
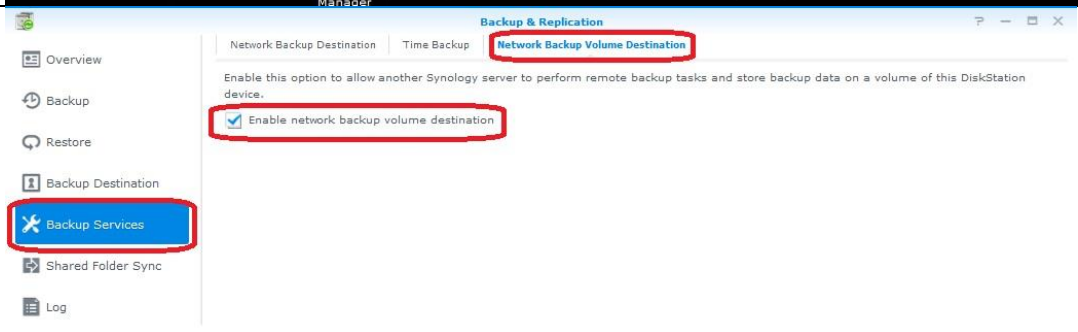


Instructie handleiding inrichten Synology DSM 5.2 met versie backup


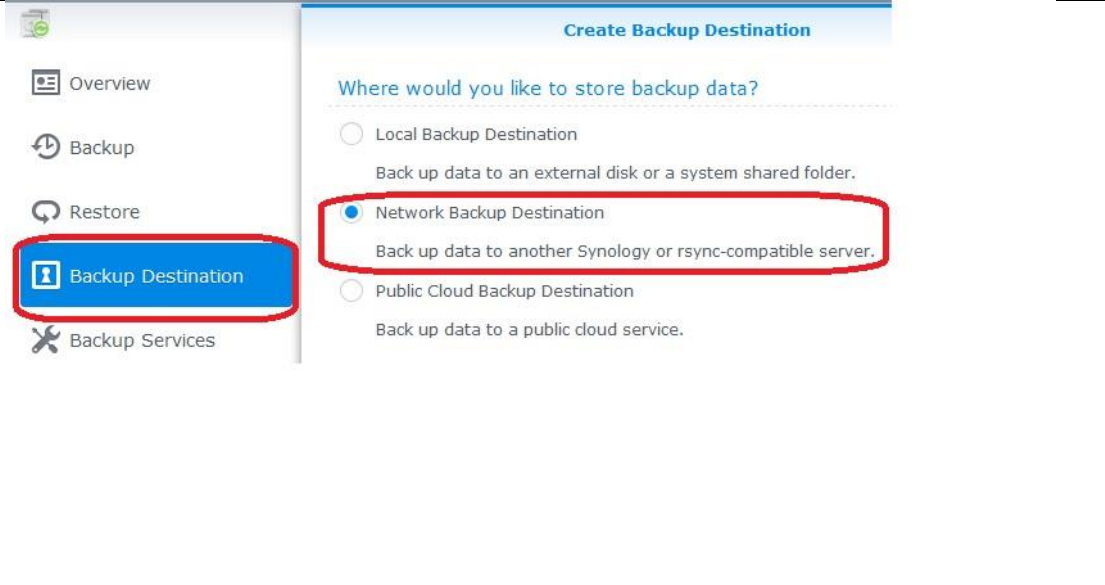
Beide Synology Nassen dienen geïnstalleerd te zijn met minimaal DSM 5.2
Onderstaande is de inrichting als beide nassen op het zelfde netwerk (LAN) aanwezig zijn.


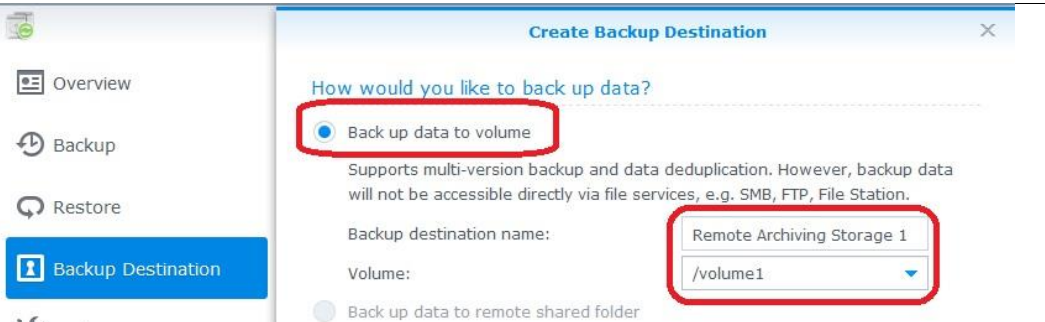
In richten op het doel (target) systeem; waar je backup dus naar toe moet.

<p>Login op de nas waar je backups dienen te worden opgeslagen en kies voor Backup & Replication</p>	
<p>Kies backup Services en hierna het tabblad Network Backup Destination, vink de optie Enable Network Destination aan en kies hierna voor apply</p>	
<p>Doel systeem inrichting is nu gereed</p>	


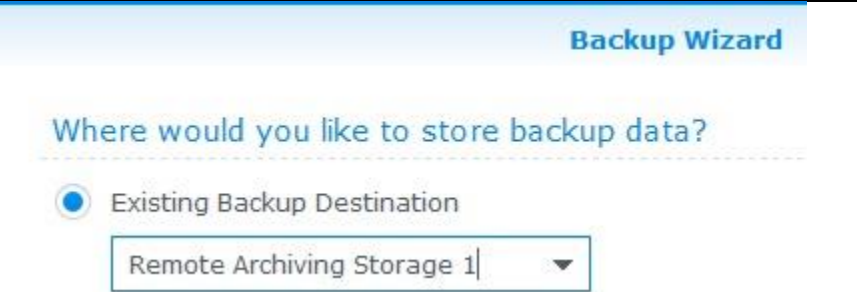
Inrichten bron (source) systeem; waar je te backupper data dus op staat

1. Inrichten Network Destination


<p>Login op de nas waar je data staat welke gebackuperd dient te worden en kies voor Backup & Replication</p>	
<p>Kies de optie Backup Destination en hierna voor Network Backup Destination, kies apply</p>	

<p>Selecteer als Server type: Synology server</p> <p>Geef als Server name het ipnummer op (of gebruik de autodetect functie door op het driehoekje te kiezen).</p> <p>Geef een account naam en wachtwoord op van het doelsysteem welke minimaal network backup services rechten heeft (Admin rechten doen het altijd) en selecteer apply.</p> <p>Nu wordt er geprobeerd om verbinding te maken met het doel systeem en wordt er gecontroleerd of het opgegeven gebruikersaccount/wachtwoord combinatie bestaat en voldoende rechten heeft op het doelsysteem.</p>	
<p>Selecteer nu voor de optie Back up data to volume</p> <p>Geef eventueel een afwijkende naam op voor Backup destination volume en selecteer het volume (dit is dus op je doel (target) NAS systeem).</p> <p>Kies apply</p>	
<p>Inrichten Backup Destination gereed</p>	

2. Inrichten Backup taak

Kies de optie Backup en kies voor Data backup task	
Kies voor Existing Backup Destination (die hebben we nl zojuist aangemaakt)	

Kies de folders welke je wenst te backupper. Dit kan een combinatie zijn van willekeurige folders (wellicht slim om per 'hoofd' folder een aparte backup taak aan te maken).

Backup Wizard	
	<div><h3>Select folders to back up</h3><ul style="list-style-type: none">▼  Volume 1<ul style="list-style-type: none">▼ <input checked="" type="checkbox"/> homes<ul style="list-style-type: none">▶ <input type="checkbox"/> admin▶ <input type="checkbox"/> guest▶ <input checked="" type="checkbox"/> SynoAdmin▼ <input checked="" type="checkbox"/> NetBackup<ul style="list-style-type: none">▼ <input checked="" type="checkbox"/> synoreport<ul style="list-style-type: none">▶ <input checked="" type="checkbox"/> lang▶ <input checked="" type="checkbox"/> synoreport▶ <input checked="" type="checkbox"/> template▶ <input checked="" type="checkbox"/> Test1▶ <input checked="" type="checkbox"/> TimeBackup</div>
Eventueel nog de applicatiesettings (niet verplicht) welke gebackupt dienen te worden	<div><h3>Select applications to back up</h3><div><input type="checkbox"/> Application ▲</div></div>

Het volgende scherm geeft de optie op welke momenten de backup moet worden uitgevoerd (dag(en)/weekend/week/mand enz) en op welk tijdstip.

Backup Wizard

Backup Settings

Task: Remote Archiving Backup Set 1

☒ Enable thumbnails backup ⓘ

☒ Enable configuration backup

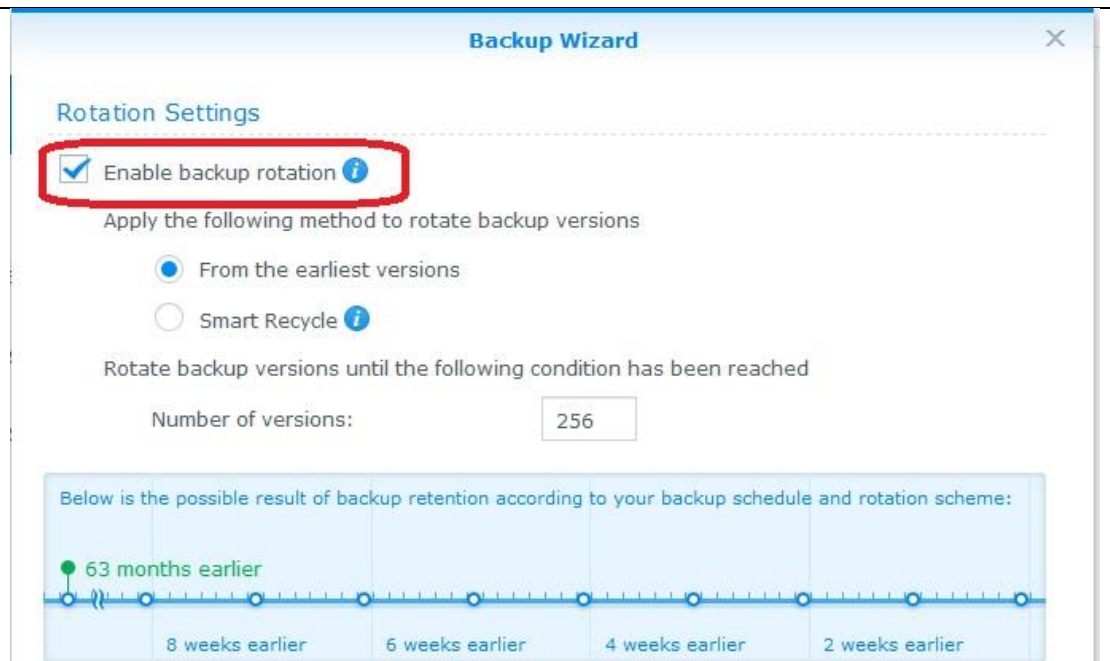
☐ Enable transfer encryption

☒ Enable backup schedule

Run on the following days: Mon ▼

First run time: 00 ▼ : 00 ▼

In het volgende scherm kun je 'Rotation Settings' opgeven. Dat wil zeggen na hoeveel versies de oudere versie van een bestand mag worden verwijderd.
Zie de help van DSM over de verschillende opties.
Backup taak gereed



Onder de optiek Backup zie je nu de backuptaak welke je aangemaakt hebt.
Je hebt nu ook de optie Backup now om te kijken of je backuptaak uitgevoerd kan worden.

