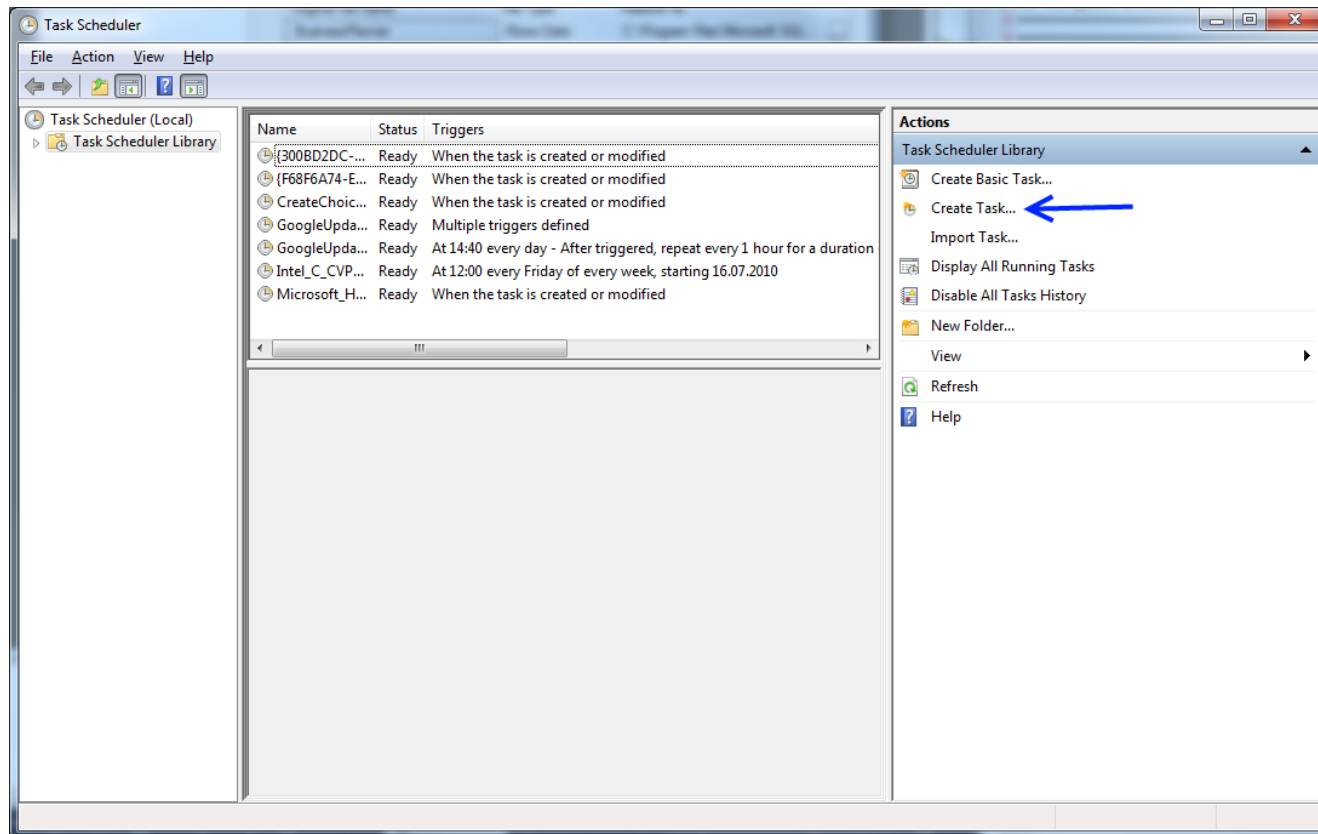


# BusinessPlanner Datenbank

## Automatisierte Backup Erstellung

- **Aufgabenplaner von Windows aufrufen und neue Aufgabe / Task erstellen.**  
Vista/7: Systemsteuerung/Control Panel --> Verwaltung/Administrative Tools --> Aufgabenplanung/Task Scheduler



# BusinessPlanner Datenbank

## Automatisierte Backup Erstellung

- Namen eingeben und Ausführung einstellen.  
Bei "Konfigurieren für" "Windows 7, Windows Server 2008 R2" auswählen.

Create Task

General Triggers Actions Conditions Settings

Name: BusinessPlanner DB Backup

Location: \

Author: MarkusHWork\Markus Haindl

Description:

Security options

When running the task, use the following user account:

MarkusHWork\Markus Haindl Change User or Group...

Run only when user is logged on

Run whether user is logged on or not

Do not store password. The task will only have access to local computer resources.

Run with highest privileges

Hidden

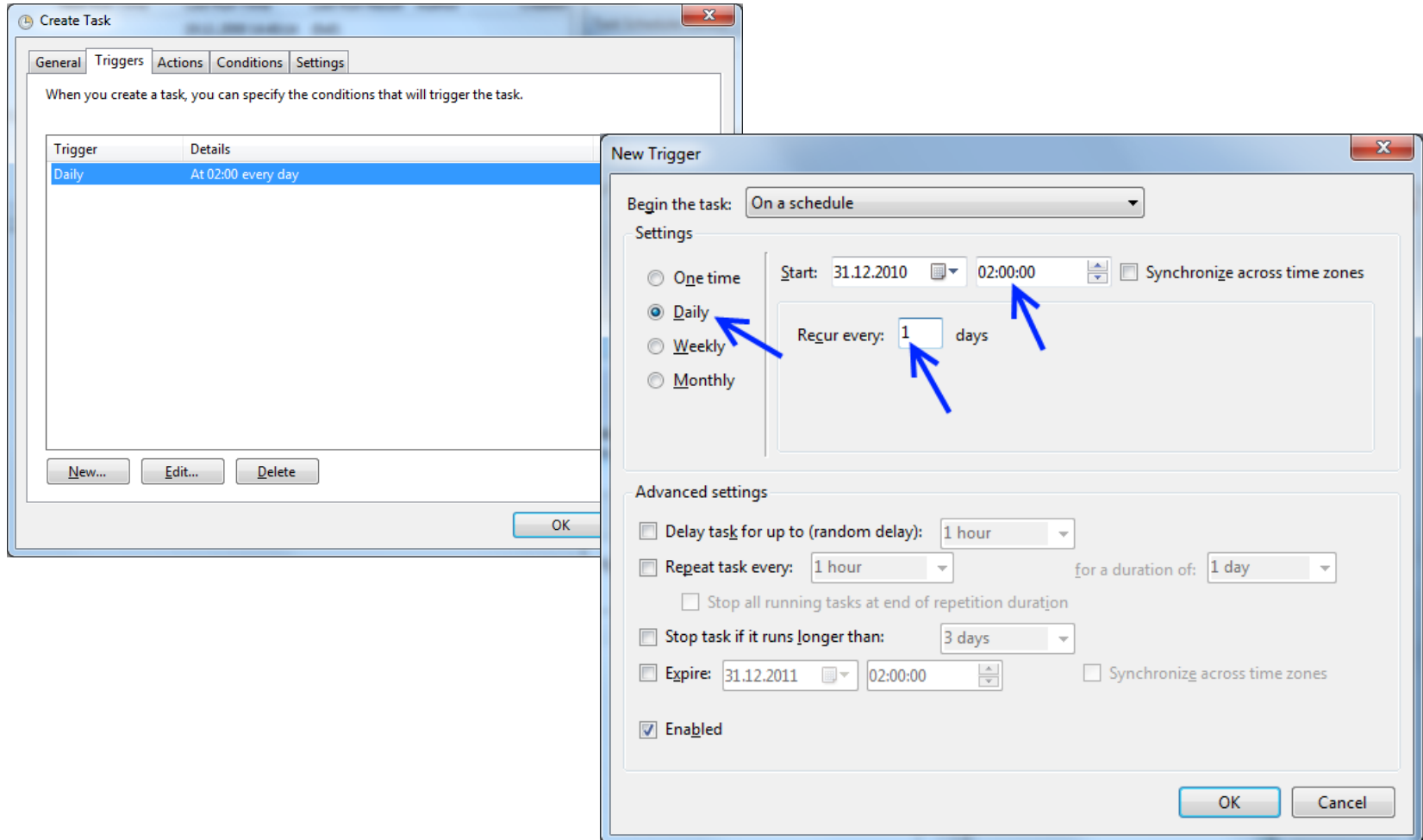
Configure for: Windows® 7, Windows Server™ 2008 R2

OK Cancel

# BusinessPlanner Datenbank

## Automatisierte Backup Erstellung

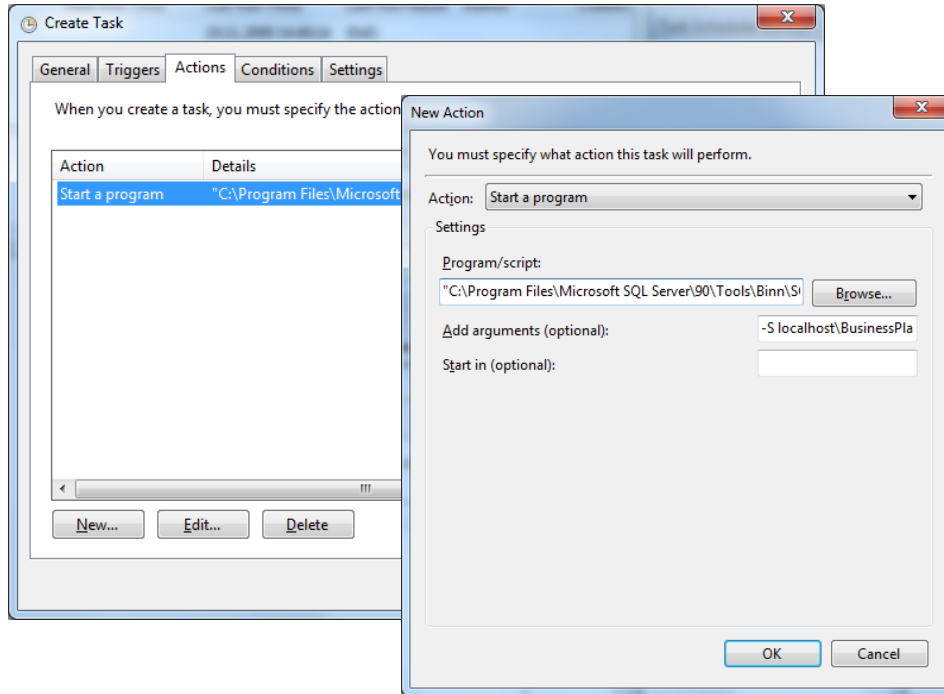
- Ausführungszeitpunkt definieren.



# BusinessPlanner Datenbank

## Automatisierte Backup Erstellung

- Neue Aktion anlegen.



### Einzutragen unter Argumente:

-S localhost\BusinessPlanner -U  
BusinessPlannerUser -P EnsU24.7iJSnC -d  
BusinessPlanner -i "C:\BP\_DB\_Backup.txt",

### Erklärung der Variablen:

**S:** ist der Servername\Instanzname

--> Ist eventuell anzupassen.

**i:** ist die Datei mit den Backup-Befehlen

Die Datei kann hier heruntergeladen werden:

[http://www.businessplanner.at/downloads/supportcenter/BP\\_DB\\_Backup.txt](http://www.businessplanner.at/downloads/supportcenter/BP_DB_Backup.txt)

In der Datei "BP\_DB\_Backup.txt" in der zweiten Zeile eventuell den Pfad des Backup-Files anpassen.

- Unter Programm muss der Pfad zur SQLCMD.EXE eingetragen werden.

#### SQL Server 2008 und 2008 R2:

64-Bit Windows: "C:\Program Files (x86)\Microsoft SQL Server\100\Tools\Binn\SQLCMD.EXE"

32-Bit Windows: "C:\Program Files\Microsoft SQL Server\100\Tools\Binn\SQLCMD.EXE"

- SQL Server 2012 und SQL Server 2014:

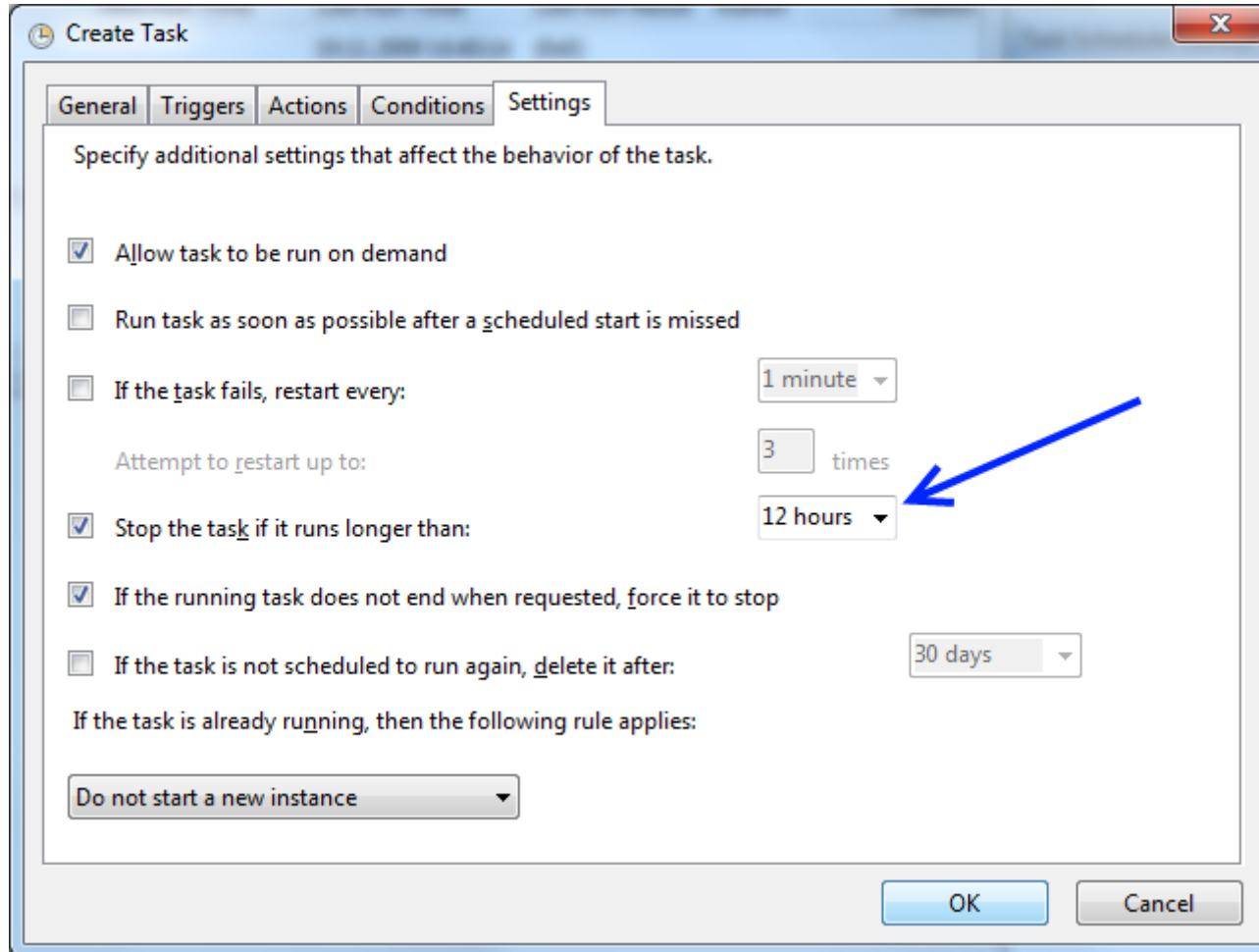
64-Bit Windows: "C:\Program Files (x86)\Microsoft SQL Server\110\Tools\Binn\SQLCMD.EXE"

32-Bit Windows: "C:\Program Files\Microsoft SQL Server\110\Tools\Binn\SQLCMD.EXE"

# BusinessPlanner Datenbank

## Automatisierte Backup Erstellung

- Abbruch nach 12 Stunden festlegen.



# BusinessPlanner Datenbank

## Automatisierte Backup Erstellung

- Überwachung der Ausführung.

Ein Rückgabecode von 0 ist prinzipiell gut, allerdings sieht man hier nicht alle Fehlermeldungen.

Das Änderungsdatum der Backup-Datei sollte sich ebenfalls verändern.

