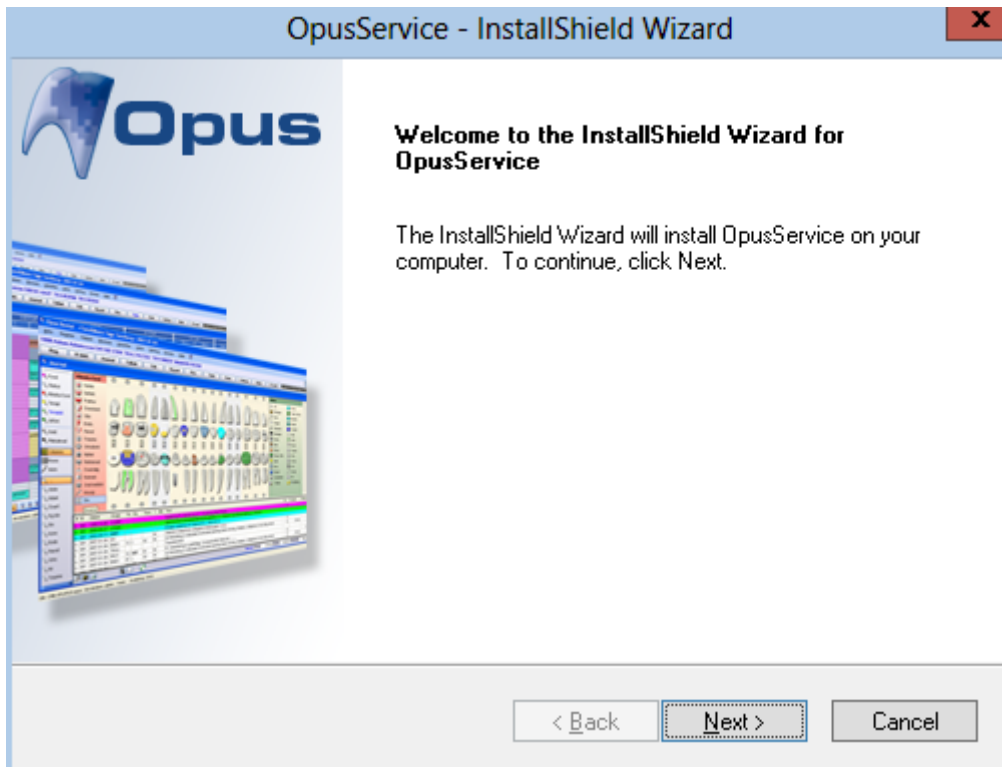




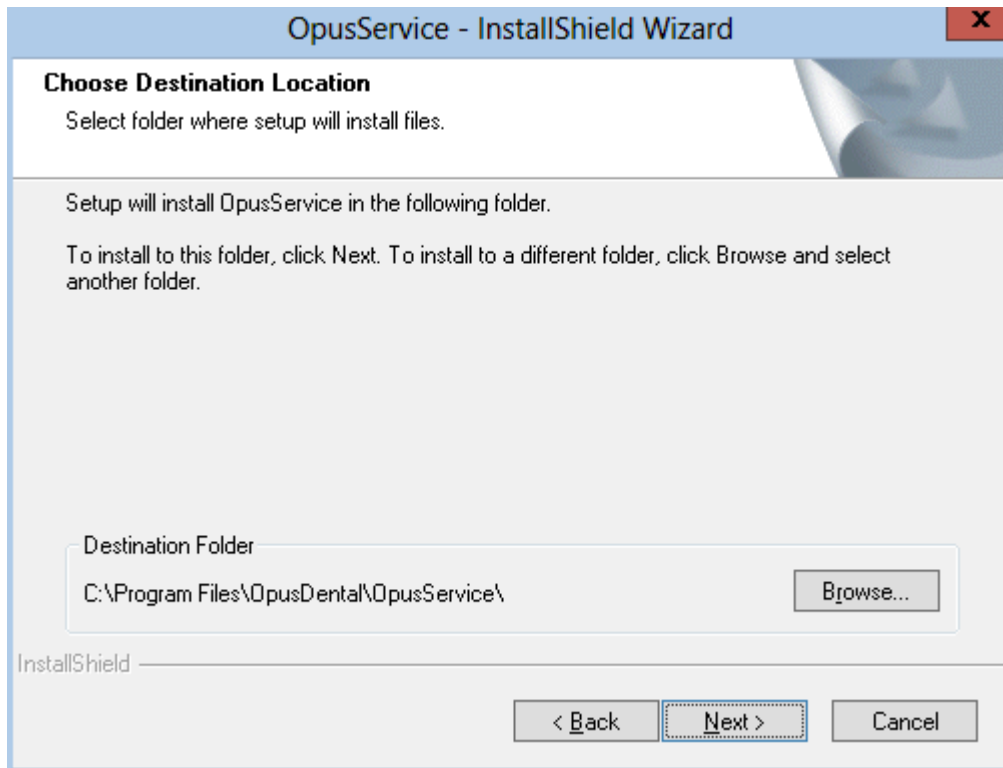
Opus Service

- är en schemahanterare för SQL Server backup.
- installeras som en tjänst i Windows.
- har stöd för 64-bits Windows
- fungerar med Windows 7 och nyare versioner
- om det finns en tidigare version skall denna avinstalleras manuellt först
- denna version hanteras inte som tidigare vi DBTool utan via egen Manager

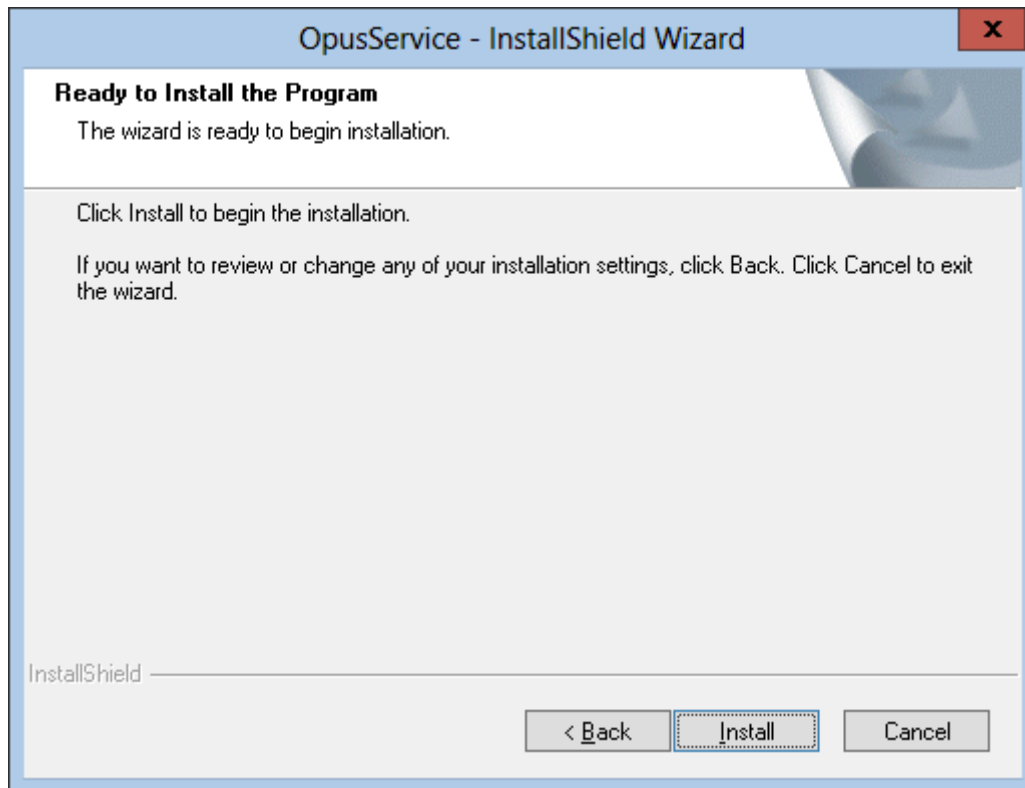
Installation



- Klicka *Next*



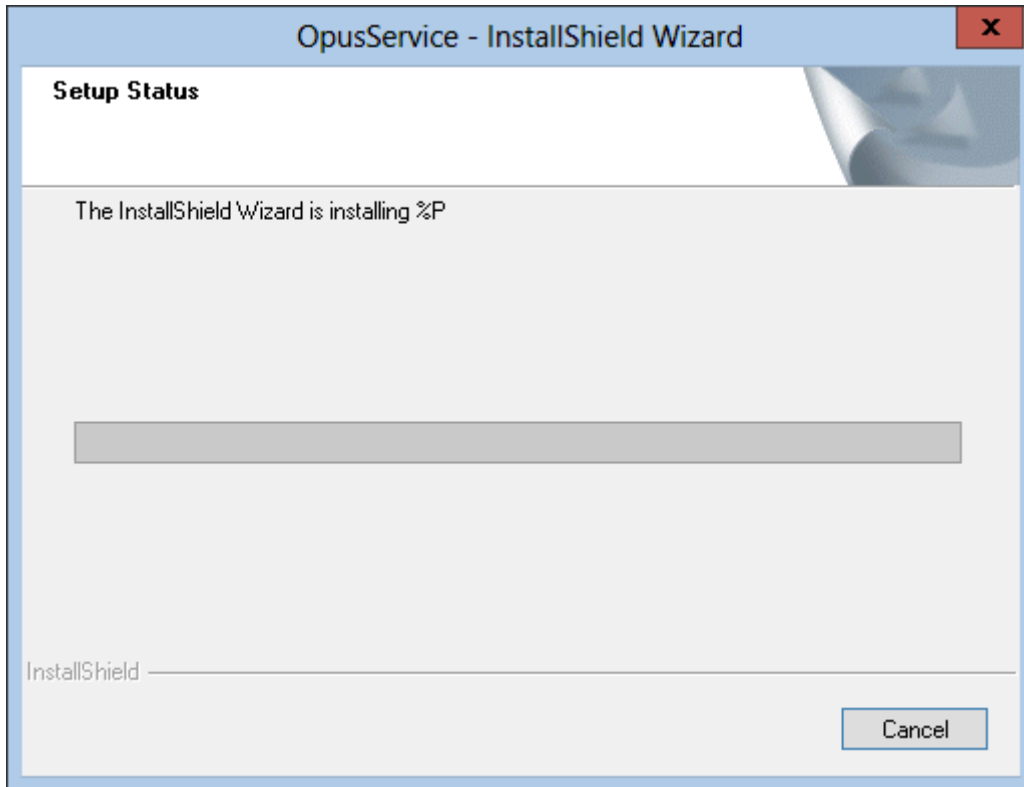
- Önskas annan installationsmapp? Klicka på *Browse* och välj mapp
- Klicka *Next*



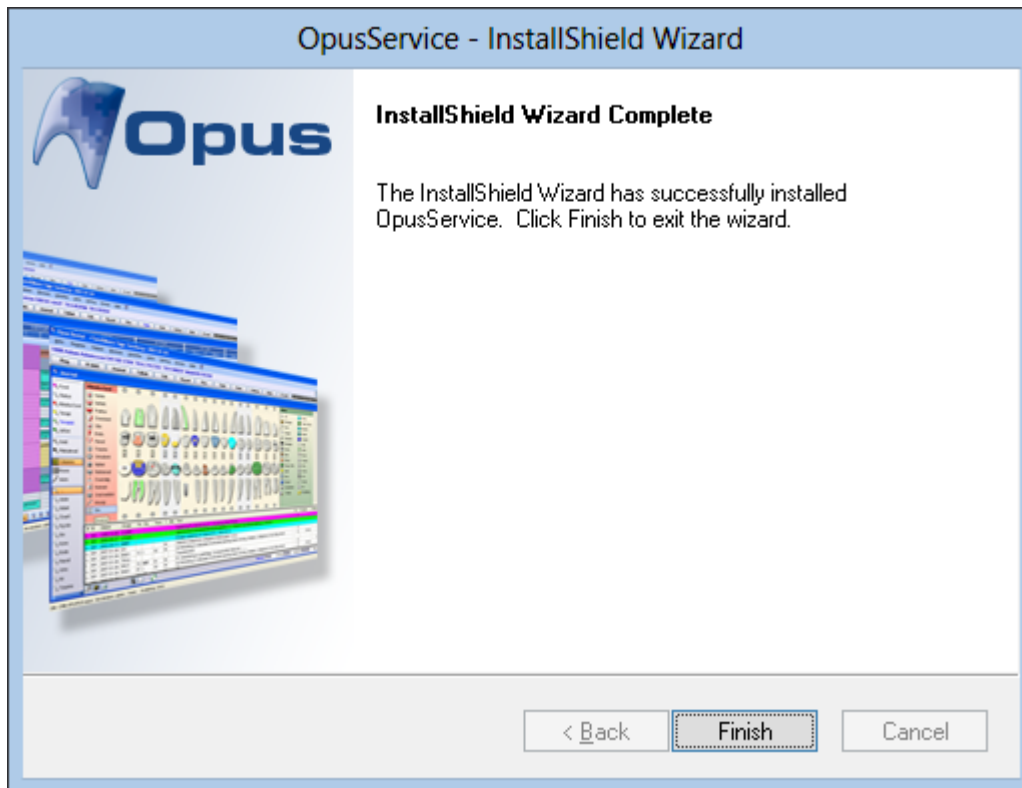
- Klicka *Install*



Om UAC-varning kommer upp, klicka *OK*



Installation startar ...



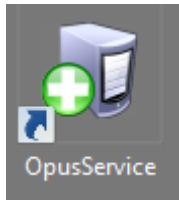
- Avsluta installationen genom att klicka *Finish*

Nu är tjänsten installerad och startad

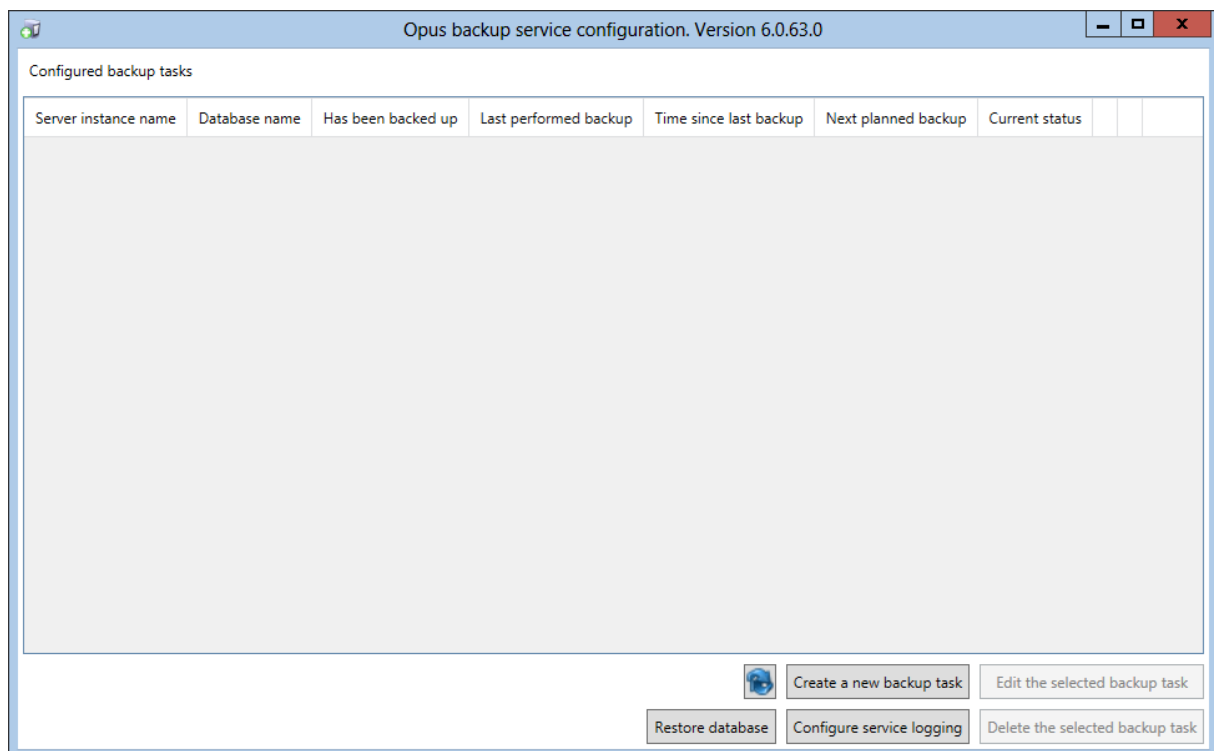
På skrivbordet ligger en ikon som startar konfigurationsdelen



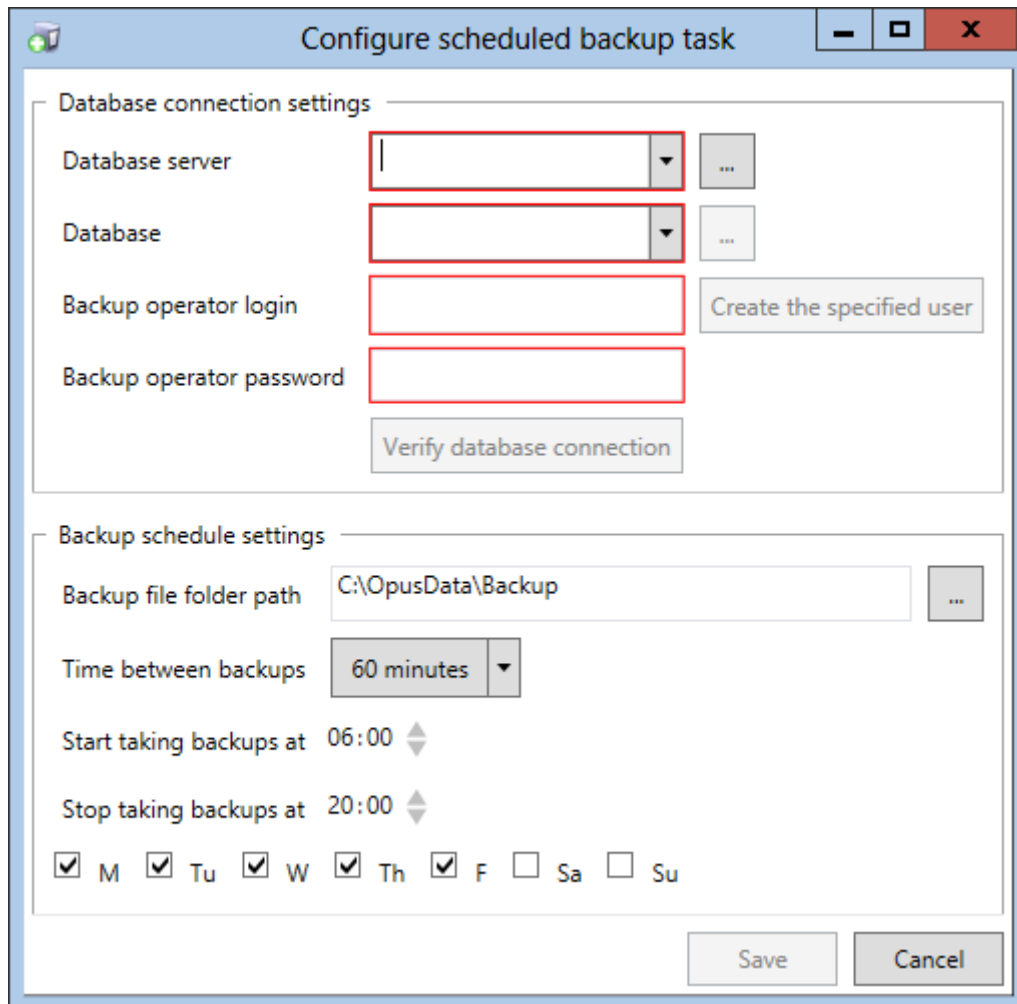
Konfiguration





- Dubbelklicka på ikonen



- Klicka på *Create a new backup task*




Database connection Settings

- Välj databasserver genom att klicka på  till höger om *Database server* (Det är endast lokala databasservers som är valbara)
- Välj databas genom att klicka på  till höger om *Database*
- Skriv in login som skall köra backup i SQL Server eller skapa en ny genom att klicka på *Create the specified user*
- Ange lösenord för login som är given i fältet ovanför
- Kontrollera *Database connection Settings* genom att klicka på *Verify database connection*




Backup schedule settings

- Välj mapp där backupfilerna skall sparas klicka på  till höger om *Backup file folder path* (det skapas 4 st .bak-filen som roterande används)
- Ange hur ofta som backup skall tas genom att välja i listboxen *Time between backups*
- Ange när första backup på dagen skall göras i *Start taking backup at ...*
- Ange när sista backup på dagens skall göras i *Stop taking backup at ...*
- Anges vilka dagar i veckan som backup skall göras genom att klicka för dessa
- Avsluta genom att klicka *Save*

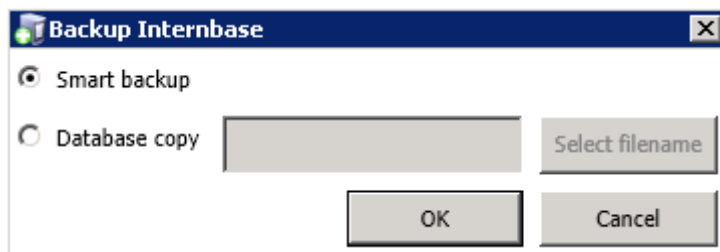
Starta backupprocessen

Configured backup tasks

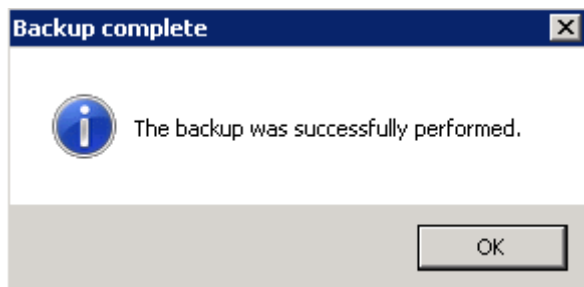
Server instance name	Database name	Has been backed up	Last performed backup	Time since last backup	Next planned backup	Current status
K-SERVER-7\SQL2008R2	Internbase	Yes	2014-12-03 10:00:09	0days 0hours 19minutes	2014-12-03 10:30:00	 The backup task is correctly configured.

[View backup history](#) [Backup database](#)

- Klicka på *Backup database*



- Klicka på *OK*



Nu är backupfunktionen igång ...

Glöm inte att ta hand om backupfilerna så att en kopia av dessa kommer bort från databasdatorn.