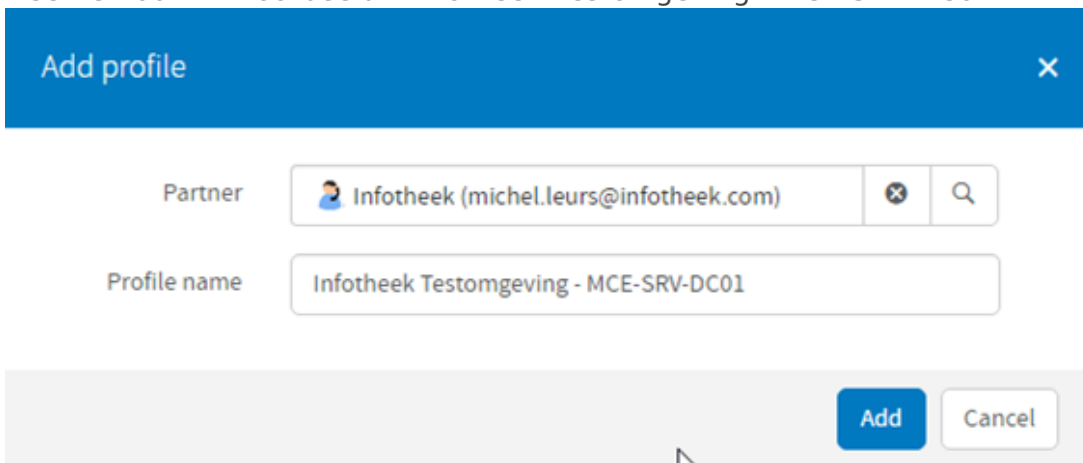


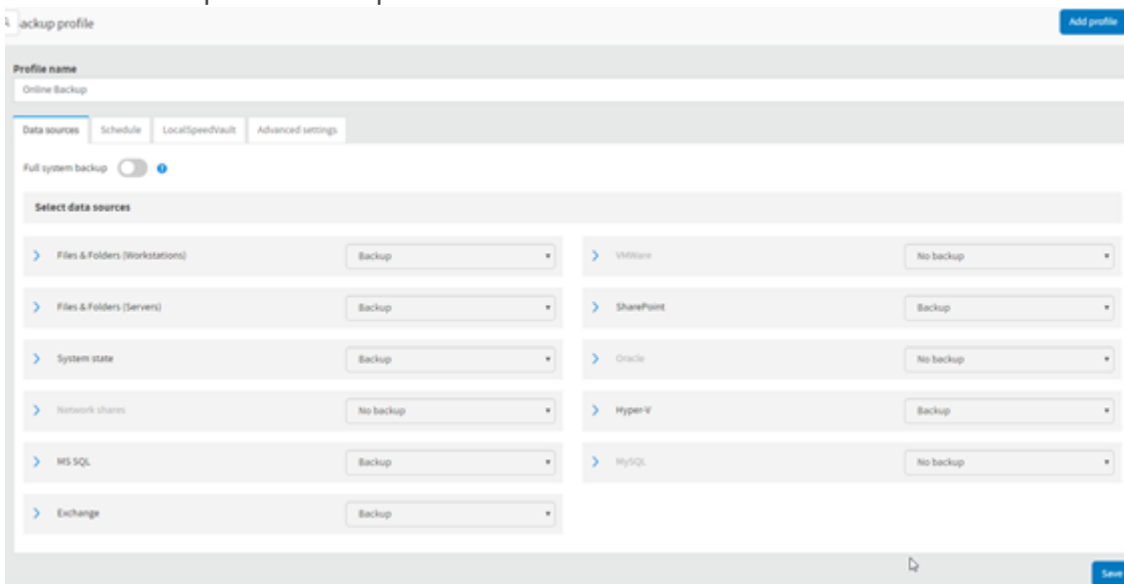
# Aanmaken backup schedule

1. Login met de email adres en wachtwoord op <https://backup.management> . Ga vervolgens naar het tabblad "Backup Profiles" en klik op "Add Profile". Geef vervolgens een naam aan het nieuwe profiel. Gebruik hiervoor de volgende syntax suggestie: <bedrijfsnaam> - <servernaam>. voorbeeld: "Infotheek Testomgeving - MCE-SRV-DC01"



The screenshot shows a blue header bar with the text "Add profile" and a close button (X). Below the header, there are two input fields. The first field is labeled "Partner" and contains the text "Infotheek (michel.leurs@infotheek.com)". The second field is labeled "Profile name" and contains the text "Infotheek Testomgeving - MCE-SRV-DC01". At the bottom right of the dialog, there are two buttons: "Add" (blue) and "Cancel" (white).

2. Zet daarna de onderdelen die aanwezig zijn op de server op "Backup", zet de overige datasources op "No Backup".



The screenshot shows the "Backup profile" configuration page. The "Profile name" field is filled with "Infotheek Testomgeving - MCE-SRV-DC01". The "Data sources" tab is selected, showing a list of data sources with their backup status. The "Full system backup" toggle is turned on. The data sources and their backup status are as follows:

Data source	Backup status
Files & Folders (Workstations)	Backup
Files & Folders (Servers)	Backup
System state	Backup
Network shares	No backup
MS SQL	Backup
Exchange	Backup
VMWare	No backup
SharePoint	Backup
Oracle	No backup
Hyper-V	Backup
MySQL	No backup

3. Creëer vervolgens een schedule

Profile name

Online Backup

Data sources: **Schedule** LocalSpeedVault Advanced settings

Backup schedule preferences +

Schedule 1 ^

Schedule name: Schedule 1

Time interval: from 12:00 to 13:00 ⓘ

Days: Monday Tuesday Wednesday Thursday Friday Saturday Sunday

Backup: Files & Folders (Servers) System state

Save

4. Kies een tijds interval wanneer de backup gestart moet worden. De backup client zal binnen de aangegeven tijd gaan starten. Selecteer de dagen waarop de backup gedraaid moet worden. Geef als laatste aan welke data sources er gebackuped moeten worden. verwijder de data sources die niet aanwezig zijn op de target server. Activeer als dit gewenst is "LocalSpeedVault". Deze optie heeft als voordeel dat alle data ook lokaal wordt opgeslagen. Houdt er wel rekening mee dat er genoeg opslag ruimte aanwezig moet zijn.

Revision #8

Created 27 September 2019 11:15:54 by Servicedesk

Updated 5 November 2019 10:01:21 by Servicedesk