s'agir de services Web standard ou de services d'une architecture SOA (architecture orientée services). Les métadonnées sont utilisées à des fins de sélection, d'appel, de gestion, de gouvernance et de réutilisation des services.

1 Étape 1 : Accès au logiciel



Si vous téléchargez votre produit depuis Passport Advantage, suivez les instructions figurant dans le document de téléchargement suivant : www.ibm.com/support/docview.wss?rs=3163&uid=swg24036917.

Ce produit comprend :

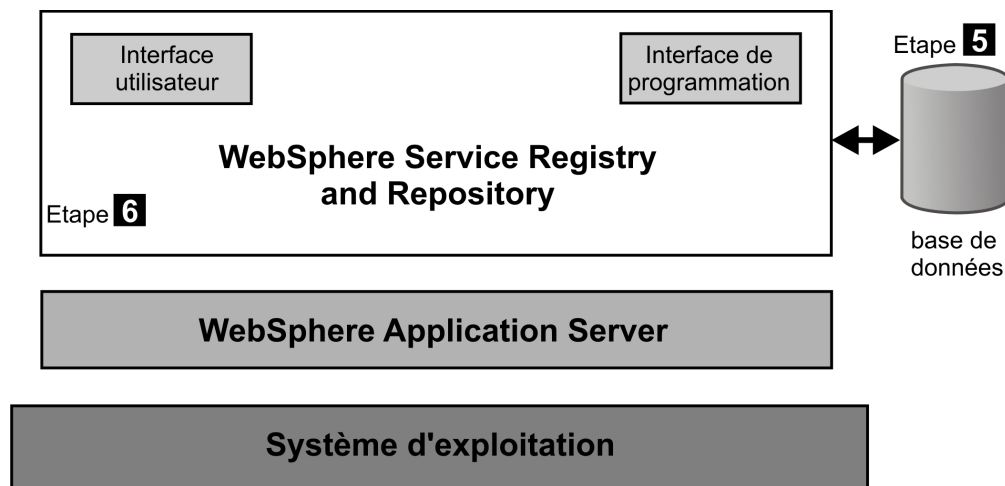
- CD de démarrage rapide
- WebSphere Service Registry and Repository version 8.5
- WebSphere Application Server Network Deployment version 8.5
- DB2 version 10.5

2 Étape 2 : Evaluation de la configuration système et matérielle requise



Voir les pages *System requirements* à l'adresse <http://www.ibm.com/software/integration/wsrr/sysreqs/>.

3 Étape 3 : Vérification de l'architecture d'installation



L'architecture de base est constituée d'un système d'exploitation, sur lequel WebSphere Application Server est installé. La couche suivante est WebSphere Service Registry and Repository, qui communique avec une base de données, et qui dispose d'une interface graphique et d'une interface de programmation.

Les étapes 5 et 6 de ce guide de démarrage rapide comportent les détails relatifs à l'installation de la base de données et à l'installation de WebSphere Service Registry and Repository version 8.5.

4 Étape 4 : Accès à la documentation



Pour la documentation complète, y compris des instructions d'installation, voir http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSWLGf_8.5.0/com.ibm.sr.doc/wsrr85_kc_welcome.html.

5 Étape 5 : Installation de la base de données



Installez l'une des bases de données mentionnées dans les pages *System requirements* à l'adresse <http://www.ibm.com/software/integration/wsrr/sysreqs/>.

Remarque : La base de données doit utiliser le jeu de codes UTF-8. Pour des détails, voir les pages relatives aux configurations système requises à l'adresse <http://www.ibm.com/software/integration/wsrr/sysreqs/>.

Si vous utilisez le package de base de données DB2, vous devez disposer d'un compte d'administrateur local associé aux droits d'utilisateur recommandés pour l'installation du produit.

6 Étape 6 : Installation de WebSphere Service Registry and Repository



Le tableau de bord de WebSphere Service Registry and Repository, qui peut être utilisé pour installer le produit sur des systèmes d'exploitation Windows et Linux, constitue le point de référence unique pour l'installation de l'intégralité de l'environnement de serveur. L'environnement de serveur peut inclure WebSphere Service Registry and Repository, WebSphere Application Server Network Deployment, un serveur Web ainsi qu'une documentation et des logiciels de support supplémentaires.

L'application de tableau de bord est disponible sur le DVD du produit et avec les images d'installation téléchargées.

Vous pouvez installer les logiciels de manière interactive à partir du programme de tableau de bord ou en mode silencieux en exécutant le mode d'installation silencieux d'IBM® Installation Manager.

Pour des détails, voir les pages relatives à la *planification de l'installation* et à l'*installation* dans la documentation du produit WebSphere Service Registry and Repository :

http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSWLGJ_8.5.0/com.ibm.sr.doc/wsrr85_kc_welcome.html

Informations complémentaires



Organigramme pour WebSphere Application Server version 8.5 :
<http://www.ibm.com/developerworks/websphere/zones/was/roadmaps/8.5/>.

Nouveautés pour DB2 sous Linux, UNIX et Microsoft Windows :
<http://www.ibm.com/developerworks/data/newto/new-to-db2udb.html>.

Accédez à partir d'une seule page à toutes les informations du support technique pour tous les produits IBM : la page du portail de support IBM <http://ibm.com/support>.

