QNAP NAS back-uppen naar de Mihos.net Cloud Storage

1. Login op de QNAP NAS en installeer de Hybrid Backup Sync applicatie als deze nog niet geinstalleerd is.

- 2. Open de Hybrid Backup Sync applicatie.
- 3. Klik op Synchronisatietaak creëren.
- 4. Kies One-way sync en vervolgens voor Lokaal naar extern synchroniseren.



5. Kies voor Rsync.

Kies het netwerkprotocol							
Kies een van de onderstaande netwerkprotocollen om een synchronisatietaak te creëren.							
RTRR Gebruik BTBB om de	Rsync Synchronisatietaken volgens	FTP Synchronisatietaken volgens	CIFS SMB Synchronisatietaken voloens				
synchronisatietaken in realtime of volgens een schema uit te voeren tussen twee NAS-systemen. U moet RTRR op uw externe NAS inschakelen om deze functie te kunnen gebruiken.	een schema uitvoeren tussen een locale map en een externe map met behulp van Rsync. U moet Rsync op uw externe server inschakelen om deze functie te kunnen gebruiken.	een schema of in realtime uitvoeren tussen een locale map en een externe map met behulp van FTP. U moet FTP op uw externe server inschakelen om deze functie te kunnen gebruiken.	een schema of in realtime uitvoeren tussen een locale map en Windows Server met behulp van CIFS/SMB.				
Annuleer			Terug Volgende				

6. Klik nu op < Nieuw profiel >

Taaknaam synchroniseren:				
Dagelijkse sync naar Mihos.net				
Externe Rsync-server		Schema		
< Nieuw profiel >	nstellingen	Geen schema		
Bronmap		e	Bestemmingsmap 0	
	*			Y
				Toevoege
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie
Bronmap			Bestemmingsmap	Actie

7A. Geef bij lp-adres/hostnaam de servernaam op die in de mail met login gegevens

Pagina 2 / 4 (c) 2025 Mihos.net Support <support@mihosnet.nl> | 2025-07-01 01:04 URL: https://faq.mihos.net/faq/index.php?action=artikel&cat=54&id=197&artlang=nl

staat.

7B. Maak van poort 22.

7C. Geef de gebruikersnaam en wachtwoord op die in de mail met login gegevens staan.

7D. Zet het vinkje bij "Opnieuw synchroniseren met ES NAS inschakelen". 7E. Klik op OK.

Externe verb	inding toevoegen
Naam:	Mihos.net
IP-adres/Hostnaam:	backupit.nl
Poort:	22
Gebruikersnaam:	1234_1234
Wachtwoord:	••••••
	Activeer encryptie, poort 22
	Opnieuw synchroniseren met ES NAS inschakelen
	 U moet een SSH-verbinding inschakelen op de externe host. Het poortnummer moet gelijk zijn aan de SSH-poort van de externe host. Deze account moet toestemming hebben om met SSH gecodeerde back- uptaken uit te voeren.
	Test
	Schakel de maximale
	OK Annuleer

8A. Selecteer bij Bronmap de data die je wilt back-uppen naar de cloud. Bij bestemmingsmap geef je op: /drive

8B. Klik op Geavanceerde instellingen om een schema in te stellen. Bijvoorbeeld elke dag een back-up.

Synchronisatietaak creëren				×
Taaknaam synchroniseren: Dagelijkse sync naar Mihos.net Externe Rsync-server Mihos.net Instellingen Bronmap /Public V	Schema Geen schema	Bestemmingsmap ①		×
Bronmap		Bestemmingsmap		Toevoegen Actie
		Nu synchroniseren		
Geavanceerde instellingen Annuleer			Terug	Toepassen

9. Klik op Toepassen. Klaar!

Unieke FAQ ID: #1196 Auteur: Erik Laatst bijgewerkt:2019-03-14 15:34