

MsSQL Server Back-up Online

Belangrijke informatie voor de back-up van MsSQL

Server Back-up Online - MsSQL Versie 1.1, d.d. 06-08-2012



Belangrijke informatie voor het back-uppen van MsSQL

Ondersteunde versies van MSSQL: 2003, 2005 en 2008 voor Windows 2003, 2008 en 2008R2.

MsSQL, heeft zelf de mogelijkheid om een back-up te maken.

Dit .bkf bestand wordt geplaatst op de locatie C:\Windows\Temp.

Zorg ervoor dat er voldoende ruimte is op deze locatie. Indien er niet voldoende ruimte beschikbaar is, kunt u de locatie wijzigen in de applicatie van Back-up Online, via instellingen, hier kunt u de locatie van de map voor tijdelijke bestanden aanpassen.

De door MsSQL gemaakte back-up, kunt u selecteren in de back-up manager van Back-up Online.

Let op! MsSQL, dient op dezelfde computer te staan als waar Server Back-up Online op geïnstalleerd is!

Ik heb MsSQL Server geïnstalleerd maar ik zie geen sessies of database.

Oplossing:

Registreer de **sqldmo.dll** zodat deze gebruikt kan worden via het commando:

regsvr32.exe <pad_naar_sqldmo.dll>.

Dit commando voert u uit via de 'command prompt'.

Indien dit niet helpt, download 'MsSQL Server 2008 Backward Compatibility Pack':

- voor **Microsoft SQL Server 2005**, gaat u naar [Feature Pack for Microsoft SQL Server 2005](#) en download [X64 Package \(SQLServer2005_BC_x64.msi\)](#).
- voor **Microsoft SQL Server 2008**, gaat u naar [Microsoft SQL Server 2008 Feature Pack](#) en download [X64 Package \(SQLServer2005_BC.msi\)](#)

Zoek het bestand sqldmo.dll en registreer het zoals hierboven beschreven.

Ik zie mijn MsSQL sessies of database, maar de back-up hiervan mislukt met de melding: "Credentials are not specified for server(s)".

Oplossing:

Open de Back-up Online gebruikersinterface en ga naar het tabblad genaamd "**MSSQL databases**".

Op dit tabblad kunt u een gebruikersnaam en wachtwoord opgeven om uw MSSQL server te benaderen. Ook bestaat de mogelijkheid te kiezen voor:

"**Windows Authentication**". De keuze wordt gebaseerd op uw MSSQL configuratie.

Let op! Server Back-up Online en MsSQL dienen eenzelfde processor structuur te hebben. Server Back-up Online 64 bits, ziet alleen 64 bits SQL sessies, Server Back-up Online 32 bits, ziet alleen 32 bits SQL sessies.

Eventuele foutmeldingen tijdens de SQL back-up?

Zie dit [artikel van Microsoft](#) om de volgende foutmelding op te lossen tijdens de SQL back-up:

Foutmelding:

[Microsoft][ODBC SQL Server Driver][SQL Server]The backup data at the end of "C:\WINDOWS\TEMP\local\$Feet_LIVE.bkp" is incorrectly formatted.

Back-up sets op uw media kunnen beschadigd en/of onbruikbaar zijn. Voor het bepalen van de back-up sets op uw media, gebruikt u 'RESTORE HEADERONLY'.

Voor het bepalen van de bruikbaarheid van de back-up sets, gebruikt u het commando 'RESTORE VERIFYONLY'.

Als alle back-up sets onvolledig zijn, formatteert u de media met 'BACKUP met Format'.

Foutmelding:

[Microsoft][ODBC SQL Server Driver][SQL Server] Write on "C:\Windows\Temp\{local}\$MK2_Productie.bkp" failed: 112(There is not enough space on the disk.) [Microsoft][ODBC SQL Server Driver][SQL Server] BACKUP DATABASE is terminating abnormally

Deze melding geeft aan dat er te weinig ruimte op uw harddisk aanwezig is.

Er zijn meerdere mogelijkheden om dit probleem op te lossen:

In de Server Back-up Online software gaat u naar 'instellingen' en wijzigt u het pad naar een andere harde schijf bij "Map voor tijdelijke bestanden:" en klik op . Bijvoorbeeld: D:\Temp;

In "Omgevings variabelen" wijzigt u het standaard pad voor de "TEMP/TMP" map van "C:\Windows\TEMP" naar D:\Temp; Gebruikt u de 'Junction' applicatie maak dan de map "D:\Temp" aan en maak een snelkoppeling naar "C:\Windows\TEMP".