



Opus Service – Innstallasjon og oppsett

Denne veiledningen beskriver installasjon og oppsett av Opus Service.

Med Opus Service kan du sette opp en planlagt oppgave for backup/sikkerhetskopiering av Opus databasen (og evt. andre databaser du benytter i samhandling med Opus Dental. Eks Visma / Eresept).

Opus Service skal bare installeres på **server/hovedmaskin**.

Installasjon

- Installer Opus service ved å laste ned installasjonsfilen fra <https://www.opusdental.com/no/support/opus-support/nedlastinger/> og starte den opp. Dette gjør dere kun på server/hovedmaskinen. Følg anvisningene i installasjonen
- Installasjonen starter automatisk tjenesten og setter den til alltid å starte automatisk når datamaskinen starter.

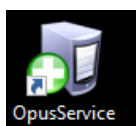
Oppsett

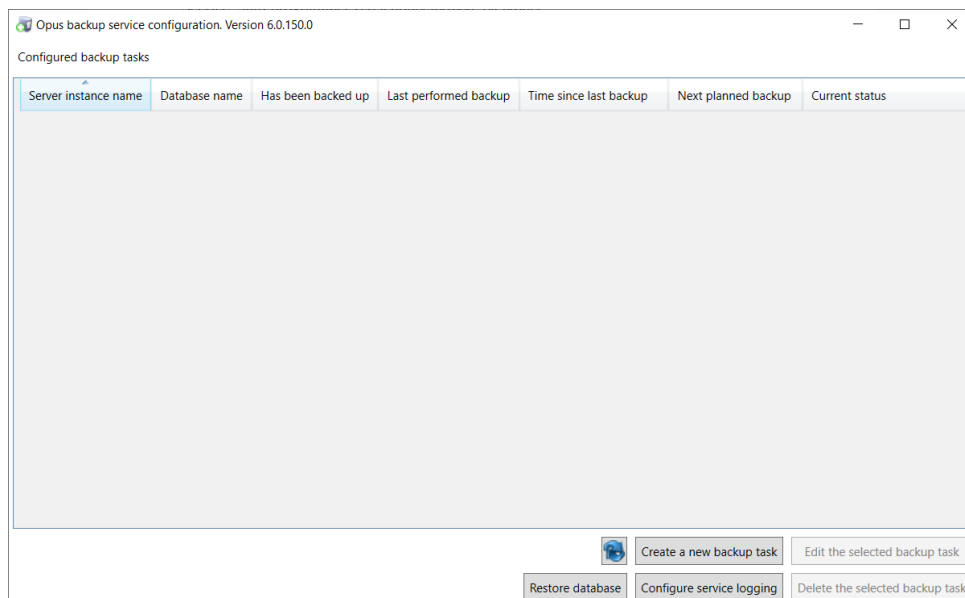
Opus Service plasserer backupen i en mappe i filsystemet, som standard er dette satt til: C:\Opusdata\Backup. Denne mappen ligger ikke som standard på PCen, så opprett denne.

Dersom dere har to disker på PCen, anbefaler vi å legge backupen på den andre disken (D:\Opusdata\Backup), slik at databasen og backupen ligger på forskjellige steder. Dette fordi at om den ene disken går i stykker, så er dataene fortsatt tilgjengelige på den andre disken.

Merk: Du kan sette opp to ulike lokasjoner for plassering av backup.

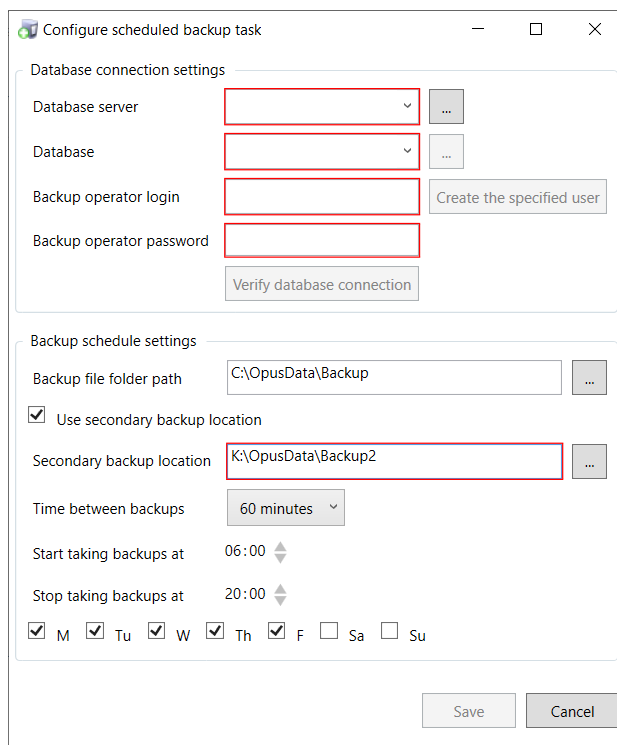
Etter at installasjonen er utført er det opprettet et ikon på skrivebordet som heter Opus Service. Start programmet ved å dobbeltklikke på ikonet.





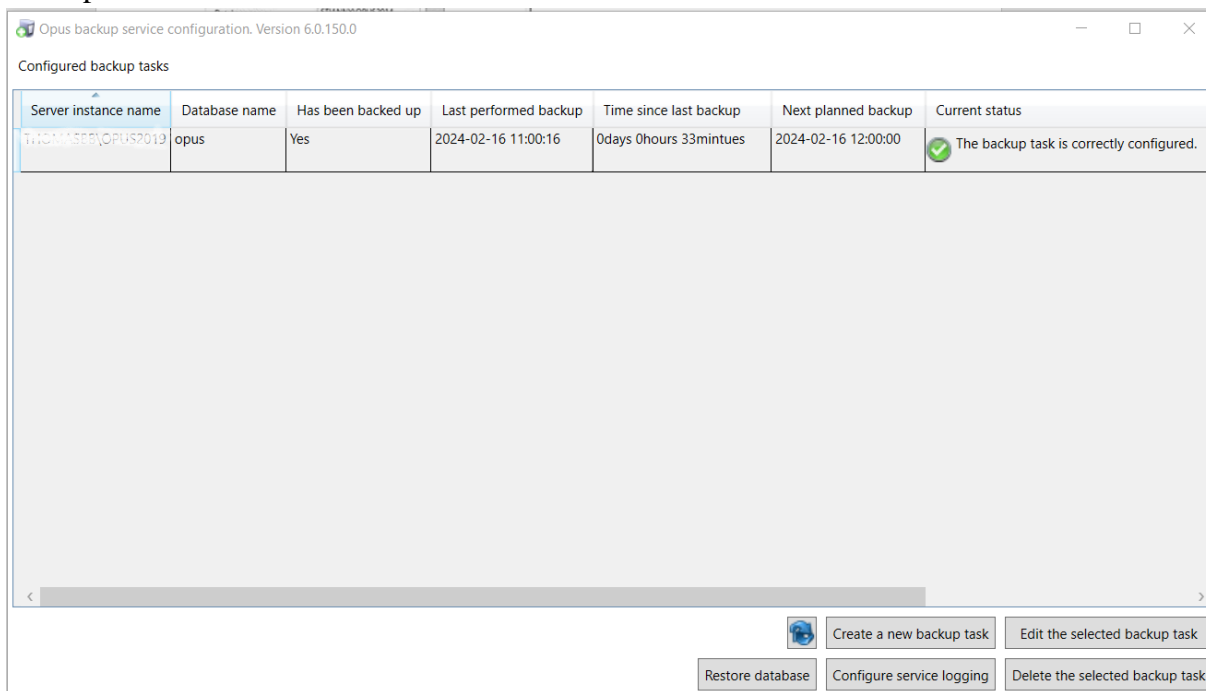
Klikk på «Create a new Backup task» nede til høyre.


Dere får da opp dette bilde:



- I feltet Databaseserver må du skrive inn navnet på din server og navnet på SQL instansen. Eks.: DINSERVER\OPUS
- Klikk så på knappen til høyre for database. Logg her inn med login: sa og tilhørende passord.
Om sa-passordet ikke er endret, er det som standard satt til Opus2008
- Velg så Opusdatabasen ved å klikke på nedtrekkspilen i databasefeltet.
- I backup operator login skriver dere: sa og i Backup operator password skriver dere: sa passordet (Opus2008)
- Klikk på Verify Database knappen, den bør da gi en beskjed om at alt er riktig satt opp.
- Påse nå at filbanen peker til mappen dere opprettet, der backupen skal ligge.
- Klikk til slutt på «Save», og du har satt opp planlagt backup av databasen.

Du vil se i Opus service hovedbildet at backupen er satt opp, den viser også status på backupen.

A screenshot of the "Opus backup service configuration" window, version 6.0.150.0. The window shows a table of configured backup tasks. The table has columns for Server instance name, Database name, Has been backed up, Last performed backup, Time since last backup, Next planned backup, and Current status. The first row shows a task for server instance "DINSERVER\OPUS2019" and database "opus", which has been backed up successfully on 2024-02-16 at 11:00:16. The current status is "The backup task is correctly configured." Below the table, there are buttons for "Create a new backup task", "Edit the selected backup task", "Restore database", "Configure service logging", and "Delete the selected backup task".

Server instance name	Database name	Has been backed up	Last performed backup	Time since last backup	Next planned backup	Current status
DINSERVER\OPUS2019	opus	Yes	2024-02-16 11:00:16	0days 0hours 33mintues	2024-02-16 12:00:00	 The backup task is correctly configured.

Når du har satt opp ønsket planlagt backup, kan programmet lukkes ned.

Merk: Det er fornuftig ved jevne mellomrom å kopiere ut mappen med backupfilene eksempelvis til en kryptert og passordbeskyttet minnepenn. Denne kan du oppbevare et sikkert sted utenfor klinikken. Du har da alltid en ekstern kopi av databasen tilgjengelig i tilfelle serveren blir ødelagt eller dataene på annen måte skulle bli utilgjengelige (eksempelvis ved tyveri, oversvømmelse eller brann).