



Welcome, servosp [My Account](#) :: [Briefcase](#) :: [Logout](#)

[Home](#)  
[Tags](#)  
[Articles](#)  
[Editorials](#)  
[Stairways](#)  
[Forums](#)  
[Scripts](#)  
[Videos](#)  
[Blogs](#)  
[QotD](#)  
[Books](#)  
[Ask SSC](#)  
[SQL Jobs](#)  
[Training](#)  
[Authors](#)  
[Active Threads](#)  
[About us](#)  
[Contact us](#)  
[Newsletters](#)  
[Write for us](#)



## Script all the jobs on a SQL server 2005 and apply them in SQL 2008

By Amit Mathur, 2009/09/18

Total article views: 1893 | Views in the last 30 days: 49

★★★★★ [Rate this](#) | [Join the discussion](#) | [Briefcase](#) | [Print](#)



Just run the above in SQL 2005 and run the output in SQL 2008 to create all the jobs.

This is mostly used when the SQL Server is upgraded to 2008 from 2005

```

/*****Script to generate all the J
--CreatedBy - Amit Mathur (v-amat)
--CreatedDate - 08/26/2009
/*****Script to generate all the J
SET NOCOUNT ON
BEGIN TRY

PRINT 'USE [msdb]'
PRINT 'GO'
PRINT ''

DECLARE @JobID nvarchar(100),
        @JobName varchar (128),
        @JobCategory varchar (128),
        @JobCategoryClass varchar(128),
        @Now datetime,
        @Nowtext varchar(30)

```



By Amit Mathur, 2009/09/18

Total article views: 1893 | Views in the last 30 days: 49

Your response

★★★★★ [Rate this](#) | [Join the discussion](#) | [Briefcase](#) | [Print](#)

Tags

[generate jobs scripts](#)  
[jobs](#)  
[sql agent](#)

