VSB DataConnector 5



Installation unter IBM Lotus Domino 8.5

Überblick

Zur Installation des VSB DataConnector 5 sind mehrere Schritte notwendig:

- 1. Vorbereitung von Lotus Domino
- 2. Bereitstellung einer relationalen Datenbank
- 3. Erstellung der VSB DataConnector 5 Lotus Notes Anwendung
- 4. Installation des VSB DataConnector 5 Administrator Client

1. Vorbereitung von Lotus Domino

Zur Speicherung von Einstellungen und Daten muss die Datei *java.policy* des Lotus Domino Servers angepasst werden. Diese befindet sich im Unterverzeichnis *jvm\lib\security* unterhalb des Programm-Verzeichnisses von Lotus Domino.

Dem Abschnitt *grant*{}; muss folgende Zeile hinzugefügt und Lotus Domino anschließend neu gestartet werden:

permission java.security.AllPermission;

Hinweis:

Die Datei *java.policy* wird bei jedem Update von Lotus Domino überschrieben. Deshalb muss diese Einstellung nach jedem Update von Lotus Domino erneut durchgeführt werden.

2. Bereitstellung einer relationalen Datenbank

Zur Speicherung von Einstellungen und Daten benötigt der VSB DataConnector 5 eine relationale Datenbank, die einen JDBC 3.0 (oder höher) Treiber bereitstellt. Dies kann entweder eine benutzerdefinierte Datenbank oder eine Apache Derby Datenbank (Integrierte Datenbank) sein.

Zur Bereitstellung von Apache Derby muss das Binary-Package Version 10.8 (oder höher) unter folgender Adresse heruntergeladen und gemäß Dokumentation auf derselben Maschine wie Lotus Domino installiert und im Netzwerkmodus gestartet werden.

http://db.apache.org/derby/derby_downloads.html

 Seite: 1

 Kontaktdaten:
 Tel.: +49 (0)9571 / 9501-0

 VSB Solutions GmbH
 Fax: +49 (0)9571 / 9501-95

 Bamberger Straße 10
 Email: info@vsb.de

 96215 Lichtenfels
 Internet: www.vsb.de



VSB DataConnector 5 Quick Start Guide



Zur Bereitstellung des JDBC Treiber von Apache Derby müssen die Dateien derby.jar, derbynet.jar und derbyclient.jar in den Klassenpfad von Lotus Domino eingebunden werden. Sie finden diese Dateien im Verzeichnis *lib* der Apache Derby Installation.

Hinweis:

Es wird empfohlen, Apache Derby als Systemdienst automatisch zu starten.

3. Erstellung der VSB DataConnector 5 Lotus Notes Anwendung

Auf dem Lotus Domino Server muss eine neue Datenbank aus der Schablone *VSB DC 5.0* erstellt werden. Die VSB DataConnector Lotus Notes Schablone kann von registrierten Anwendern unter <u>http://www.vsb.de/download.html</u> (Beispiel: *dc5.0.0.20120206.zip*) heruntergeladen werden.

Die VSB DataConnector 5 Lotus Notes Anwendung muss mit der Server ID oder der Benutzer ID eines Benutzers mit der Berechtigung *"Unbeschränkte Methoden und Operationen signieren oder ausführen*" signiert werden.

Zur automatisierten Ausführung von Datentransfers muss der Agent *Start Transfers* (*aaStartTransfers*) aktiviert werden. Dies sollte jedoch erst nach der vollständigen Einrichtung von VSB DataConnector 5 durchgeführt werden.

4. Installation des VSB DataConnector 5 Administrator Client

Über den Administrator Client wird unter anderem die verwendete relationale Datenbank und die Hauptkonfiguration des VSB DataConnector 5 (inklusive Aktivierungsschlüssel) eingestellt, Transferprofile erstellt und manuell ausgeführt, oder auch Transferprotokolle eingesehen.

Zur Installation des VSB DataConnector 5 Administrator Client kann das Installationspaket von registrierten Anwendern unter <u>http://www.vsb.de/download.html</u> (Beispiel: *VSB Data-Connector 5.0.0.20120206.exe*) heruntergeladen werden.



