

Triofox-beheerhandleiding

Triofox-serverversie 13.5.9497.54016



Table of contents:

- [Introductie](#)
- [Partnerportaal](#)
- [Zelfgehost Triofox](#)
 - [Gebruikers, Apparaten, Bestandserver Shares](#)
- [Clusterbeheerder](#)
- [De Basis](#)
- [Inloggen en Beheren](#)
- [Gepubliceerde Shares](#)
 - [Inhoud](#)
 - [Toegangscontrole](#)
 - [Toegestane Gebruikers](#)
 - [Externe Deling](#)
 - [Mapmachtigingen](#)
 - [Instellingen](#)
 - [Bescherming & Rampenherstel](#)
 - [Versiebeheer](#)
 - [Geavanceerde Beveiligingscontroles](#)
 - [Toegangsbeleid](#)
 - [Activiteiten](#)
 - [Rampenherstel](#)
- [Bestandsservers](#)
 - [Verbind Uw Bestandserver](#)
- [Apparaten](#)
 - [Goedkeuring vereisen voor apparaattoegang](#)
 - [Automatische installatie van Outlook-plug-in inschakelen](#)
 - [Een snelkoppeling in de documentenbibliotheek maken](#)
 - [Snelkoppeling op bureaublad maken](#)
- [Gebruikers](#)
 - [Normale Gebruiker](#)
 - [Native Gebruiker](#)

- [AD-gebruiker](#)
- [Bemiddelde AD-gebruiker](#)
- [Gastgebruikers](#)
- [Groepsbeheerder](#)
- [Rolbeheerder](#)
 - [Nieuwe Rol Maken](#)
 - [Beleid](#)
 - [Toegewezen Gebruikers/Groepen](#)
- [Rapporten](#)
 - [Uploadrapport](#)
 - [Opslagstatistieken](#)
 - [Actieve Gebruikers](#)
 - [Gastgebruikers](#)
 - [Node Prestaties](#)
 - [Laatst Gerapporteerd](#)
 - [Totaal Verwerkte Verzoeken](#)
 - [Verzoek Uitvoerend](#)
 - [Laatste Verzoek Tijd](#)
 - [In Behandeling Zijnde Wijzigingsmelding](#)
 - [Actieve Node Verzoek](#)
 - [In Behandeling Zijnde Wijzigingspeiling](#)
 - [Actieve Clients](#)
 - [In Behandeling Zijnde Dir Verzoek\(H\)](#)
 - [In Behandeling Zijnde Dir Verzoek\(L\)](#)
 - [Bandbreedtegebruik](#)
 - [Systeemdiagnoserapport](#)
 - [Audit Spoor](#)
- [Instellingen](#)
 - [Active Directory](#)
 - [AD-account automatische voorziening](#)
 - [AD-account automatisch aanmaken, beperkt tot Organisatie-eenheid](#)
 - [AD-account automatisch aanmaken, beperkt tot een specifieke AD-groep](#)
 - [Single Sign-on](#)
 - [Bestandsvergrendeling](#)

- [Notificaties](#)
- [SharePoint Online Integratie](#)
- [Gebruikersaccount & Beveiliging](#)
- [2-Staps Verificatie](#)
- [Ransomware Bescherming](#)
- [Datalek Bescherming](#)
- [Persoonlijke Thuisdrive](#)
- [Clients & Applicaties](#)
- [Mappen & Opslag](#)
 - [Bestanden en Mapmachtigingen](#)
- [Client Downloads](#)
- [Cluster Informatie](#)
- [Server Farm](#)
 - [E-mail Service](#)
 - [Werknemers Node Aantal](#)
 - [Cluster Werknemers Nodes](#)
 - [Werknemers Node Instellingen](#)
 - [Eigenschappen van Werknoder](#)
 - [Cloud Monitor Instelling Bewerken](#)
 - [Cluster Web Nodes](#)
 - [Zones](#)
- [Client Versies](#)
 - [Windows Client](#)
 - [Dagelijkse Upgrade Limiet](#)
 - [Toepassen op Gebruikers](#)
 - [Niet Toepassen op Gebruikers](#)
 - [Server Agent](#)
 - [Mac Client](#)
- [Beheerders](#)
- [Cluster Branding](#)
 - [Algemeen](#)
 - [Productnaam](#)
 - [Home Page URL](#)
 - [Auteursrechtverklaring](#)

- [Webportaal](#)
 - [Applicatiepictogram](#)
 - [Schijfpictogram](#)
 - [Logo URL & Inlogpagina Linker Afbeelding](#)
- [Client Download](#)
 - [Downloadlinks voor Mobiele Clients](#)
- [Windows Client](#)
 - [EULA](#)
 - [Code Signing Certificate](#)
- [MAC Client](#)
 - [Client Branding](#)
- [E-mails](#)
 - [Welkomst-e-mail voor Nieuwe Teamgebruiker](#)
 - [Welkomstmail voor Nieuwe Gastgebruiker](#)
 - [E-mail voor het Delen van Bestanden/Mappen](#)
 - [Verzoek een Bestand](#)
 - [Informeer externe gebruiker dat gedeeld bestand is gewijzigd](#)
 - [Beheerder Reset Gebruikerswachtwoord E-mail](#)
 - [Gebruiker Reset Wachtwoord E-mail](#)
 - [Nieuwe Inlogactie E-mail](#)
 - [Instellingen](#)
- [Clusterinstellingen](#)
 - [Clusterinstellingen](#)
 - [Verberg Inlogfoutmelding](#)
 - [Verberg buildnummer van inlogpagina](#)
 - [Verberg ondersteuningsknop](#)
 - [Verberg "Wachtwoord vergeten"-link op inlogpagina](#)
 - [Niet opnieuw proberen wanneer inloggen mislukt](#)
 - [Toon "opslagruimte opruimen"-optie bij verwijderen gebruiker](#)
 - [Stuur geen e-mailmelding naar gebruiker wanneer verwijderde inhoud wordt opgeruimd](#)
 - [Stuur geen e-mailmelding naar beheerder wanneer verwijderde inhoud wordt opgeruimd](#)
 - [Avatar ophalen van externe dienst \(bijv. Google\)](#)

- [Verberg bestandsextensie in webbestandsbrowser](#)
- [Schakel automatisch inloggen van Windows-client uit](#)
- [Persoonlijke gegevenstagging toestaan](#)
- [Alleen toegang tot prestatie-informatie van lokale host toestaan](#)
- [Prestaties en Throttling](#)
 - [Toon geen bestandspictogramvoorbeeld als de bestandsgrootte groter is dan \(KB, 0-Geen pictogramvoorbeeld\)](#)
 - [Clusterbrede uploadbandbreedtelimiet \(Per Werkknooppunt, KB/sec, 0-Geen Limiet\)](#)
 - [Clusterbrede downloadbandbreedtelimiet \(Per Werkknooppunt, KB/sec\)](#)
 - [Grootte limiet voor map download \(MB, 0-geen limiet\)](#)
- [Time-outs en Limieten](#)
- [Talen](#)
- [Wijzigingslogboek](#)
 - [Bewaar het wijzigingslogboek van bestanden voor n dagen](#)
 - [E-mailadres om Cloud Monitor-berichten te ontvangen](#)
 - [Logging DB-Verbindingsreeks](#)
- [Applicatiebeheer](#)
- [Talen](#)
- [Anti-Virus](#)
- [Cloud Backup](#)
 - [Cloud Backup Inschakelen](#)
 - [Bestandsdelingen Back-uppen](#)
 - [Eindpuntapparaten Back-uppen](#)
- [Cloud Backup Inschakelen](#)
- [Cloud Backup Instellingen](#)
 - [Cloud Backup Snapshots](#)
 - [Een Snapshot Zaaien](#)
 - [Een Snapshot Doorbladeren](#)
 - [Downloaden en Herstellen vanuit een Snapshot](#)
- [Backup Log](#)
- [Status van Backup Taak](#)
- [Mislukte Taken](#)
- [Retentiebeleid](#)

Introductie

Welkom bij de **Triofox Server** Beheerdersgids. Deze gids beschrijft beheertaken voor Triofox, de oplossing voor mobiele toegang en veilig bestanden delen die zich richt op het cloudgeschikt maken van lokale bestandsservers.

Triofox omvat de Triofox-server die draait op het Microsoft Windows-serverplatform, en clienttoepassingen voor webbrowsers, Microsoft Windows, macOS en voor mobiele platforms zoals de besturingssystemen Android en Apple iOS.

Belangrijk

Triofox bevat een clienttoepassing voor Windows File Server genaamd "Server Agent". Dit document gaat over Triofox zelf, niet over de "Server Agent".

Let op

Deze beheerdersgids is bijgewerkt voor Triofox versie **13.4.9785.53973** .

Partnerportaal

U kunt een Triofox-cluster registreren in het Triofox Partnerportaal.

Het Partnerportaal bevindt zich op <https://www.triofox.com/nl/>, en u kunt hier inloggen: <https://access.triofox.com/login/>. Via het Partnerportaal kunt u de Triofox-software downloaden en de licenties van uw servers beheren.

Tip:

Doorgaans downloadt u de Triofox-software, stelt u deze in en gebruikt u de ingebouwde proefperiode van 30 dagen om de installatie te voltooien. Tegen het einde van de proefperiode wijst u licenties toe aan uw server via het partnerportaal en activeert u deze in een productieomgeving.

Zelfgehost Triofox

In de gebruikersinterface wordt de zelfgehoste Triofox-instantie aangeduid als een Cluster of een Serverfarm. Een Cluster kan zo klein zijn als een enkele server of uitgeschaald worden om meerdere servers in een Serverfarm te omvatten.

Gebruikers, Apparaten, Bestandserver Shares

De objecten die u beheert in de cluster omvatten Gebruikers en Apparaten, evenals Bestandserver Netwerk Shares voor Team Folder samenwerking (Team Shares).

Dit document richt zich op de beheerscope voor een Zelfgehost Triofox. In de serverbeheerinterface wordt de administratiescope Clusterbeheerder genoemd.

Clusterbeheerder

De Clusterbeheerder kan clusterbrede functionaliteiten beheren, zoals e-mail SMTP-serverinstellingen en eigenschappen van werkernodes, enz.

Clusterbeheerder wordt vaak aangeduid als de Hoofdbeheerder, Root Admin, of simpelweg de Serverbeheerder. Hoewel de Cluster Serverfarm meerdere servers kan hebben, is in de meeste gevallen een serverfarm met één enkele server voldoende voor uw gebruikssituatie en gebruikersbasis.

Opmerking

1: Al het beheerwerk wordt gedaan via het webportaal in een webbrowser. Aanbevolen browsers zijn Google Chrome als eerste, gevolgd door Firefox, Internet Explorer, Safari en Opera (Internet Explorer vereist versie 9 en hoger en omvat de Microsoft Edge-browser).

2: De allereerste gebruiker die de Cluster Server heeft geïnstalleerd, is ook de Clusterbeheerder.

3: U kunt op elk moment beginnen met het beheerwerk door uw webbrowser te richten op het IP-adres of de DNS-naam van de Cluster Server. Als u zich op de console van de Cluster Server bevindt, kunt u zelfs <http://localhost> gebruiken om te beginnen.

De Basis

Om toegang te krijgen tot uw Clusterbeheer functies, logt u in op het Webportaal op de server. De beschrijving in deze handleiding gaat ervan uit dat u bent ingelogd als de Hoofdbeheerder (ook wel Clusterbeheerder genoemd). Sommige van de vermelde opties zijn mogelijk niet beschikbaar als u bent ingelogd met andere privileges. In dit document wordt Triofox ook eenvoudigweg aangeduid als Clusterserver.

Tip

De URL van het Webportaal is de DNS-naam van de server, het IP-adres, of de lokale host (<http://localhost>) wanneer u zich op de serverconsole bevindt.



Opmerking

Onderaan het inlogscherf vindt u versie-informatie die u vertelt welke versie u heeft geïnstalleerd.

Inloggen en Beheren

Nadat u bent ingelogd op het webportaal als een Clusterbeheerder, bevindt u zich op het dashboard.

Triofox > DASHBOARD 30 trial day(s) left. System Info

Published Shares

You have 1 file share published.

[Add a share.](#) [Browse file servers.](#)

My Website URL [✂ Edit URL](#)

You and your users can access the published shares (and/or management console) from the following web site URL:

Web File <https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io/portal/files>

Browser: <https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io/portal/files>

Admin <https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io/management/clustermgrconsole>

Console: [bp9o9l6epkq.triofox.io/management/clustermgrconsole](https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io/management/clustermgrconsole)

[? Help](#) [Statistics](#)

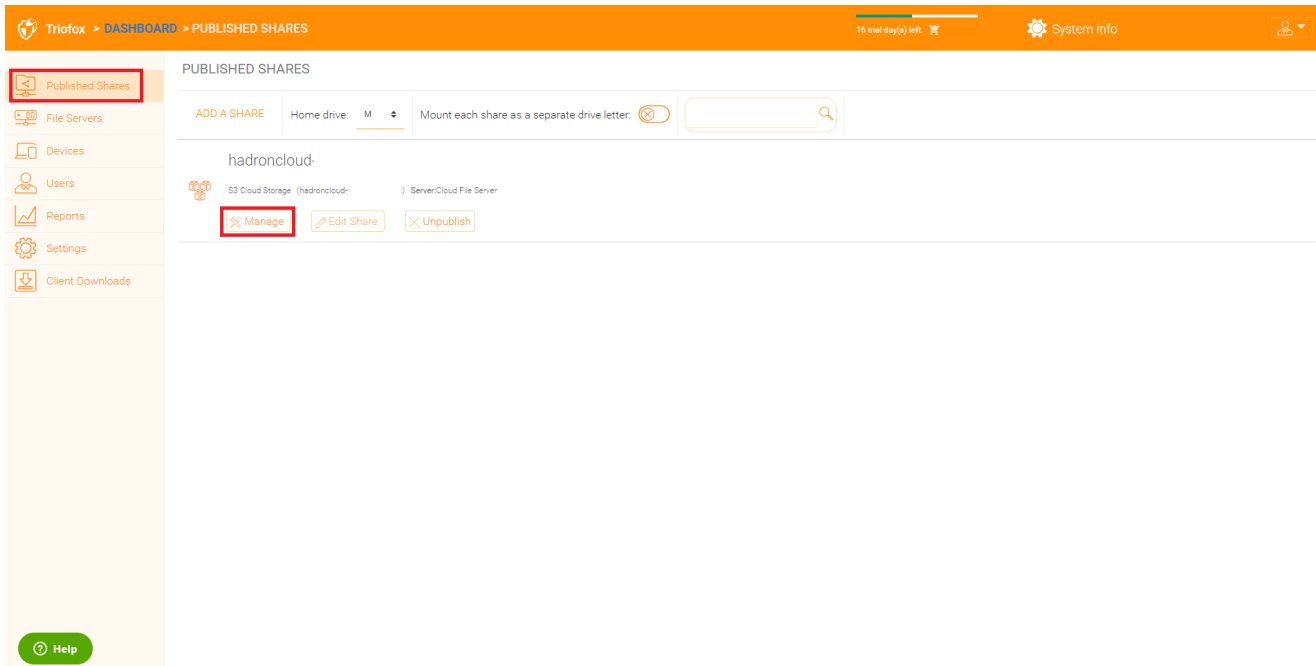
Als Clusterbeheerder kunt u ook het totale aantal normale gebruikers in het systeem zien, het totale aantal gastgebruikers, het aantal groepen, toegewezen licenties, apparaten en aangemaakte rollen.

Statistics

Normal Users	2	>	Assigned License	Trial	>
Guest Users	0	>	Devices	0	>
Groups	0	>	Roles	0	>

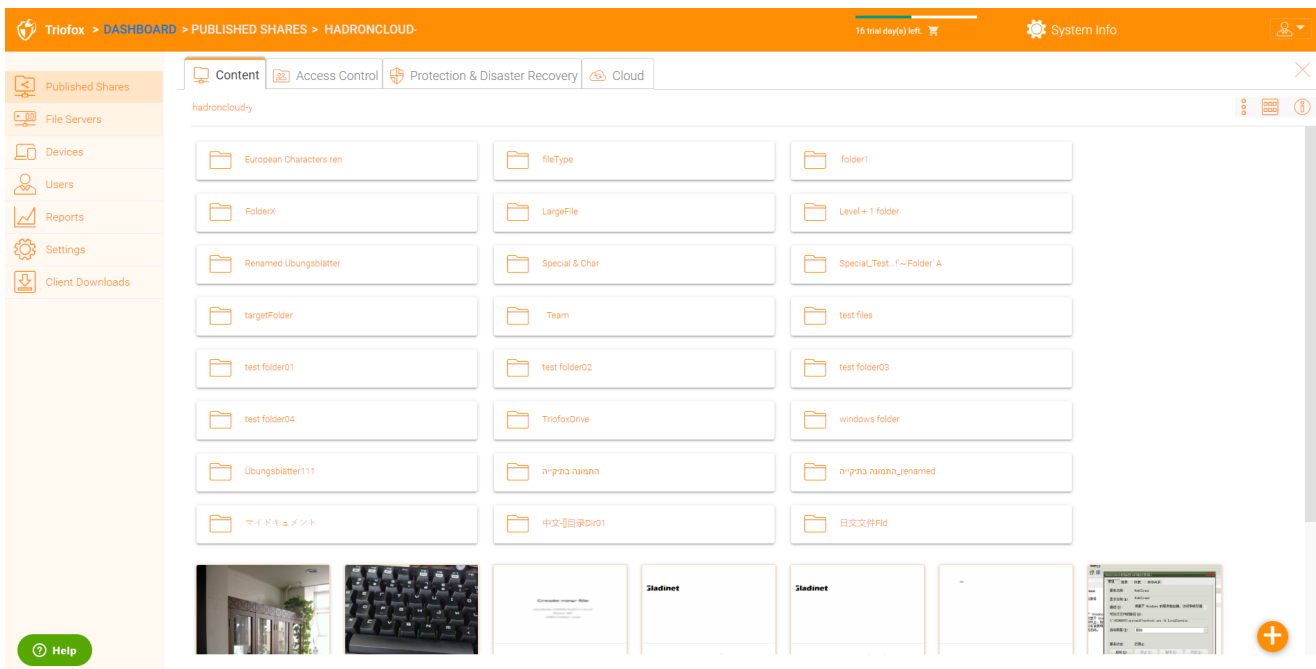
Gepubliceerde Shares

In deze sectie kunt u uw gepubliceerde shares doorbladeren. Klik op **Beheren** om details van gepubliceerde shares te bekijken.



Inhoud

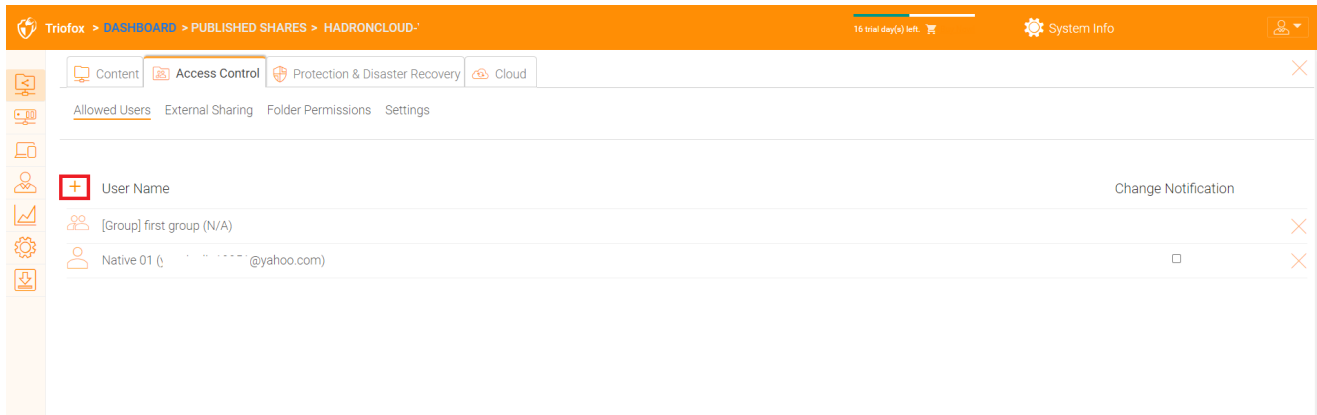
Hier kunt u bestanden en mappen binnen de gepubliceerde shares vinden.



Toegangscontrole

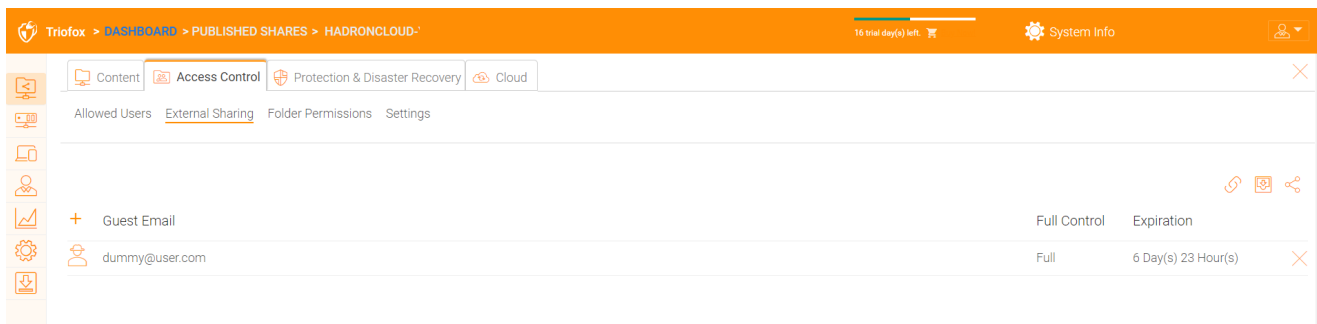
Toegestane Gebruikers

U kunt gebruikers en groepen toevoegen in de sectie Toegestane Gebruikers.



Externe Deling

Met deze instelling kunt u zien welke mappen en bestanden zijn gedeeld en de toegang tot deze controleren.



Mapmachtigingen

U kunt naar verschillende submappen bladeren en de mapmachtigingen instellen. De hier gedefinieerde mapmachtigingen vertegenwoordigen de kant van de Clusterserver van de machtiging.

Als u de native Active Directory/NTFS-machtiging van een bestandserver gebruikt, hoeft u hier geen machtigingen te definiëren.

Opmerking

U kunt de machtigingen zien als twee verschillende poorten die de toegang tot bestanden en mappen regelen. De eerste poort wordt hier gedefinieerd als 'Clusterserver Mapmachtiging'. Na deze machtigingscontrole is er nog een controle op het niveau van de bestandserver (de NTFS-machtiging).

In de praktijk wordt dit meestal op de een of andere manier gedaan. Als u ervoor heeft gekozen om NTFS native te gebruiken, kunt u de machtigingsinstellingen hier leeg en ongedefinieerd laten.

Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-

16 trial day(s) left. System Info

Content Access Control Protection & Disaster Recovery Cloud

Allowed Users External Sharing Folder Permissions Settings

> HADRONCLOUD-

User Name	List	Read	Write	Delete	Share	Inheritance
+ [Group] first group	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Subfolders without permission

Force offline cache on native Client

Help

Instellingen

Hier kunt u de instellingen voor uw gepubliceerde shares wijzigen.

Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-

16 trial day(s) left. System Info

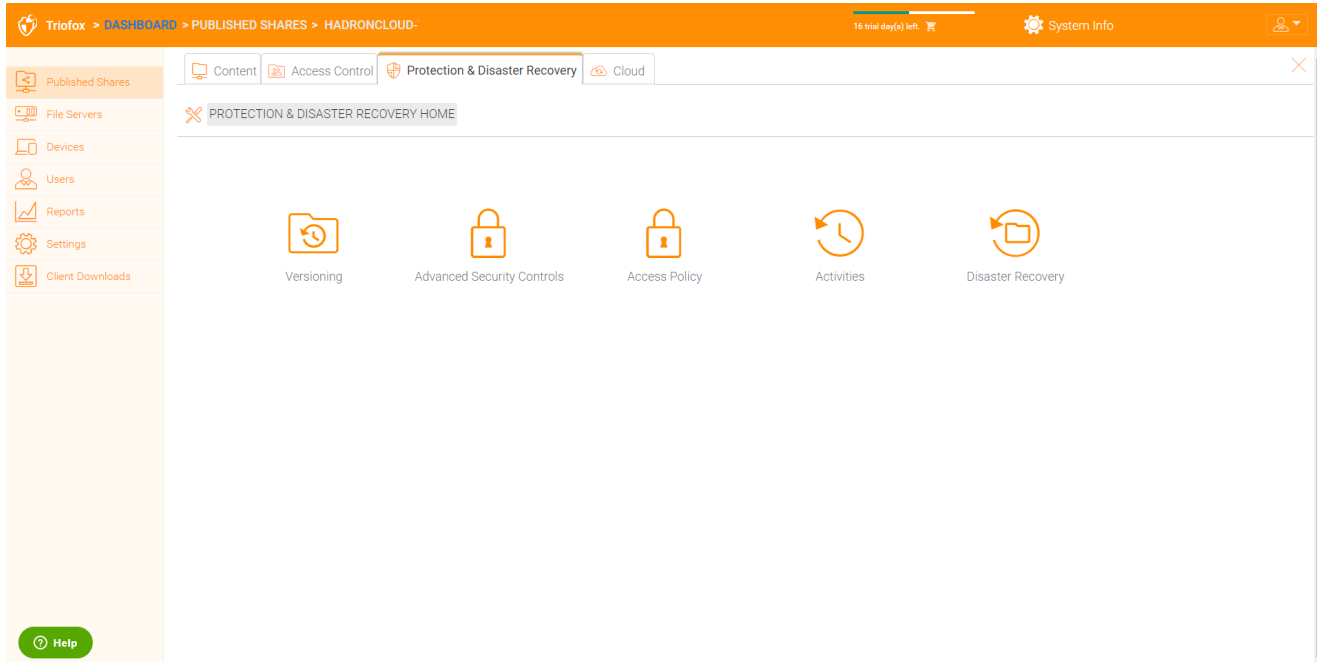
Content Access Control Protection & Disaster Recovery Cloud

Allowed Users External Sharing Folder Permissions Settings

Display Name
This name will be displayed to the users upon access
hadroncloud-

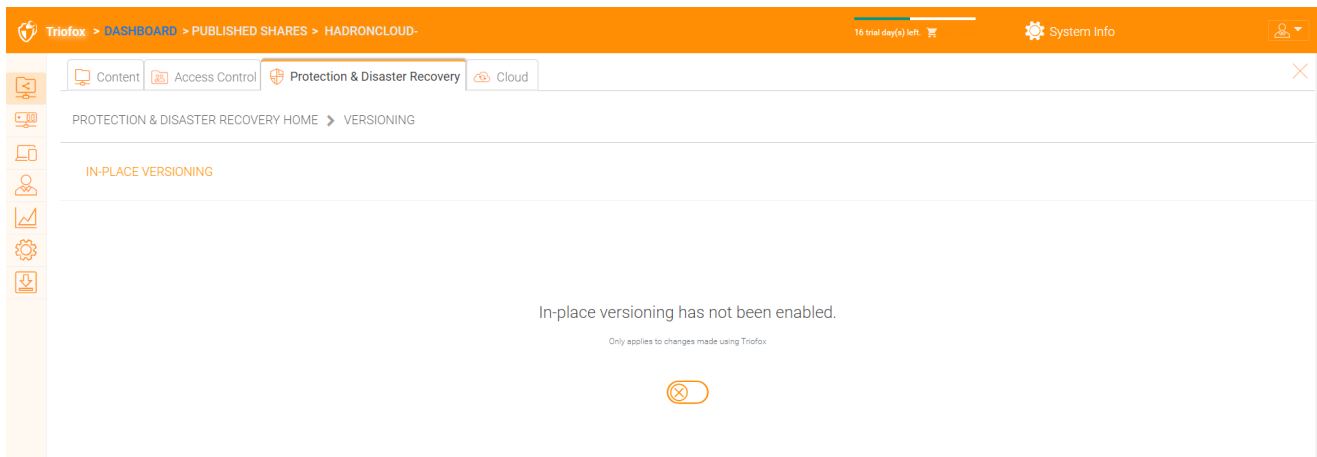
Access Mode
Control how permissions will be enforced for the user(s) who are allowed to access the share
Always use permissions defined in Triofox

Bescherming & Rampenherstel



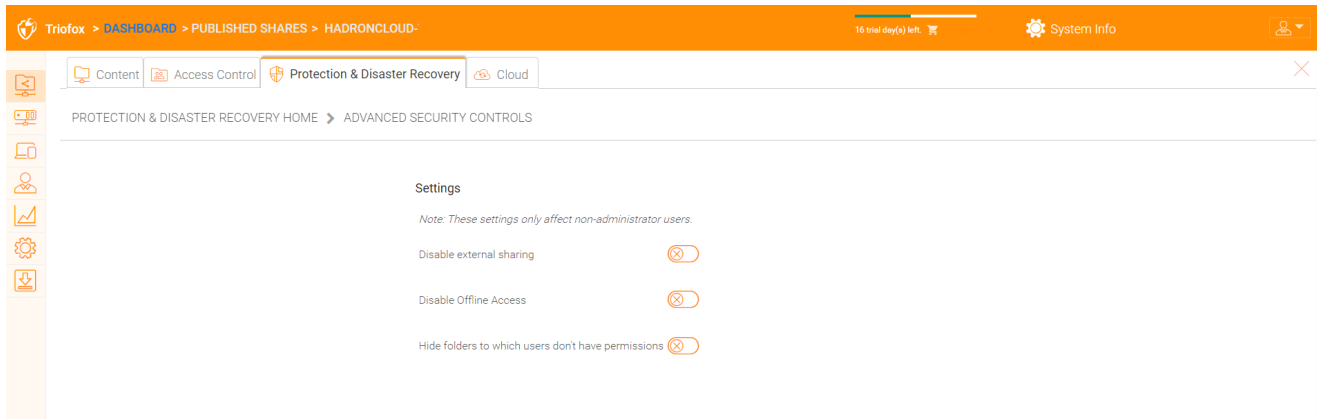
Versiebeheer

In-place versiebeheer kan hier worden ingeschakeld.



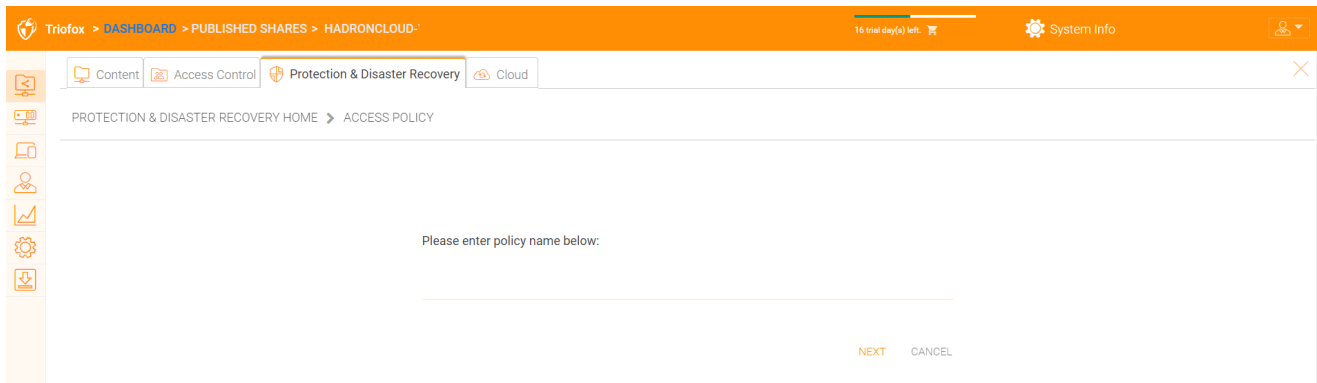
Geavanceerde Beveiligingscontroles

Hier kunt u enkele instellingen vinden voor geavanceerde beveiligingscontroles. U kunt externe deling uitschakelen, offline toegang uitschakelen of mappen verbergen waarvoor gebruikers geen toestemming hebben.



Toegangsbeleid

Op dit tabblad kunt u een toegangsbeleid inschakelen.



Clienttoegangsbeleid

Definieer aangepaste toegangsbeleid om toegang te beperken of toe te staan op basis van de locatie van het apparaat. Bijvoorbeeld, een bedrijf wil misschien toegang vanaf het internet alleen toestaan voor Windows-clients en webclients. IT kan beleid configureren om clienttoegang toe te staan of te weigeren vanaf de volgende locaties:

- Toegang vanaf het internet
- Toegang vanaf lokaal netwerk
- Toegang vanaf Overall
- Toegang vanaf door de klant gedefinieerde netwerken
- Toegang weigeren van door de klant gedefinieerde netwerken

De bovenstaande beleidsregels voor het toestaan en weigeren van cliënttoegang kunnen worden geconfigureerd voor de volgende cliënten:

webcliënt, webbeheer, Windows-cliënt, Mac-cliënt, mobiele cliënt.

The screenshots illustrate the configuration process for an access policy in the Triofox interface. The first screenshot shows the 'Please enter access condition:' dialog with 'Access from Internet' selected. The second screenshot shows the 'Allow following checked permission(s):' dialog with permissions for visibility, listing, reading, creating/updating, and deleting files/folders checked. The third screenshot shows the final policy configuration table with 'Access Policy' and 'Access from Internet'.

Policy Name	Condition	
<input checked="" type="checkbox"/> Access Policy	Access from Internet	

Deeltoegangsbeleid

IT kan ook gegevensverlies en gegevenslekken van belangrijke bedrijfsvertrouwelijke shares voorkomen door "Deeltoegangsbeleid" te configureren voor externe gebruikers die geen werknemers van het bedrijf zijn. Opnieuw kan IT toestaan of weigeren van deeltoegangsbeleid configureren vanaf de volgende locaties:

- Toegang vanaf het internet
- Toegang vanaf lokaal netwerk
- Toegang vanaf overal
- Toegang vanaf door de klant gedefinieerde netwerken
- Toegang weigeren van door de klant gedefinieerde netwerken

De bovenstaande toestaan en weigeren van deeltoegangsbeleid kan worden geconfigureerd met de volgende voorwaarden:

- Zichtbaar

- Toestemmingen om bestanden te lijsten
- Toestemmingen om bestanden te lezen
- Toestemmingen om bestanden en mappen te maken of bij te werken
- Toestemmingen om bestanden en mappen te verwijderen
- Beveiligde dataruimte

Activiteiten

Hier kunt u activiteiten zien voor shares.

Activity Type	User	File/Folder Name	Time
UPLOADED FILE	@yahoo.com	test003.ppt	12 Days ago
UPLOADED FILE	@yahoo.com	test003.ppt	12 Days ago
ACCESS FILE	@yahoo.com	test003.ppt	12 Days ago
ACCESS FILE	@yahoo.com	FolderX/test001.doc	12 Days ago
ACCESS FILE	@yahoo.com	test003.ppt	12 Days ago
CREATED FOLDER	@yahoo.com	TriofoxDrive/Euro...ion & Acquisition	12 Days ago
CREATED FOLDER	@yahoo.com	TriofoxDrive/Euro...s/030 - Direction	12 Days ago
CREATED FOLDER	@yahoo.com	TriofoxDrive/Euro... - Promotion & PR	12 Days ago
CREATED FOLDER	@yahoo.com	TriofoxDrive/Euro... ere ran/Progressus	12 Days ago

Rampenherstel

U kunt de teammap herstellen naar een eerdere datum door "Lokale Versiebeheer", of bestanden herstellen van een "Cloud Backup".

Local Versioning

With versioning you can restore the team folder to a previous date.

Versioning is not enabled for this team folder.

Cloud Backup

Cloud Backup is enabled for this share.

You could restore files from Cloud Backup Snapshots.

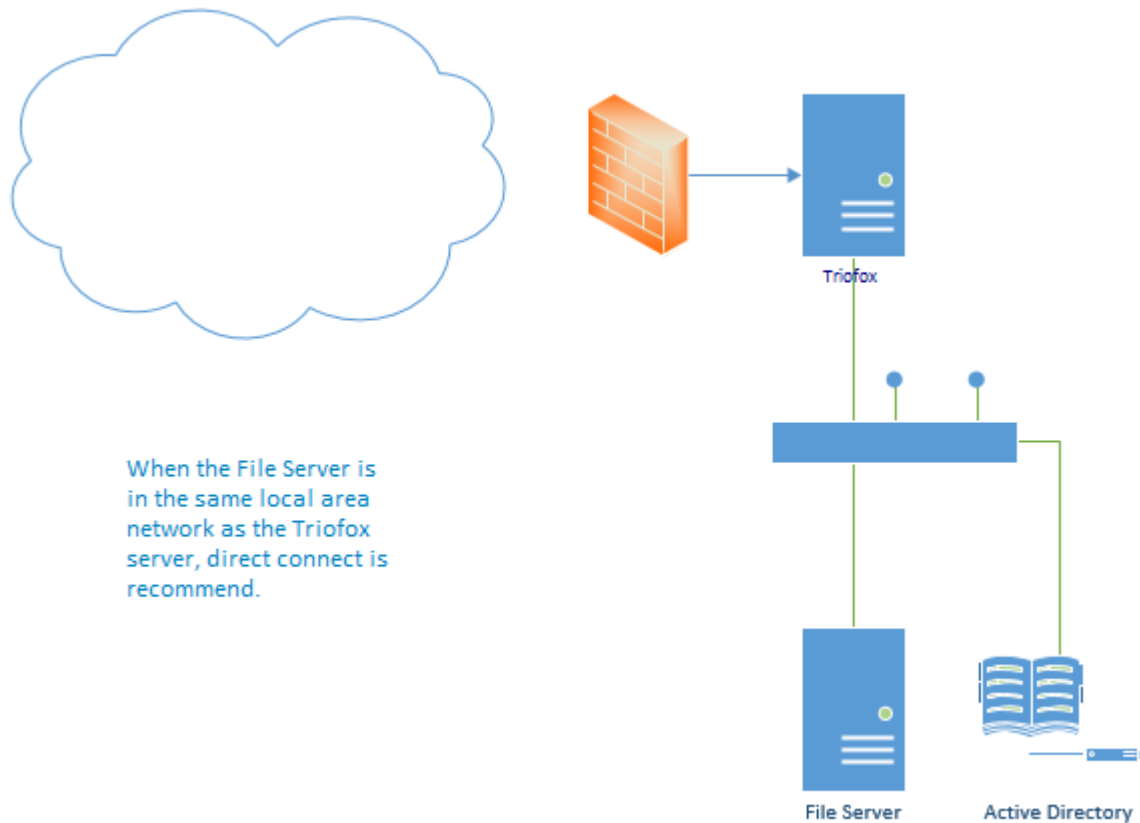
RESTORE

Bestandsservers

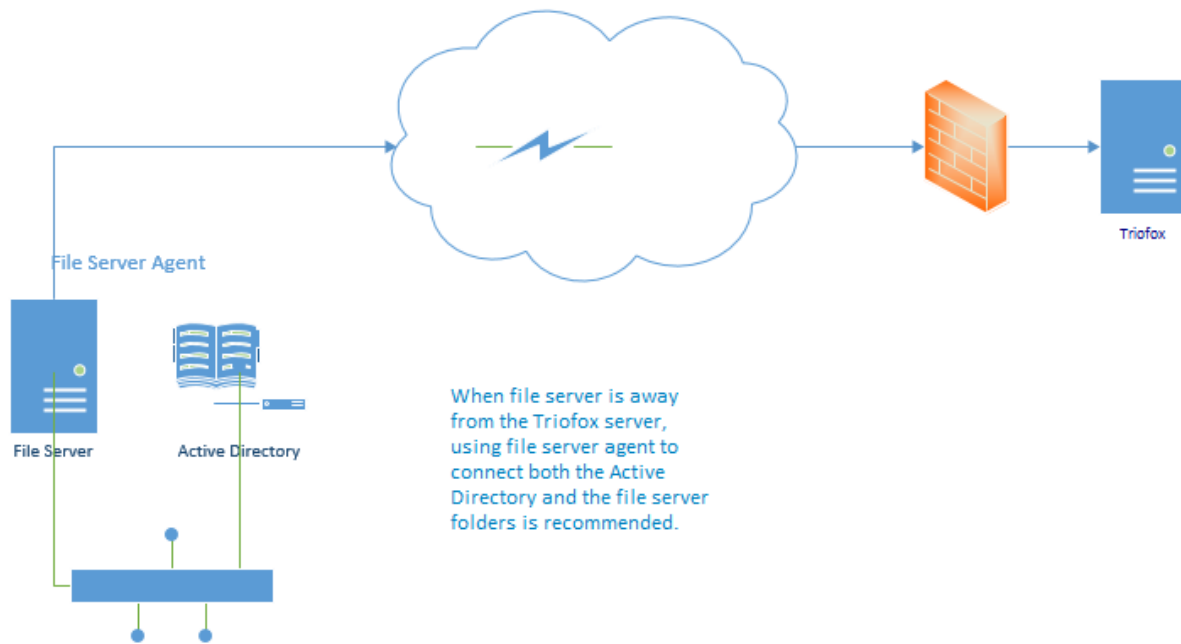
Verbind Uw Bestandserver

Afhankelijk van waar uw bestandsserver zich bevindt, zijn er verschillende manieren om deze te verbinden.

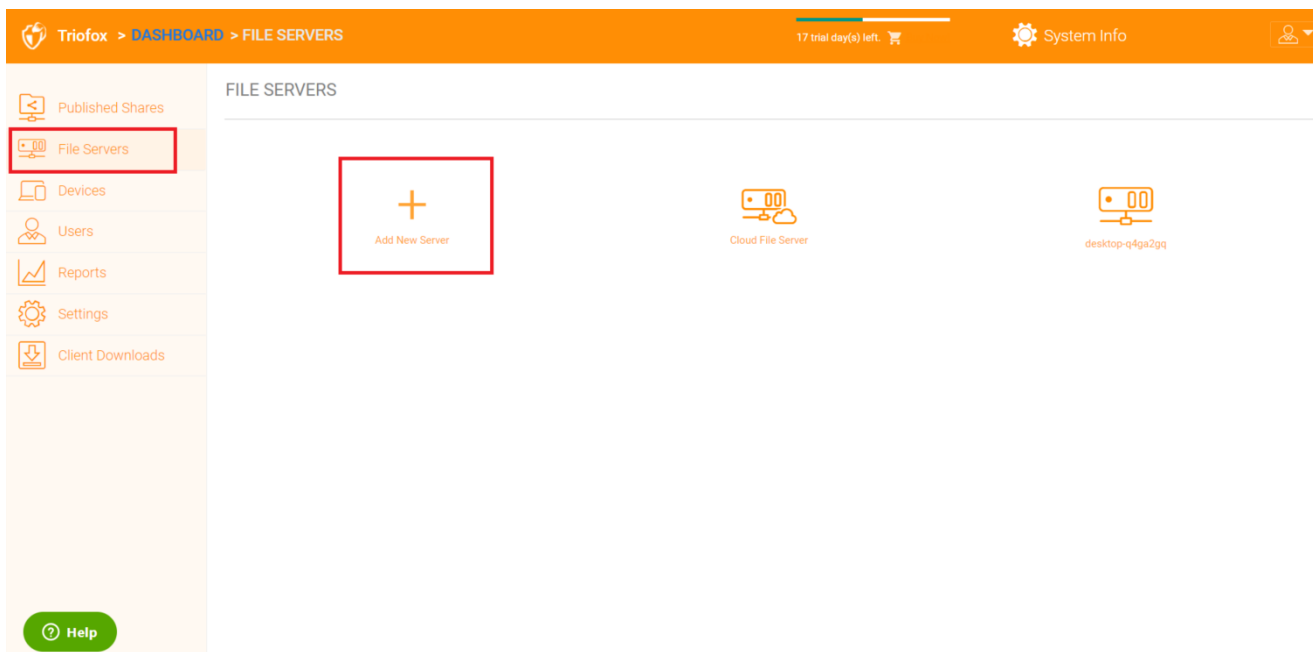
De bestandsserver kan zich op hetzelfde lokale netwerk (LAN) bevinden als de Triofox-server. In dit geval is de directe netwerkshareverbinding het beste. Dit wordt meestal gecombineerd met het opzetten van een directe LDAP-verbinding met Active Directory.



De bestandsserver kan ook op afstand zijn, weg van de Triofox-server en op de locatie van de klant. In dit geval wordt aanbevolen om een bestandsserveragent te gebruiken. De bestandsserveragent wordt geïnstalleerd op de bestandsserver en kan verbinding maken met de Active Directory van de klant en zowel mapinhoud als Active Directory synchroniseren over HTTPS. In dit geval geeft de gebruikersinterface "Proxied AD User" weer om aan te geven dat de Active Directory-gebruiker of -groep afkomstig is van de bestandsserveragent.



De beste manier om een bestandserveragent te gaan gebruiken, is door een bestandserver toe te voegen via het webportaal.



Apparaten

De clusterbeheerder kan kijken naar de apparaten die de cliëntagentsoftware geïnstalleerd hebben en verbonden zijn in de specifieke gebruiker.

The screenshot shows the 'DEVICES' section of the Triofox dashboard. It lists three devices found:

- s-MacBook-Pro.local**: Mac Client, OS Version Mac OS 11.0.0, Client Version 64bit13.4.311.3028, Last Login Time 2022-05-11 16:07:08Z, Sync Status ?, Status Report Time 2022-05-19 15:53:42Z.
- MacBook Pro**: iPad, OS Version iPadOS 15.2, Client Version 2022.4.13, Last Login Time 2022-05-24 14:35:44Z, Sync Status ?, Status Report Time.
- DESKTOP-71E03RC**: Windows Client, OS Version Windows 10 64bit, Client Version 13.4.9785.53973, Last Login Time 2022-05-22 21:01:24Z, Sync Status ✓, Status Report Time 2022-05-24 14:36:06Z.

Hier kunt u de instellingen vinden voor het apparaatbeheer.

The screenshot shows the 'Settings' page for device management. The settings are as follows:

- Require approval for device access**: Disabled (toggle off). When a user attempts to log in from a new device via native client applications, the connection will be rejected until the cluster admin approves the new device.
- Require approval for device access from external network**: Disabled (toggle off). When a user attempts to log in from a new device via native client applications, the connection will be rejected until the cluster admin approves the new device.
- Enable auto-installation of the Outlook Plugin**: Disabled (toggle off).
- Create shortcut in documents library**: Enabled (toggle on). When enabled, the windows client will create a shortcut to the mapped drive in the documents library.
- Create shortcut on Desktop**: Enabled (toggle on). When enabled, the windows client will create a shortcut to the mapped drive in the documents library.

Goedkeuring vereisen voor apparaattoegang

Standaard uitgeschakeld. Wanneer een gebruiker probeert in te loggen vanaf een nieuw apparaat via native cliënttoepassingen, zal de verbinding worden geweigerd totdat de clusterbeheerder het nieuwe apparaat goedkeurt. Goedkeuring kan worden gedaan via de "Cliëntapparaatbeheerder".

Automatische installatie van Outlook-plug-in inschakelen

Standaard uitgeschakeld. De Cluster Server Windows-desktopcliënt wordt geleverd met een Outlook-plug-in. Als deze optie is ingeschakeld, wordt de Outlook-plug-in ingeschakeld bij het opstarten van de cliënt.

Een snelkoppeling in de documentenbibliotheek maken

Standaard ingeschakeld. Dit is een handige functie om een link naar de documentenbibliotheek toe te voegen aan de cloudschijf.

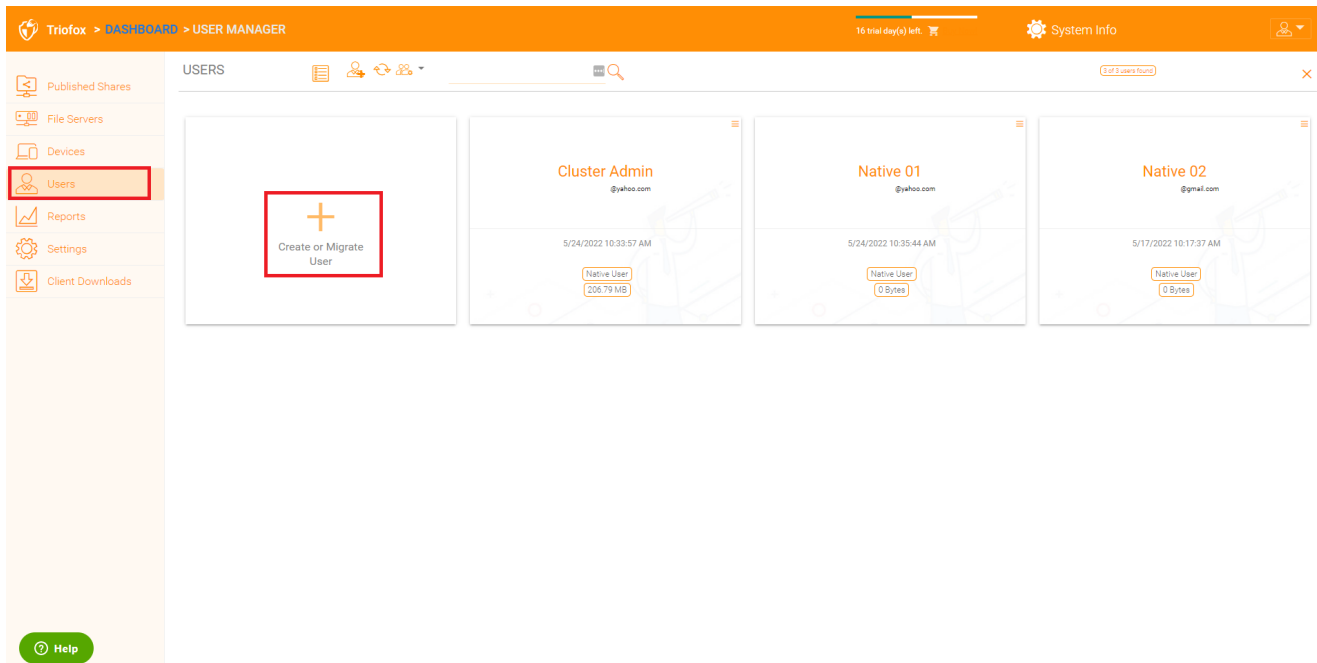
Snelkoppeling op bureaublad maken

Standaard ingeschakeld. Hetzelfde als hierboven, maar de snelkoppeling staat op het bureaublad.

Gebruikers

Normale Gebruiker

Normale gebruikers kunnen hier worden toegevoegd:



Als u Active Directory heeft, zijn dit normaal gesproken de gebruikers in Active Directory.

Native Gebruiker

- Dit zijn de gebruikers die handmatig zijn aangemaakt met een e-mail.

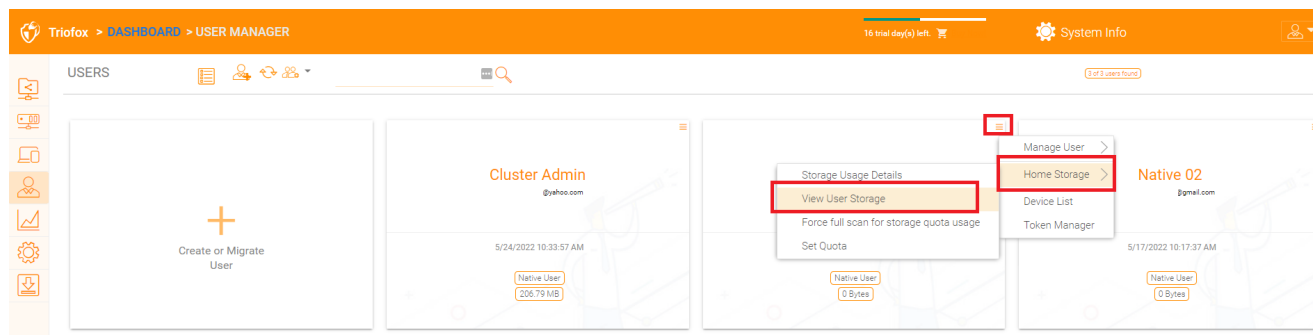
AD-gebruiker

- Dit zijn de gebruikers die via LDAP uit Active Directory zijn geïmporteerd.

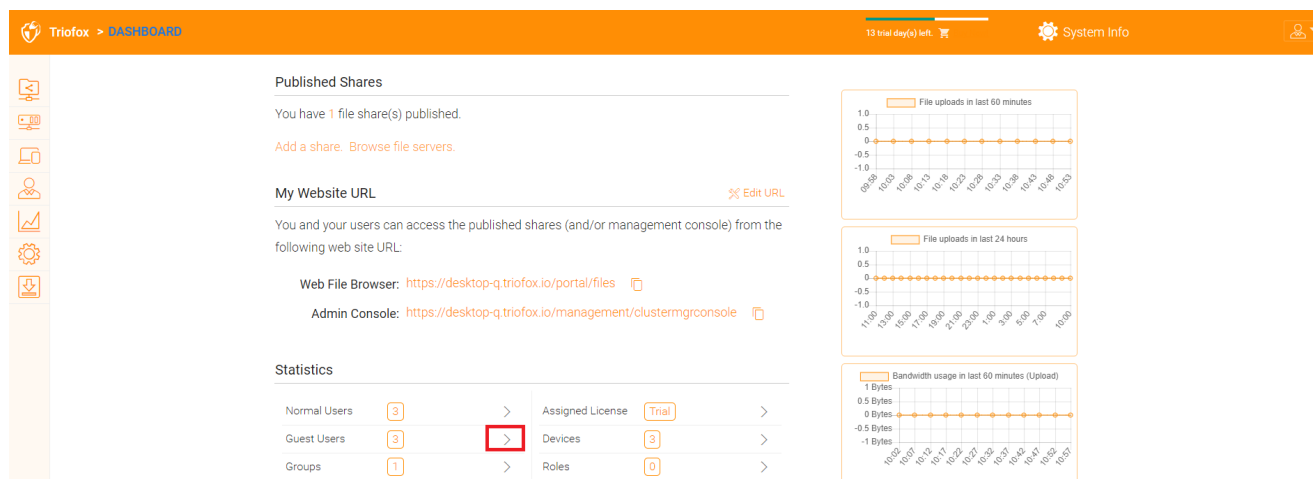
Bemiddelde AD-gebruiker

- Dit zijn de gebruikers die zijn geïmporteerd vanuit Server Agent, waarbij de file server-agent op afstand is en weg van de Cluster Server op de locatie van de klant. Het Active Directory-domein van de klant is ook op afstand, en de file server zelf (waar serveragent is geïnstalleerd) bevindt zich in de externe Active Directory.

Een beheerder kan de bestanden- en mappenlijst van een gebruiker bekijken.



Gastgebruikers



Gastgebruikers zijn gebruikers die geen thuismap hebben. De enige map die ze hebben is "Bestanden Gedeeld met Mij". Ze zijn dus afhankelijk van andere "Normale Gebruikers" om bestanden en mappen met hen te delen voordat ze iets kunnen doen. Als niemand iets deelt met een gastgebruiker, zal de gastgebruiker geen lees-/schrijfrechten hebben tot enige map.

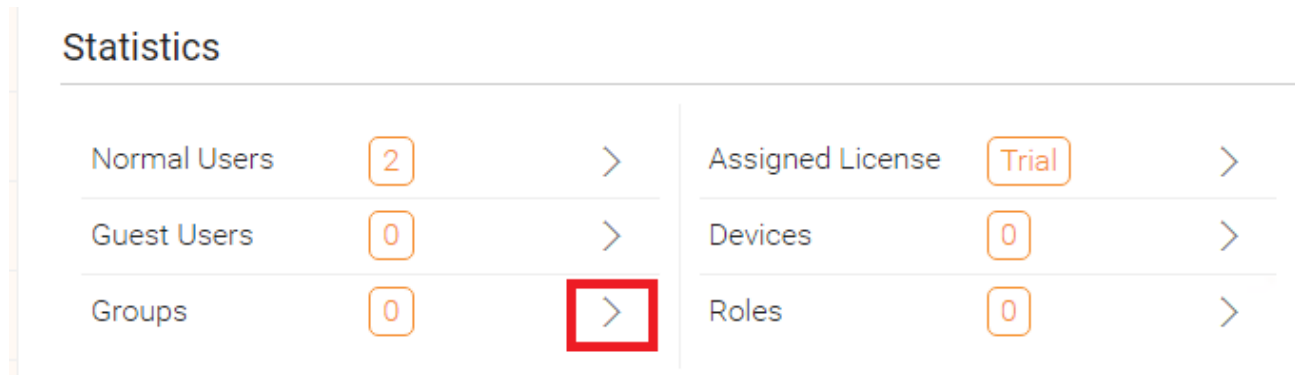
De belangrijkste reden voor het bestaan van gastgebruikers is om een veilige manier te bieden voor externe gebruikers om samen te werken en documenten te bewerken.

Groepsbeheerder

Als je Active Directory-integratie hebt, gebruik je de Active Directory-groep in plaats van hier Groepsbeheerder te gebruiken. Deze groepsbeheerder stelt je in staat om gemakkelijk een groep gebruikers te creëren. Het is niet zo ingewikkeld als Active

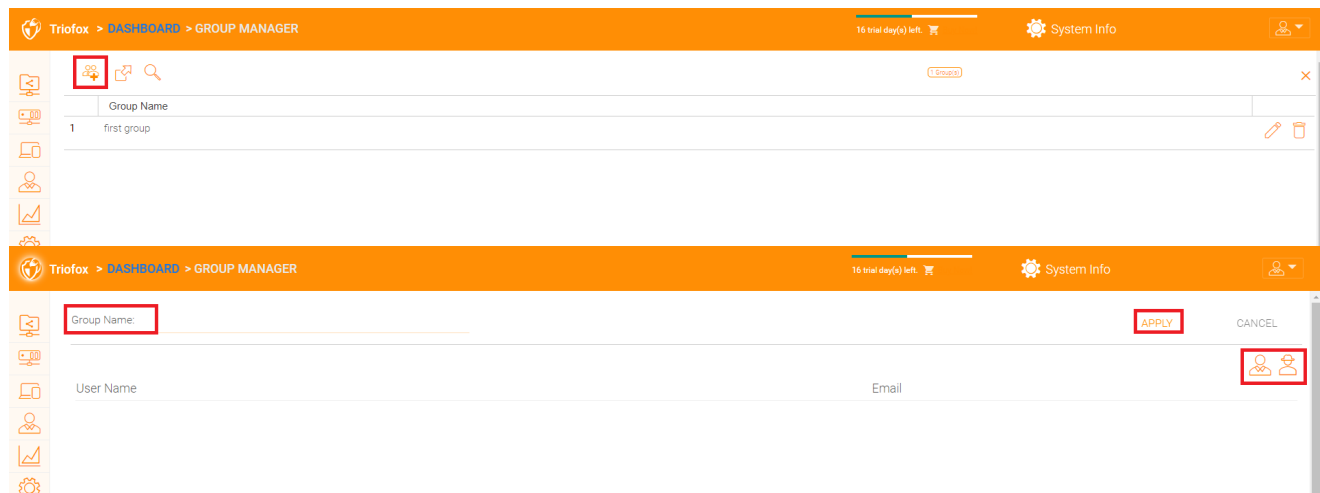
Directory (zoals ondersteuning voor geneste groepen), maar het maakt het gemakkelijk voor niet-Active Directory-gebruikers. Dit is een native Cluster-groep. In het product kun je ook de AD-groep zien in de gebruikersselectie-interface en de Bemiddelde AD-groep in de gebruikersgerelateerde interface. De AD-groep en de Bemiddelde AD-groep zijn niet hetzelfde als de groep die hier wordt genoemd.

Je kunt nieuwe groepen toevoegen door op het tabblad Groepen te klikken.



Statistics					
Normal Users	2	>	Assigned License	Trial	>
Guest Users	0	>	Devices	0	>
Groups	0	>	Roles	0	>

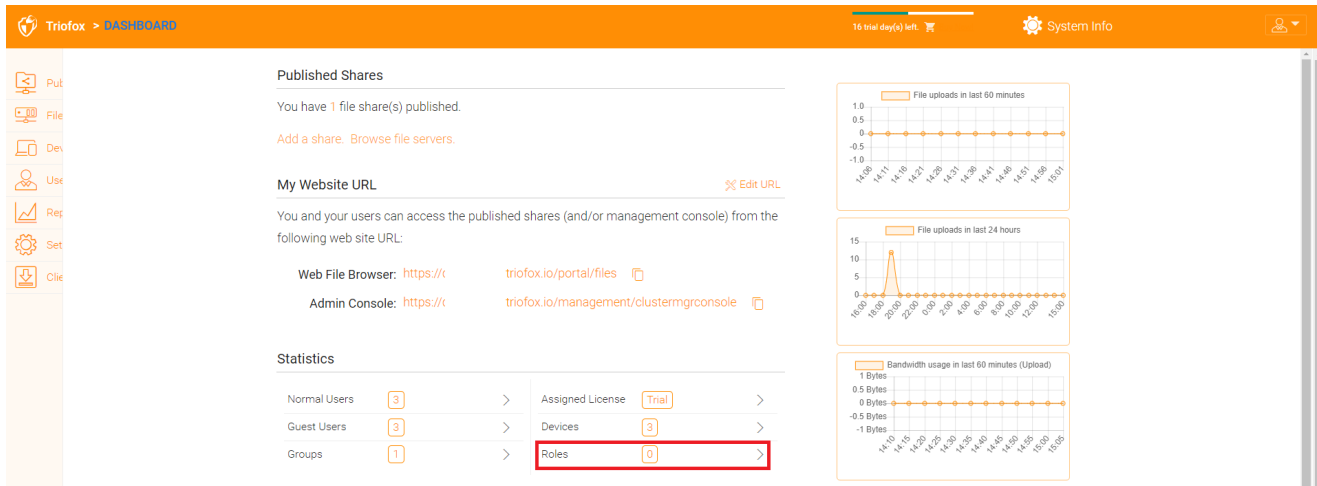
Klik op het pictogram "Nieuwe Groep Maken" bovenaan om een nieuwe groep te creëren, stel vervolgens de "Groepsnaam" in, klik op de pictogrammen rechtsboven om gebruikers toe te voegen en klik dan op "Toepassen" om te voltooien.



The top screenshot shows the Triofox Group Manager interface with the 'New Group' button highlighted. The bottom screenshot shows the 'Group Name' field highlighted, and the 'APPLY' button and the 'Add Users' icon highlighted.

Rolbeheerder

De Rolbeheerder wordt gebruikt voor op rollen gebaseerd beheer. Je kunt bijvoorbeeld alleen-lezen rechten toewijzen aan sommige gebruikers. Je kunt ook specifieke groepsbeleid instellen voor bepaalde groepen gebruikers. Steeds meer beleidselementen worden toegevoegd aan de Rolbeheerder, zodat de Rolbeheerder niet alleen kan worden gebruikt om gebruikersrollen te beheren, maar ook om beleidselementen voor gebruikers te definiëren.



Er zijn 3 verschillende secties bij het creëren van een rol:

- Delen
- Beleid
- Toegewezen Gebruikers/Groepen

Nieuwe Rol Maken

Je kunt gebieden in de Rolbeheerder definiëren en ze toewijzen aan een rol.

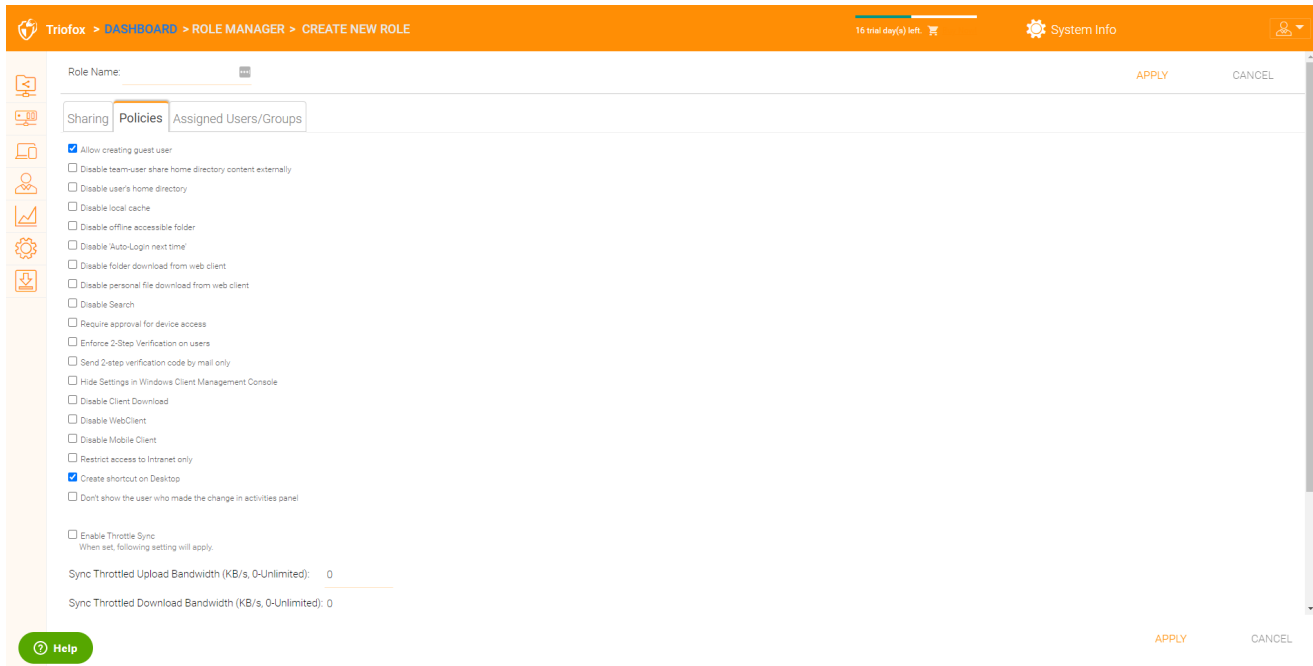
The screenshot shows the 'CREATE NEW ROLE' page in the Triofox Role Manager. The page is titled 'ROLES' and contains the message 'No roles have been created'. Below this, there are three tabs: 'Sharing', 'Policies', and 'Assigned Users/Groups'. The 'Sharing' tab is active and contains the following options:

- Disable External Sharing
- Disable folder sharing
- Disable public link
- Can only share with AD User
- Only allow sending share to specified user or domain (i.e. user1@domain.com;*@domain1.com)
- Do NOT allow sending share to specified user or domain (i.e. user1@domain.com;*@domain1.com)

At the bottom of the page, there are 'APPLY' and 'CANCEL' buttons.

Beleid

Aanvullende beleidsregels voor de rol.



Toegewezen Gebruikers/Groepen

Nadat de inhoud van de rol helemaal is ingesteld, kunnen gebruikers en groepen aan een rol worden toegewezen.



Rapporten

Uploadrapport

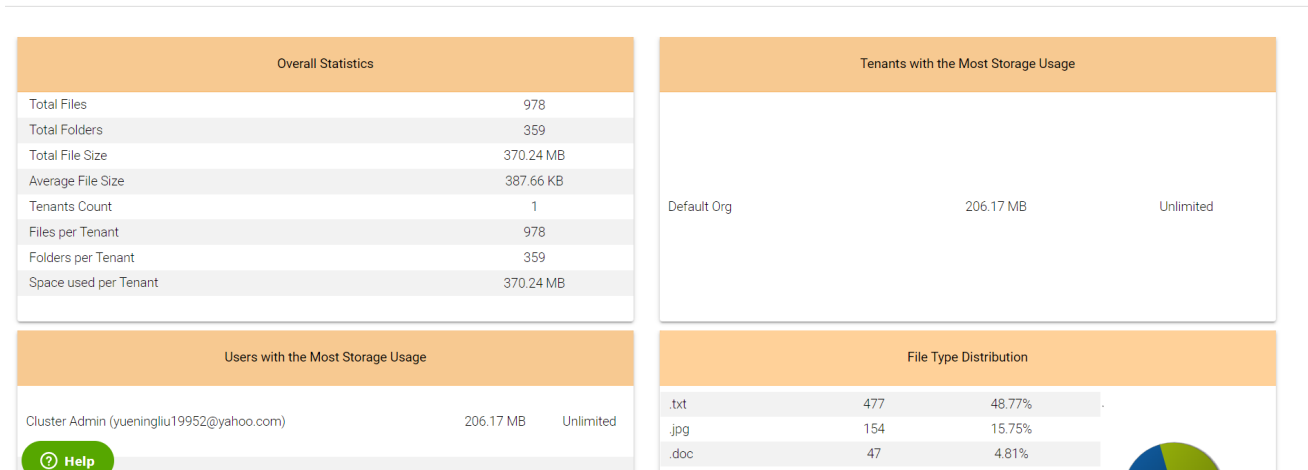
Het tabblad Uploadrapport toont je grafieken voor alle uploads die in de laatste zestig minuten, 24 uur, 30 dagen en een volledige week hebben plaatsgevonden.



Opslagstatistieken

Opslagstatistieken geven je een snel overzicht van de algemene opslagstatistieken, de taartdiagrammen van de verdeling van bestandstypen en de gebruikers die tot nu toe de meeste opslag hebben gebruikt.

STORAGE STATISTICS This is NOT a real time report. The information is provided from the background scan process.



Actieve Gebruikers

Actieve Gebruikers tonen de activiteit van gebruikers op het webportaal. Het rapport Actieve Gebruikers omvat geen gebruikers van de Windows-client of andere native clients, aangezien deze gebruikers meer persistent zijn (altijd aanwezig). Om dit rapport te openen, klik je op de sectie Actieve Gebruikers in het paneel bovenaan het scherm.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > REPORTS 21 trial day(s) left. System Info

Upload Report | Storage Statistics | **Active Users** | Guest Users | Node Performance | Bandwidth Usage | System Diagnostic Report | Audit Trace ×

0 user(s) found

Name	Email	Last Access	Session Create	Worker Node

Help

Gastgebruikers

Andere rapporten zijn ook beschikbaar, zoals Gastgebruikers, dit zijn gebruikers die geen eigen directory hebben, maar zijn uitgenodigd om deel te nemen aan sommige gedeelde mappen en bestanden.

Node Prestaties

U kunt de Node Prestaties gebruiken om de gezondheid van de werknode en de gezondheid van de database te controleren.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > REPORTS 21 trial day(s) left. System Info

Upload Report | Storage Statistics | Active Users | Guest Users | **Node Performance** | Bandwidth Usage | System Diagnostic Report | Audit Trace ×

1 node(s) found

Database **PURGE**

Total Configuration Records	219
Total File Change Records	3.58 k
Total File Index Records	978
Total Audit Trace Records	73

desktop-q4ga2gq

Last Reported	2 seconds ago
Total Requests Processed	273
Request Executing	0
Last Request Time	414
Pending Change Notifications	0
Active Node Request	0
Pending Changes Polling	0
Active Clients	0
Pending Dir Request (H)	0
Pending Dir Request (L)	0

Help

Laatst Gerapporteerd

U zou moeten zien dat dit veld kleine getallen bevat zoals 6 seconden of 10 seconden. Als u een getal ziet zoals "3 uur geleden", betekent dit dat de node de gezondheid niet rapporteert.

Totaal Verwerkte Verzoeken

Dit aantal moet zo groot mogelijk zijn. Dit aantal is een cumulatief aantal sinds de laatste herstart van de service. Hoe groter het aantal, hoe stabielere de service is. Als u meerdere werknodes heeft, zou u moeten zien dat het totale aantal verzoeken gelijkmatig verdeeld is over de werknodes.

Verzoek Uitvoerend

U wilt dit aantal zo klein mogelijk houden. Dit verwijst naar het aantal verzoeken dat gelijktijdig op de server wordt uitgevoerd. Over het algemeen is een aantal minder dan 100 normaal. Meer dan 100 is abnormaal. Alles meer dan 20 moet worden onderzocht.

Laatste Verzoek Tijd

U moet dit aantal zo klein mogelijk houden. Het is het aantal milliseconden voor het laatste verzoek. Over het algemeen zijn getallen kleiner dan 3000 of 5000 normaal, d.w.z. minder dan 3-5 seconden.

In Behandeling Zijnde Wijzigingsmelding

Voor bestanden en mappen die zijn gewijzigd, wordt een wijzigingsmelding geschreven naar de database. Over het algemeen moet de wachtrij voor in behandeling zijnde wijzigingen zo kort mogelijk worden gehouden.

Actieve Node Verzoek

Dit zijn de clients die contact opnemen met de server. Normaal gesproken zijn ze alleen voor rapportagedoeleinden.

In Behandeling Zijnde Wijzigingspeiling

Dit zijn de clients die peilen of er bestanden en mappen zijn gewijzigd. Als regel geldt, hoe kleiner hoe beter.

Actieve Clients

Voor rapportagedoeleinden.

In Behandeling Zijnde Dir Verzoek(H)

De in behandeling zijnde directoryvermeldingsoproepen van de externe clients naar de Cluster Server. Dit is de wachtrij met hoge prioriteit.

In Behandeling Zijnde Dir Verzoek(L)

De in behandeling zijnde directoryvermeldingsoproepen van de externe clients naar de Cluster Server. Dit is de wachtrij met lage prioriteit.

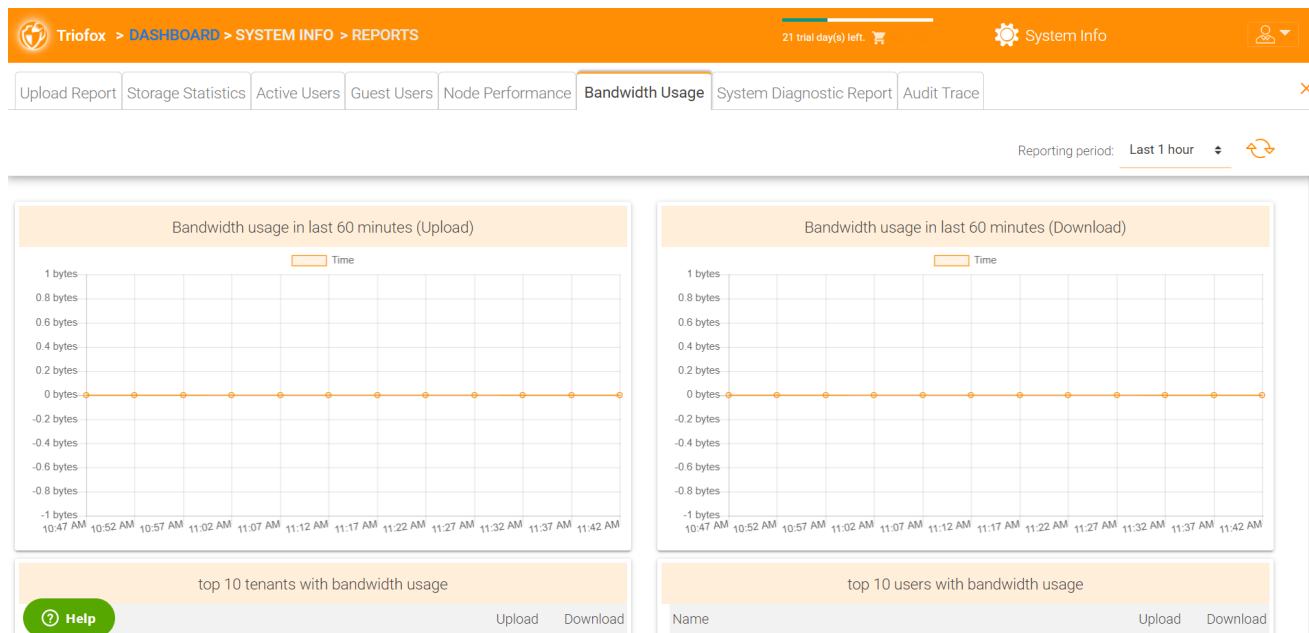
Opmerking

Als u het Node Prestaties rapport niet ziet, controleer dan de **Interne URL** instelling van elke werknodes.

Onder Rapporten kunt u de uploadgrafieken en opslagstatistieken bekijken.

Bandbreedtegebruik

Dit toont de algemene statistieken van het bandbreedtegebruik evenals meer gedetailleerde statistieken op het niveau van tenant en gebruiker.



Systeemiagnoserapport

Klik op de knop "Start Systemscan Om Rapport Te Genereren" om het systeemiagnoserapport te genereren.



[START SYSTEM SCAN TO GENERATE REPORT](#)

Click the link above to go through a series of system self-diagnostic steps and generate system diagnostic report.

Help

Een voorbeeld van een systeemiagnoserapport wordt hieronder getoond.



Database	✓	
Licensing	⚠	Cluster is not currently licensed. It is running in trial mode.
Server (Worker Node) Build	⚠	There is newer server build you can upgrade.
Application Pool (namespace)	✓	
Application Pool (storage)	✓	
Worker Node (desktop-q4ga2gq)	✓	
Email Service	✓	
Server Agent Status	✓	
Device Sync Status	✓	
Tenant Storage	✓	

Help

Audit Spoor

Dit is een voorbeeld van een auditspoor.

	Action	Trace	Time	Server Time	User Email	Full Name
1	Login_Success	,50.221.11.194,	2022-05-19 14:04:14Z	5/19/2022 10:04:14 ...	@ya...	Cluster Admin
2	used_4521	388226623	2022-05-19 13:44:44Z	5/19/2022 9:44:44 AM	cloudmon	cloudmon
3	used_4521	388226623	2022-05-19 13:44:44Z	5/19/2022 9:44:44 AM	cloudmon	cloudmon
4	used_4521	0	2022-05-19 13:44:00Z	5/19/2022 9:44:00 AM	cloudmon	cloudmon
5	used_4521	0	2022-05-19 13:43:59Z	5/19/2022 9:43:59 AM	cloudmon	cloudmon
6	Login_Success	,50.221.11.194,	2022-05-18 14:25:44Z	5/18/2022 10:25:44 ...	@ya...	Cluster Admin
7	Add_Group	first group	2022-05-18 14:03:33Z	5/18/2022 10:03:33 ...	@ya...	Cluster Admin
8	Login_Success	,50.221.11.194,	2022-05-18 13:19:56Z	5/18/2022 9:19:56 AM	@ya...	Cluster Admin
9	used_4520	388226623	2022-05-18 13:11:11Z	5/18/2022 9:11:11 AM	cloudmon	cloudmon

Help

Instellingen

In de Instellingen kan de beheerder sommige functies in- of uitschakelen, zoals Active Directory, 2-Staps Verificatie (MFA), Single Sign-On, Ransomware Bescherming. En er zijn ook vele andere opties die geconfigureerd kunnen worden.

- Published Shares
 - File Servers
 - Devices
 - Users
 - Reports
 - Settings**
 - Client Downloads
- Help

SETTINGS

Active Directory <input type="checkbox"/> >	2-Step Verification (MFA) <input type="checkbox"/> >
Single Sign on (SAML Integration) <input type="checkbox"/> >	Ransomware Protection <input type="checkbox"/> >
File Locking >	Data Leak Protection >
Notifications >	Personal Home Drive >
Sharepoint Online Integration >	Clients & Applications >
User Account & Security >	Folder & Storage >

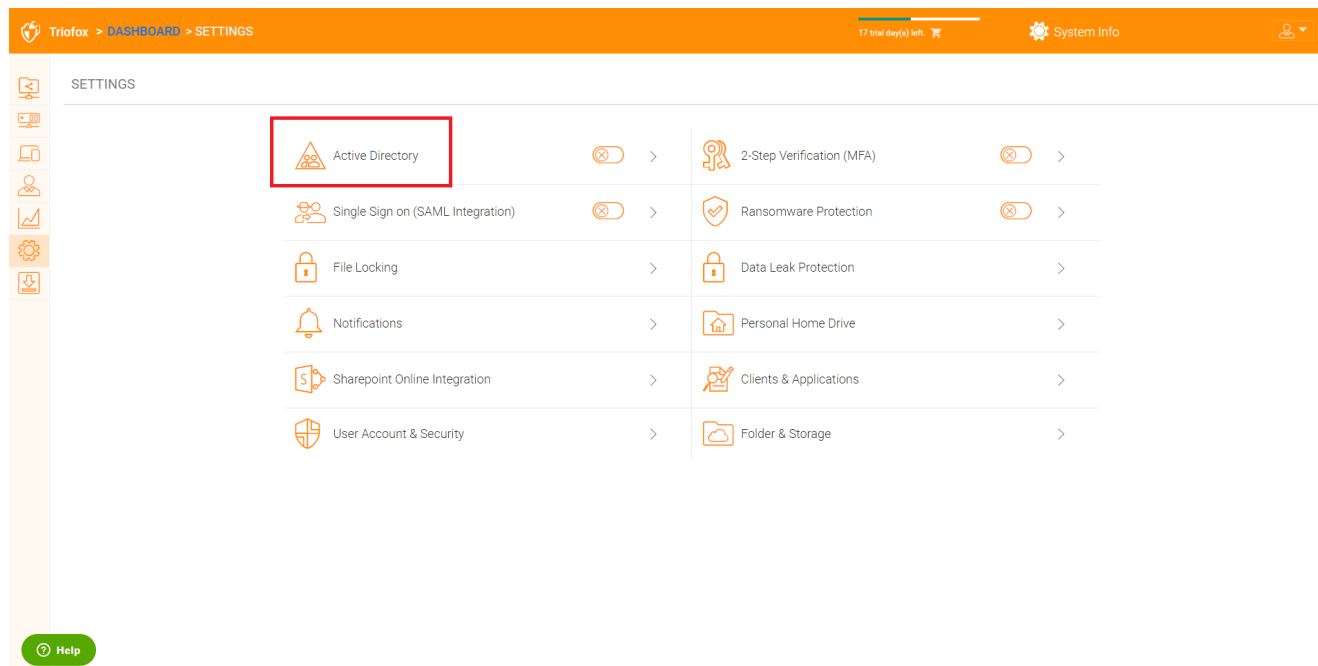
Active Directory

Als de Active Directory zich in het lokale netwerk (LAN) bevindt, kan LDAP worden gebruikt om verbinding te maken met de Active Directory. Er zijn hier verschillende gevallen,

- Soms wilt u dat het gebruikersaccount automatisch wordt aangemaakt zodat het gemakkelijk is voor de beheerder.
- Soms wilt u dat het gebruikersaccount beperkt is tot een specifieke AD-groep, maar toch automatisch het gebruikersaccount aanmaakt wanneer de gebruikers in de AD-groep zijn.
- Soms wilt u dat het gebruikersaccount beperkt is tot een specifieke Organisatie Eenheid.

AD-account automatische voorziening

Deze optie is te vinden in Instellingen -> Active Directory.



The screenshot shows the Trifox Settings interface. The top navigation bar includes 'Trifox > DASHBOARD > SETTINGS', a trial timer '17 trial day(s) left', 'System Info', and a user profile icon. The left sidebar contains various settings categories. The main content area is titled 'SETTINGS' and displays a grid of configuration options. The 'Active Directory' option is highlighted with a red rectangular box. Other options include Single Sign on (SAML Integration), File Locking, Notifications, Sharepoint Online Integration, User Account & Security, 2-Step Verification (MFA), Ransomware Protection, Data Leak Protection, Personal Home Drive, Clients & Applications, and Folder & Storage. Each option has an icon, a name, and a right-pointing arrow.

Option	Status
Active Directory	Off
Single Sign on (SAML Integration)	Off
File Locking	Off
Notifications	Off
Sharepoint Online Integration	Off
User Account & Security	Off
2-Step Verification (MFA)	Off
Ransomware Protection	Off
Data Leak Protection	Off
Personal Home Drive	Off
Clients & Applications	Off
Folder & Storage	Off

Triofox > DASHBOARD > ENABLE ACTIVE DIRECTORY INTEGRATION

17 trial day(s) left

System Info

Please enter your AD (LDAP) information below:

Domain Controller or LDAP Server Address (my/host:389)

User name (used to connect to your Active Directory Service)

Password:

Help

Zolang de optie 'Gebruikersautocreatie niet toestaan' niet is aangevinkt, mogen Active Directory-gebruikers naar het webportaal gaan en inloggen. De eerste keer dat de gebruiker inlogt, zal het Triofox-account automatisch worden aangemaakt.

Triofox > DASHBOARD > USER MANAGER > ADD USER

17 trial day(s) left

System Info

AD Server Advanced Settings

Friendly Domain Name (i.e. mydomain.com, the domain name you see in Active Directory tools)

Enable LDAPS for secure access

Only include users and groups from the following Organizational Units (e.g. OU=ou1,OU=ou2. Leave this blank to include all OUs)

Allow Switching to Global Catalog If needed

Disable Nested Groups (Enabling it may slow down your access to cloud)

This is the root of the AD Forest and contains multiple sub-domains()

Discover domain controller IP at runtime

Don't allow user auto-creation

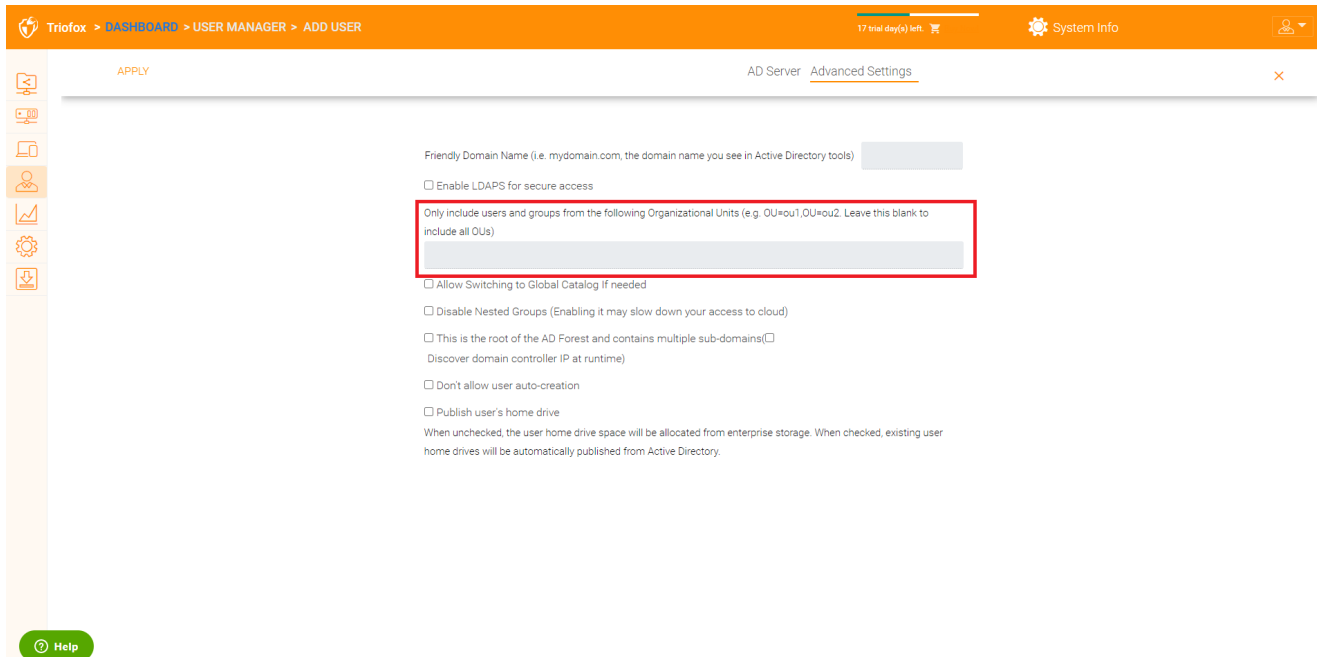
Publish user's home drive

When unchecked, the user home drive space will be allocated from enterprise storage. When checked, existing user home drives will be automatically published from Active Directory.

Help

AD-account automatisch aanmaken, beperkt tot Organisatie-eenheid

Het veld van de organisatie-eenheid kan worden gebruikt om de Active Directory-gebruikersaccount verder te beperken om automatisch te worden aangemaakt.

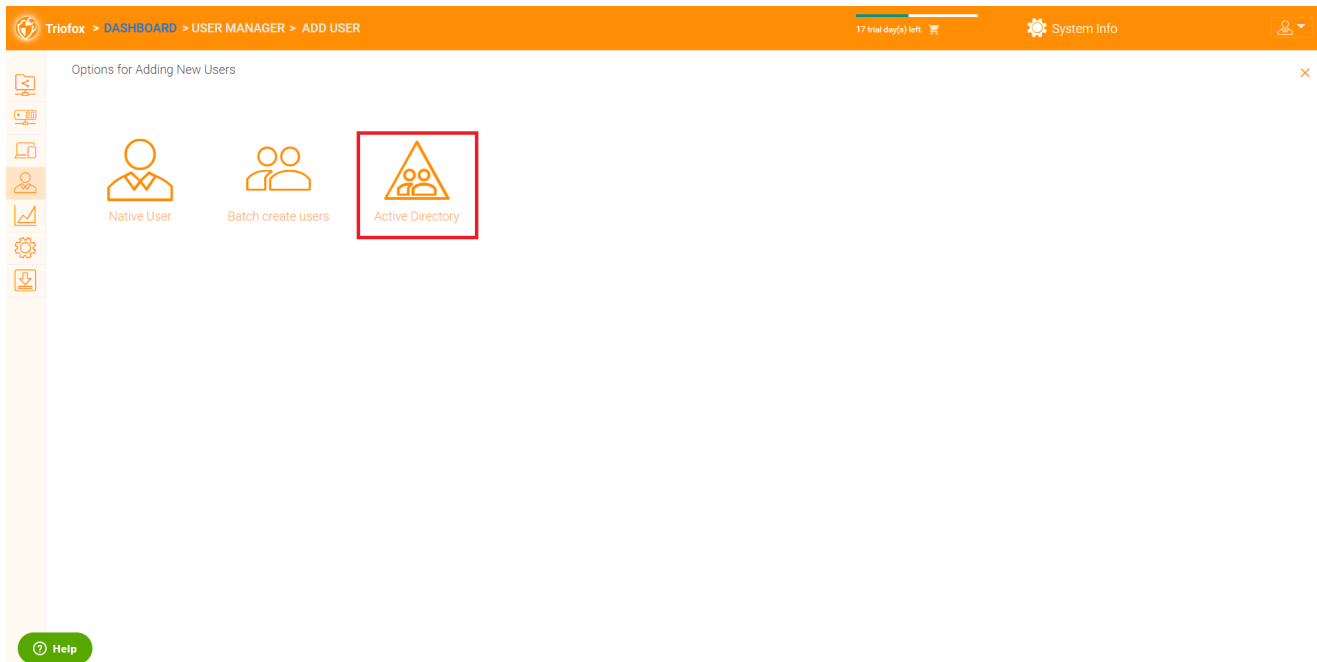


Het formaat van de organisatie-eenheid is de distinguishedName van de OU minus de DC-suffix.

Bijvoorbeeld, de volgende OU-eigenschap is: distinguishedName =>
DC=tsys,DC=gladinet,DC=com

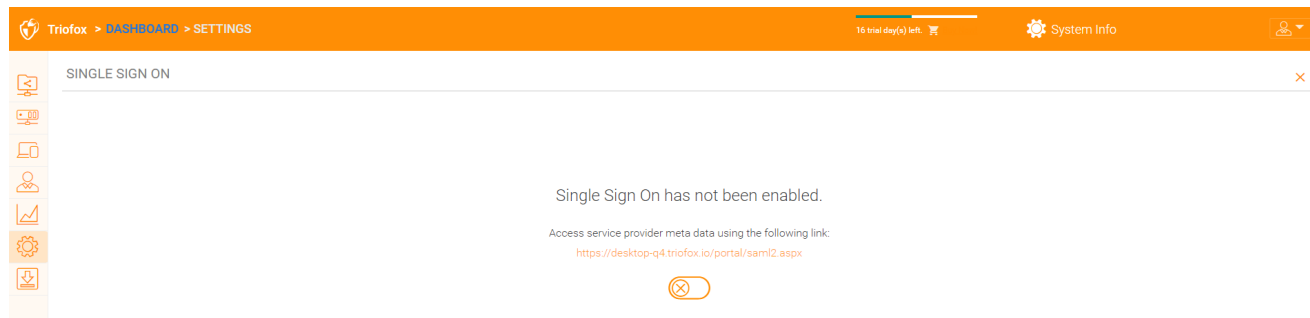
AD-account automatisch aanmaken, beperkt tot een specifieke AD-groep

Vanuit de gebruikersmanager kunt u de AD-groep importeren en de gebruikers in de AD-groep zullen in staat zijn om het account automatisch te laten aanmaken.



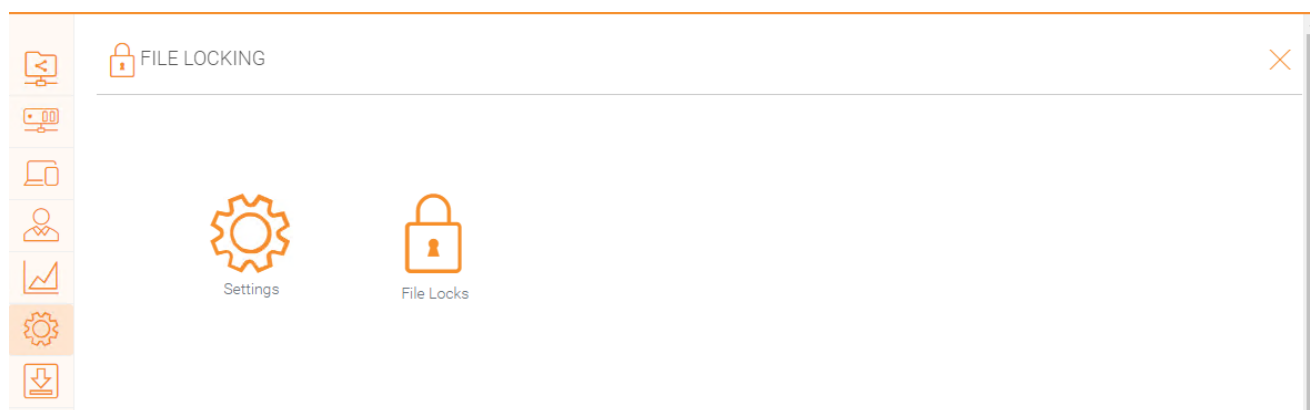
Single Sign-on

Single Sign-on via SAML is een instelling per cluster.



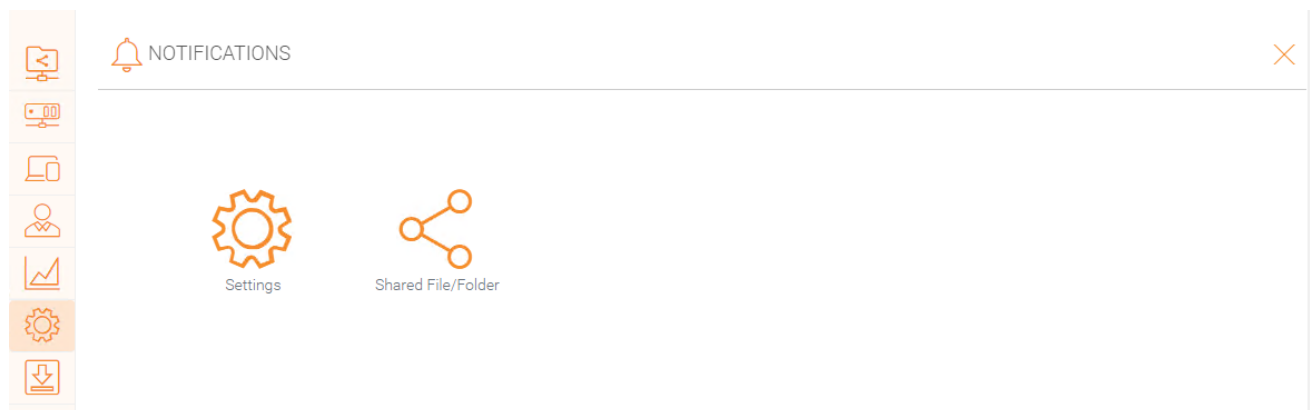
Bestandsvergrendeling

Bestandsvergrendeling is een ander kritisch component om ervoor te zorgen dat de wijzigingen van gebruikers niet door elkaar worden overschreven. Hier kunt u alle opties voor bestandsvergrendeling in- of uitschakelen.



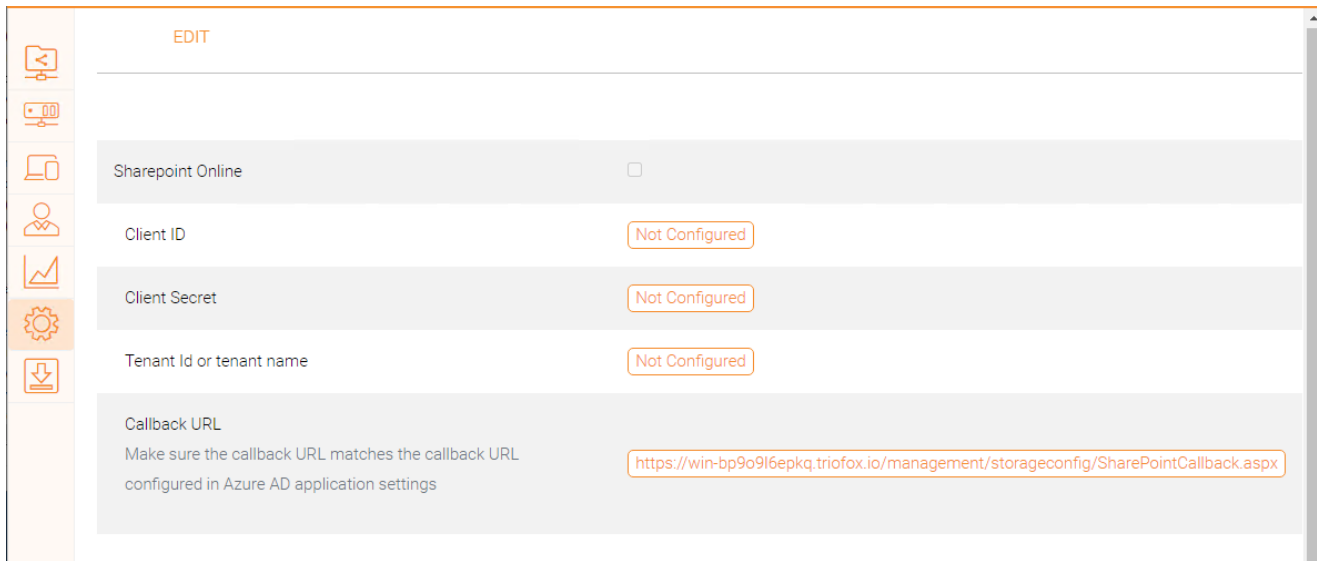
Notificaties

Notificaties is een kritisch component om ervoor te zorgen dat gebruikers controle hebben over wat ze kunnen doen met hun notificaties.



SharePoint Online Integratie

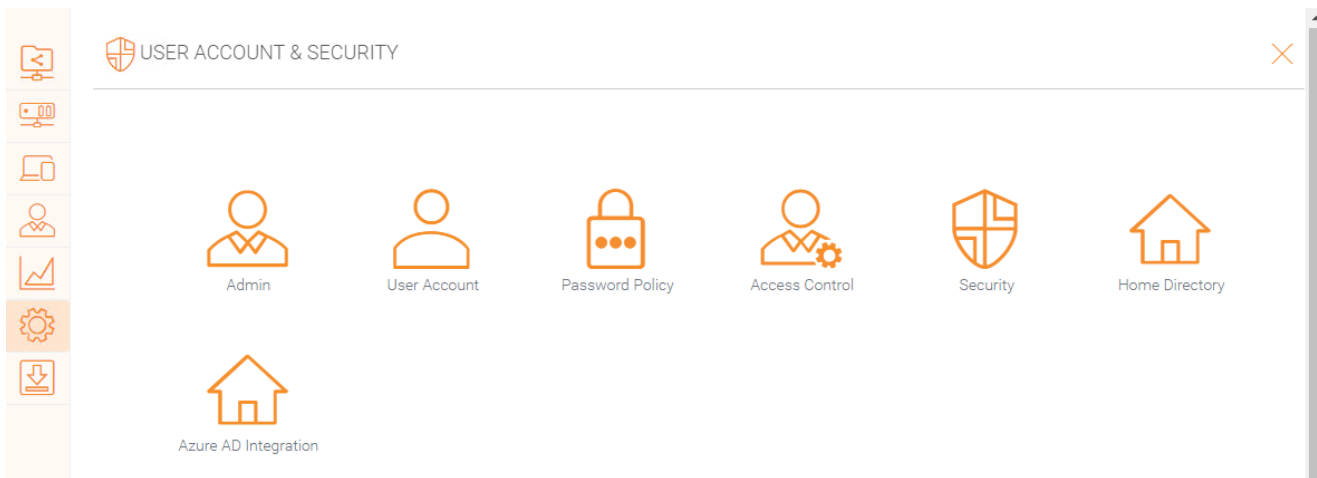
Onder 'SharePoint Online Integratie' kunt u uw SharePoint Online integreren met Triofox.



EDIT	
Sharepoint Online	<input type="checkbox"/>
Client ID	Not Configured
Client Secret	Not Configured
Tenant Id or tenant name	Not Configured
Callback URL Make sure the callback URL matches the callback URL configured in Azure AD application settings	https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io/management/storageconfig/SharePointCallback.aspx

Gebruikersaccount & Beveiliging

Onder 'Gebruikersaccount & Beveiliging' kunt u de beveiliging van de Tenantbeheerders, de Gebruikersaccounts en het Wachtwoordbeleid beheren. Daarnaast kunt u de instellingen zien voor Toegangscontrole, Beveiliging, Thuisdirectory en Azure AD-integratie.



2-Staps Verificatie

2-staps verificatie afdwingen zal de gebruikers dwingen om 2-staps verificatie in te stellen via Google Authenticator, Microsoft Authenticator, Amazon MFA of een andere app die hetzelfde 2-staps verificatie algoritme ondersteunt.

The screenshot shows the 'ENABLE 2-STEP VERIFICATION' settings page. The page is divided into three main steps:

- Step 1: Do This from Authenticator App**
Use your app to scan the barcode or use the secret key. A QR code is displayed on the right side of the page. Below the QR code are two links: 'Generate New Code' and 'Use My Own Code'.
- Step 2: Verify the Security Code**
Enter a security code from authenticator (it expires every 30 seconds) below to verify and confirm the 2-step verification is setup correctly. There is a text input field with a small QR icon on the right.
- Step 3: Backup Email**
The backup email will be used when authenticator doesn't work or not available. There is a text input field labeled 'Re-Enter Backup Email'.

At the bottom right of the page, there are two buttons: 'NEXT' and 'CANCEL'.

Ransomware Bescherming

Triofox voegt ransomware bescherming en een automatisch waarschuwingsmechanisme toe aan uw bestandsservers. Het monitort continu alle Triofox-clients op ongebruikelijke activiteit en schakelt ze automatisch uit als het een mogelijke aanval detecteert.

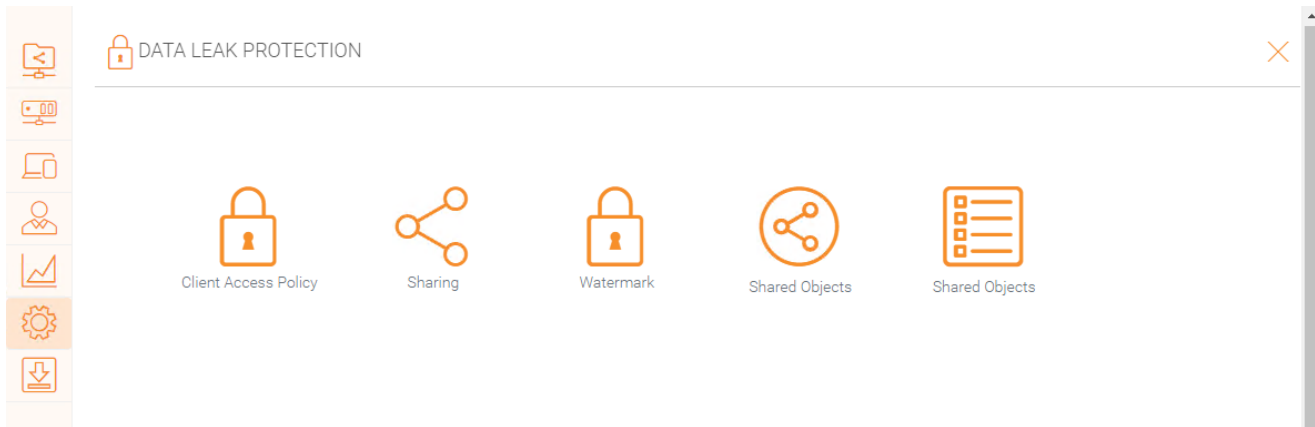
U kunt ransomware bescherming inschakelen door op Instellingen te klikken.

The screenshot shows the 'RANSOMWARE PROTECTION' settings page. The page has a lock icon and the title 'RANSOMWARE PROTECTION'. There are two main sections:

- Settings**: Represented by a gear icon, which is highlighted with a red square border.
- Ransomware Protection Events**: Represented by a document icon with a list of items.

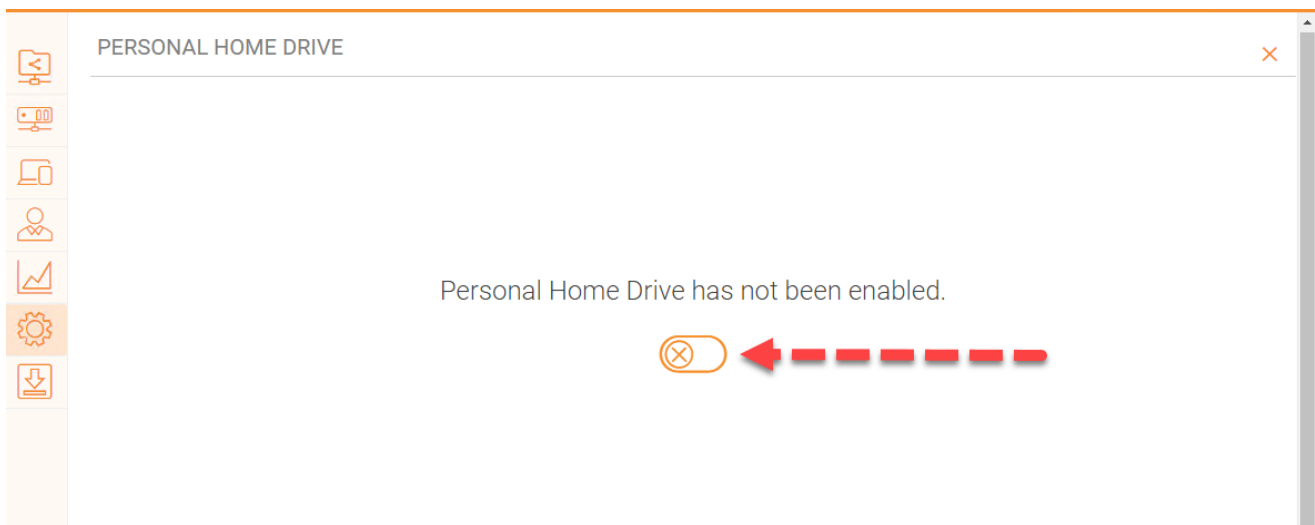
Datalek Bescherming

Onder 'Datalek Bescherming' kunt u het Clienttoegangsbeleid, Delen, Watermerken, Gedeelde Objecten en DLP-gebeurtenissen beheren.



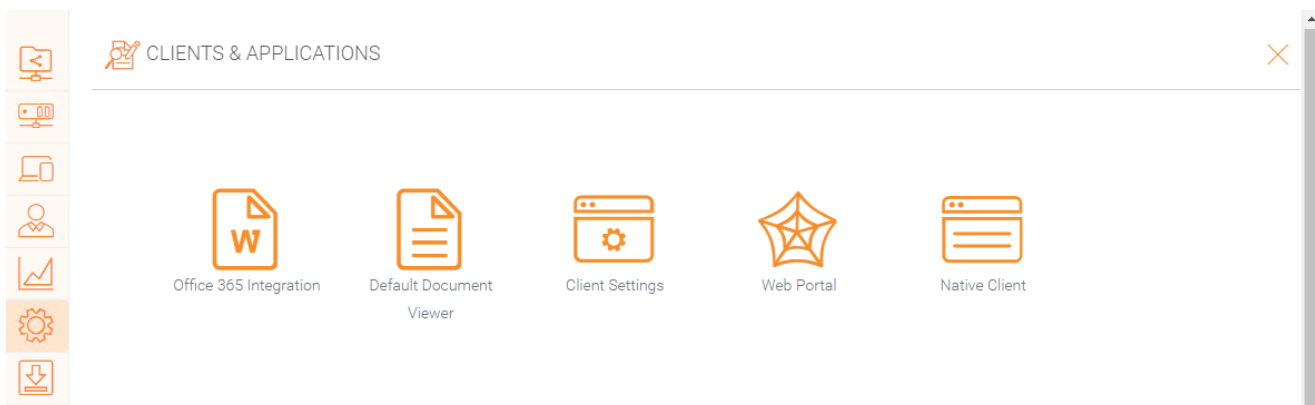
Persoonlijke Thuisdrive

Onder 'Persoonlijke Thuisdrive', kunt u toegang tot uw eigen persoonlijke drive inschakelen naast Triofox.



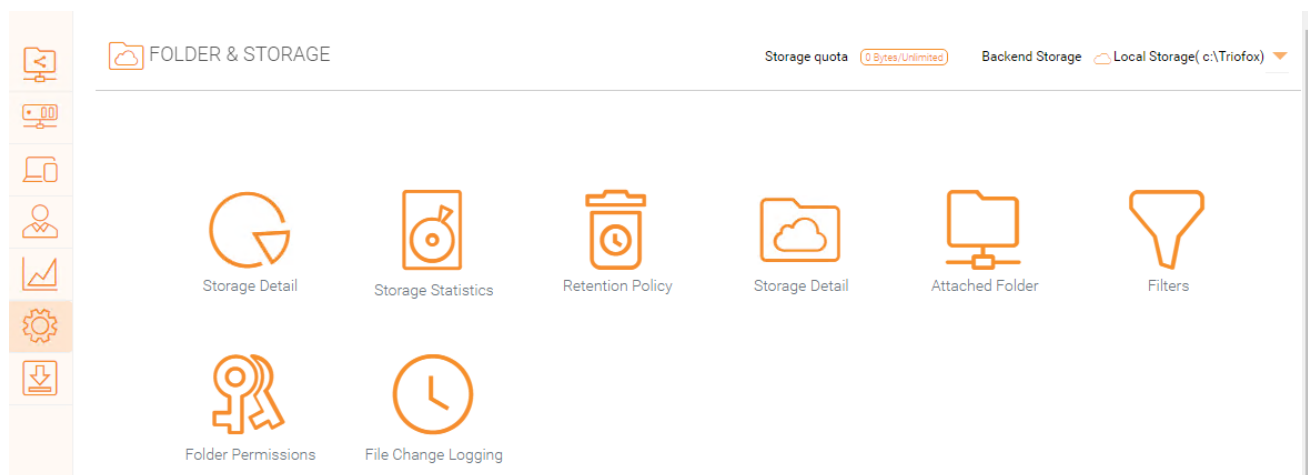
Clients & Applicaties

Onder 'Clients & Applicaties' kunt u Office 365 integreren, de instellingen voor de Standaard Documentviewer wijzigen, Clientinstellingen, Webportaalinstellingen en Native Clientinstellingen.



Mappen & Opslag

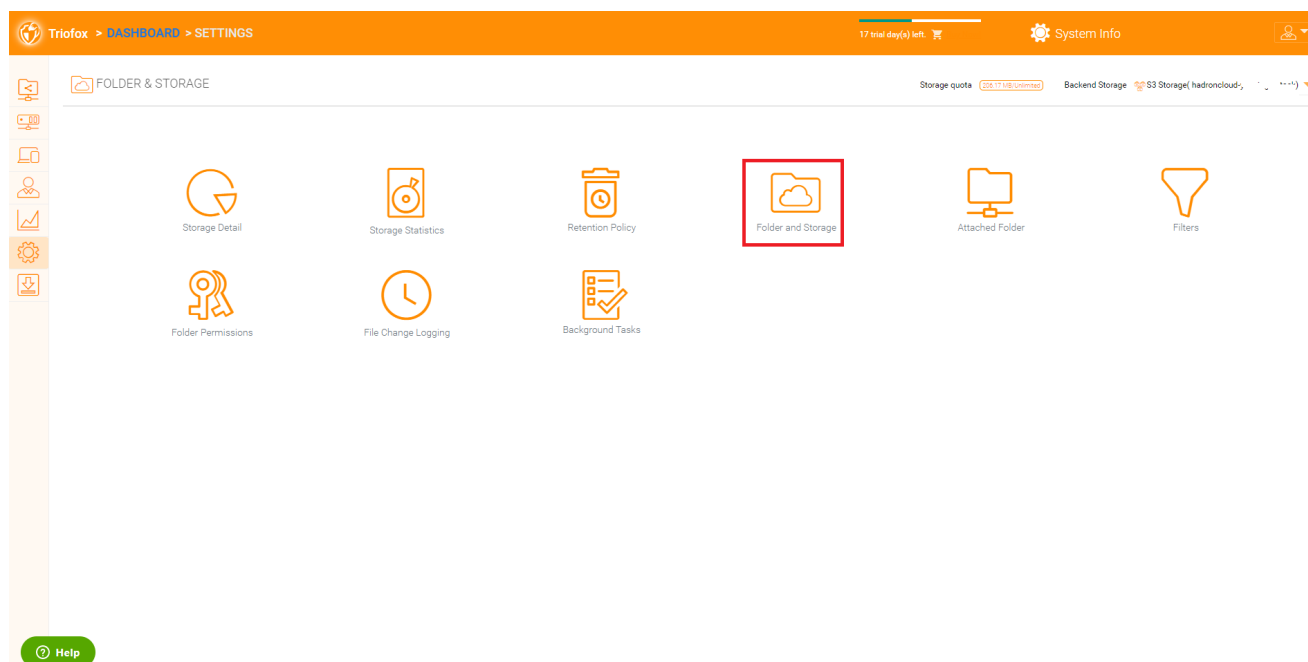
In de sectie 'Mappen & Opslag' kunt u alle instellingen voor uw opslag en mappen wijzigen. Bijvoorbeeld, Retentiebeleid en Mapmachtigingen.



Bestanden en Mapmachtigingen



Als uw bestanden en mappen zich bevinden op een bestandserver in hetzelfde lokale netwerk (LAN) als de Triofox-server, is het het beste om 100% van de bestands- en mapmachtigingen te delegeren aan de NTFS-machtigingen.

Als u geen gebruik maakt van native NTFS-machtigingen. Bijvoorbeeld, als u cloudopslagdiensten gebruikt zoals Amazon S3 of OpenStack Swift, kunt u de mapmachtigingen van Triofox gebruiken.









Client Downloads



In deze sectie kunt u alle Clients vinden om te downloaden.

Triofox > DASHBOARD > CLIENT DOWNLOADS 16 trial day(s) left.  System Info 


Published Shares
File Servers
Devices
Users
Reports
Settings
Client Downloads


Triofox Desktop Client (Windows)
Installs on a (Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10) x86/x64 PC, access your file server and/or personal home storage as a local drive, sync file across multiple machines.
   [Window Client Installer 13.4.9785.53973](#)



Triofox Server Agent
Runs as a windows service. Operates with your storage account as a cloud file server or used as proxy agent to migrate your existing file server or active directory users. **Please do not install Windows Client and Server Agent on the same machine.**
   [Server Agent Installer 13.4.9785.53973](#)

Triofox Desktop Client (Mac OS X)
Installs on Mac OS X, access your storage account as a local drive (mounted volume in Finder).
  [Installer Package \(MacOS 10.9/10.10/10.11/10.12\)](#)
[Installer Package \(MacOS 10.13/10.14/10.15/11.0\)](#)

Triofox Mobile


[View in Apple App Store](#)


Available in "Google Play" Market Store.
Android OS 4.4+

[Help](#)

De System Informatie paneel geeft u toegang tot extra instellingen, evenals informatie over uw cluster, server farm en client versies.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO 30 trial day(s) left. System Info

Cluster Info

Product Name	Triofox	>
Assigned License Count	Trial ends in 30 days	>
Cluster ID	PzYkgZa+mWwmlsKysosfuH9GpQcr9lvLpOT7suYnUc4w+pUHOY3VCaS2RLBJM5Pi	>

Server Farm

External DNS	https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io	>
Email Service	Default	>
Database Info	All-In-One: PostgreSQL (10.13)	>
Worker Node Count	1	>

Client Versions

Windows Client	~/12.8.4553.52777	>
Linux Client	~/12.8.4553.52777	>

- Administrators >
- Cluster Branding >
- Cluster Settings >
- Languages >
- Anti-virus >
- Reports >

Requests (Total)	0	>
Requests (Active)	0	>
Response Time	0 ms	>
Active Upload	0	>
Active Download	0	>
Upload	0 Bytes/S	>
Download	0 Bytes/S	>

Cluster Informatie

In het cluster informatiepaneel kunt u de "Productnaam" zien waar u de branding van uw cluster kunt wijzigen. Het gebied "Toegewezen Licentie Aantal" toont licentiedetails, inclusief de licentie-editie, aantal gebruikers, cluster-ID en Triofox serverversie. Hier kunt u uw omgeving upgraden naar een hogere editie door op het winkelwagentje naast uw editie te klikken. Ook kunt u de Cluster ID bekijken en kopiëren.



Cluster Info

Product Name	Triofox	>
Assigned License Count	Trial ends in 30 days	>
Cluster ID	PzYkgZa+mWwmlsKysosfuH9GpQcr9lvLpOT7suYnUc4w+pUHOY3VCaS2RLBJM5Pi	>

Server Farm

In de Server Farm kunt u uw Externe DNS instellen, de instellingen voor de E-mail Service configureren, de Database Informatie krijgen en het aantal Werknemers Nodes

bekijken.

Server Farm	
External DNS	https://win-bp9o9l6epkq.triofox.io  
Email Service	Default >
Database Info	All-In-One: PostgreSQL (10.13) >
Worker Node Count	1 >

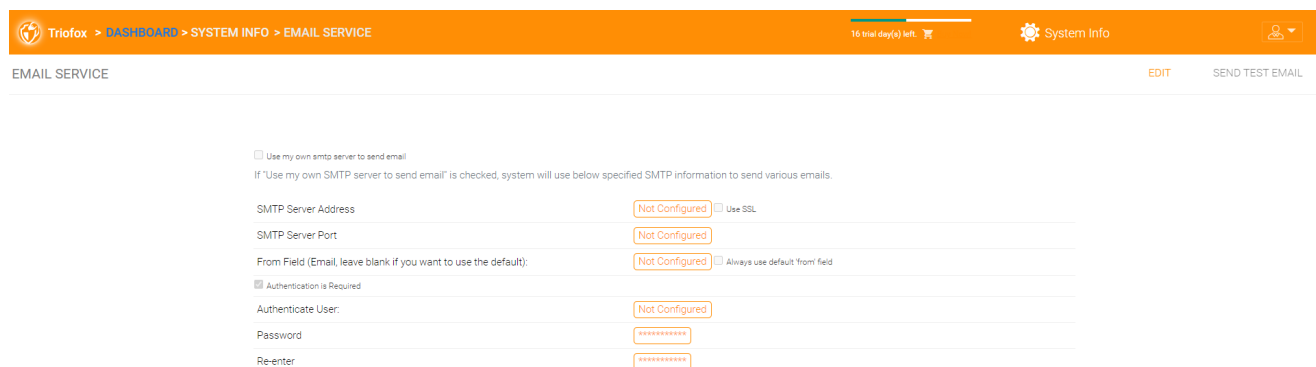
E-mail Service

In de Triofox-oplossing zijn er veel plaatsen waar de gebruiker per e-mail gecontacteerd moet worden. De e-mail service wordt gebruikt om de SMTP e-mail service in te stellen om de e-mails te versturen.

Standaard werkt het uit de doos met de standaard e-mail service met het klantenservice e-mailadres van de Cluster Server als afzender.

Het wordt aanbevolen om de SMTP-service in te stellen om uw eigen SMTP-service te gebruiken voor het verzenden van e-mails.

Als uw SMTP-service geen authenticatie vereist, kunt u een dummy e-mail invoeren in het veld Authenticate User.



Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > EMAIL SERVICE

EMAIL SERVICE

Use my own smtp server to send email
If "Use my own SMTP server to send email" is checked, system will use below specified SMTP information to send various emails.

SMTP Server Address Use SSL

SMTP Server Port

From Field (Email, leave blank if you want to use the default): Always use default from field

Authentication is Required

Authenticate User:

Password

Re-enter

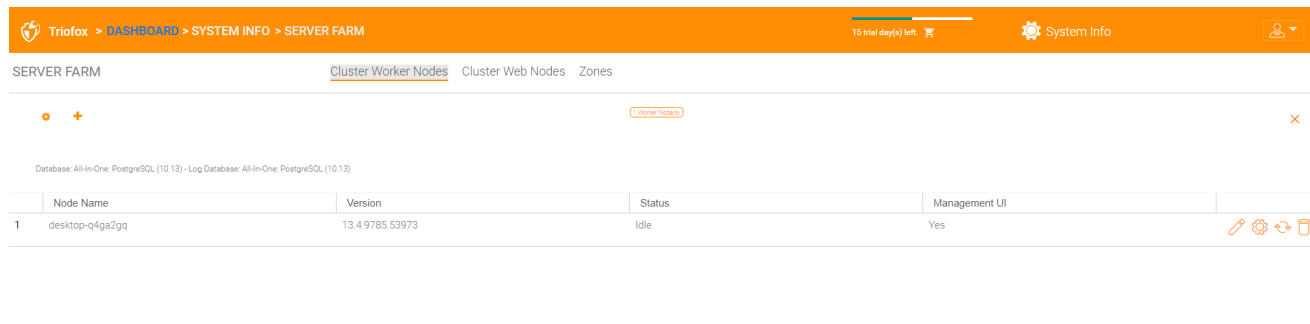
EDIT SEND TEST EMAIL

Werknemers Node Aantal

Cluster Server Farm heeft twee soorten nodes. Een is "Werknemers Node", en de andere is "Web Nodes".

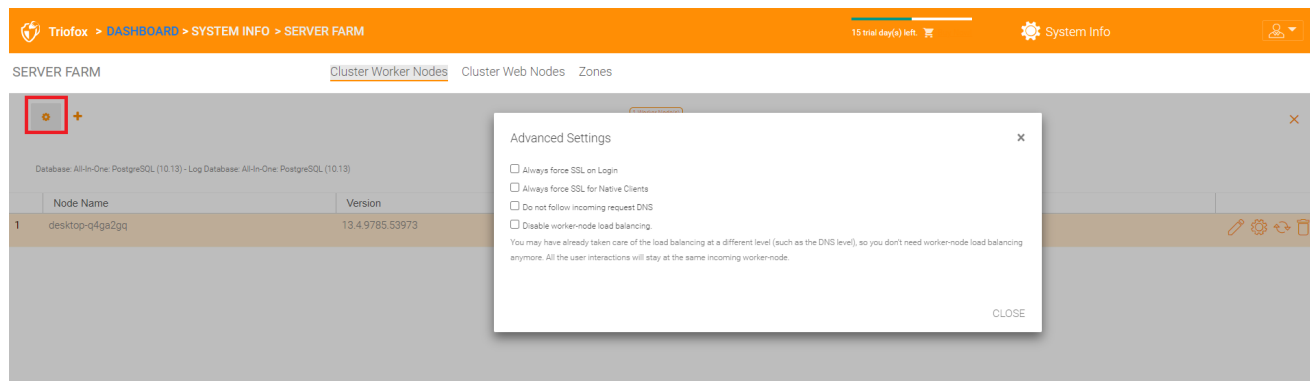
Cluster Werknemers Nodes

Dit type node bevat diensten zoals de Web Browser Gebaseerde Bestandsbeheerder, Opslag Service Connectors, enz. Opnieuw kunnen extra nodes worden toegevoegd naarmate de belasting toeneemt. Omdat cache-informatie op elke node aanwezig is, hebben gebruikers een affiniteit voor een enkele node zodra deze is toegewezen. Als de load balancer gebruikers gelijkmatig over alle werknemers nodes verdeelt, kan de cache-informatie aanwezig zijn op alle werknemers nodes.



Werknemers Node Instellingen

Er zijn enkele instellingen die van toepassing zijn op alle werknemers nodes. Na het klikken op het "Instellingen" icoon, wordt het "Geavanceerde Instellingen" paneel weergegeven.



Altijd SSL forceren bij Inloggen

In een productieomgeving moet u bijna 100% van de tijd de optie "Altijd SSL forceren bij Inloggen" inschakelen. Als deze optie is aangevinkt en Triofox detecteert dat de binnenkomende verbinding HTTP is, zal het een omleiding naar HTTPS doen. Als u SSL inschakelt, moet u eerst een SSL-certificaat instellen.

Echter, als u SSL-offload heeft, zodat SSL wordt afgelost naar een hardware-apparaat, en daarna is de binnenkomende verbinding HTTP tussen het hardware-apparaat en Triofox. In dit geval van SSL-offload, zult u "Altijd SSL forceren bij Inloggen" NIET aanvinken omdat het een oneindige omleidingslus zal creëren omdat de binnenkomende verbinding altijd HTTP is wat betreft de Triofox Server.

Altijd SSL forceren voor Native Clients

In een productieomgeving moet u bijna 100% van de tijd de optie "Altijd SSL forceren voor Native Clients" inschakelen.

Vooraf in het geval van SSL-Offload, MOET u "Altijd SSL forceren voor Native Clients" aanvinken. Anders kan de Triofox Server denken dat de binnenkomende verbinding HTTP is, dus het zal de native clients (zoals Windows clients) blijven aanmoedigen om HTTP in plaats van HTTPS te gebruiken.

Opmerking

Op iOS-apparaten kan Application Transport Security worden afgedwongen door het besturingssysteem, en HTTPS moet worden gebruikt voor een iOS-applicatie om verbinding te maken met de Cluster Server.

Werknemers-node load balancing uitschakelen

Als u uw eigen load balancer heeft, zult u de load balancing van de werknoder node uitschakelen. De Cluster Server heeft ingebouwde node-affiniteit load balancing die op een per-gebruiker basis kan worden gedaan. Als u uw eigen load balancer heeft, kunt u sessie affiniteit of gewoon round-robin gebruiken, beide zijn prima.

Opmerking

Hoe voeg je een werknoder node toe?

Installeer simpelweg de Cluster Server tijdens de installatie en wijs de Cluster Server naar dezelfde database. Zodra de installatie van de Cluster Server werknoder node is voltooid, herstart. De webportaalpagina verschijnt en vraagt je om de werknoder node toe te voegen aan de serverfarm.

Waarschuwing

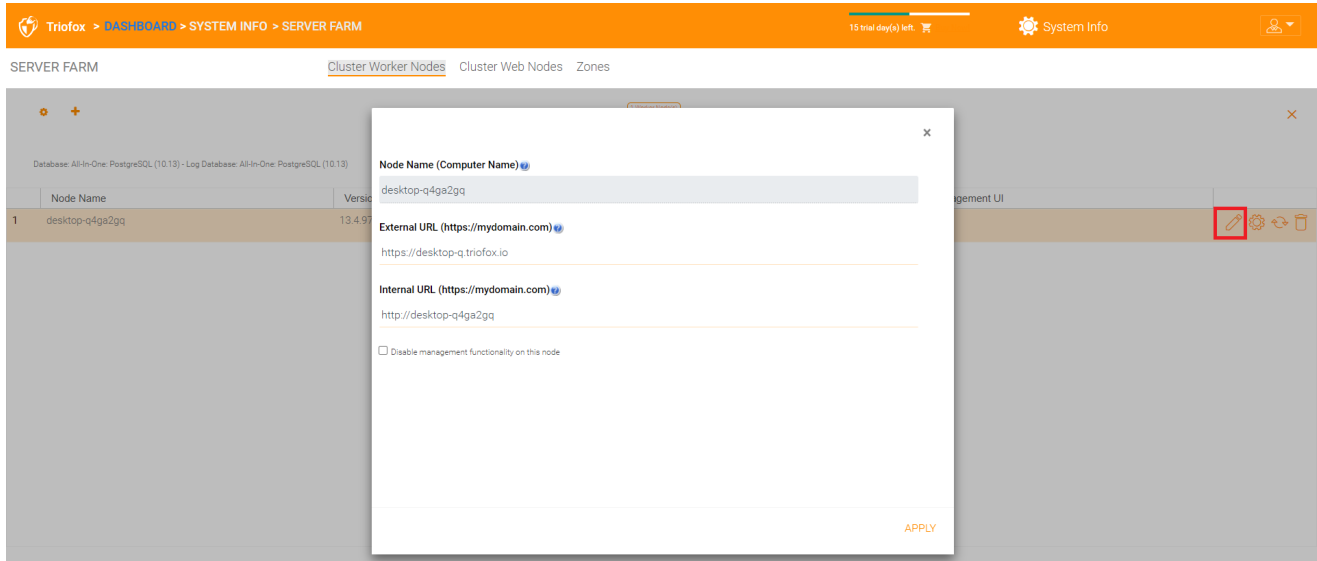
Wat gebeurt er als je de Hostnaam van de Cluster Server hebt veranderd?

In Windows Server 2012 en nieuwere server OS, wordt een server die nieuw is voorzien meestal genoemd in het hostname formaat (WIN-ABCDEFGH). Soms is het wenselijk om de naam te veranderen in het Configuratiescherm -> Systemen. Als de Cluster Server al is geïnstalleerd, zal het veranderen van de naam ervoor zorgen dat de Cluster Server zichzelf opnieuw toevoegt met de nieuwe naam. Dus de volgende keer dat je <http://localhost> bezoekt op de Cluster Server nadat de server is hernoemd, zul je zien dat de werknoder node sectie zowel de node met de oude naam (die niet meer bestaat) als de node met de nieuwe naam (die actueel

en goed is) bevat. In dit geval hoef je alleen maar de werknode met de oude naam te verwijderen.

Eigenschappen van Werknode

Je moet mogelijk de eigenschappen van de werknode veranderen wanneer je SSL instelt en de DNS-naam voor de cluster.



Node Naam

De **Node Naam** moet overeenkomen met de hostname van de werknode. Als je de Windows hostname (NETBIOS naam) van een werknode hernoemt na het installeren van de Cluster Server, kan het gebeuren dat de Cluster Server een webpagina weergeeft na het herstarten, waarin je wordt gevraagd om de nieuwe werknode toe te voegen. In dit geval kun je de nieuwe werknode toevoegen en vervolgens de oude werknode verwijderen.

Externe URL

De **Externe URL** moet overeenkomen met de externe URL van de werknode. In een productieomgeving is dit meestal in het formaat https:// en bevat het de DNS-naam van de node.

De Externe URL is een belangrijke eigenschap voor e-mailsjablonen. Nadat de installatie van de Cluster Server is voltooid, toont het dashboard de waarschuwingsboodschap "Externe DNS is niet geconfigureerd voor deze werknode. Sommige functionaliteiten werken mogelijk niet correct. Configureer Nu".

Op het moment dat je hebt besloten over de Externe DNS-naam van de Cluster Server, moet je hier komen en de Externe URL eigenschap voor de Cluster Server configureren.

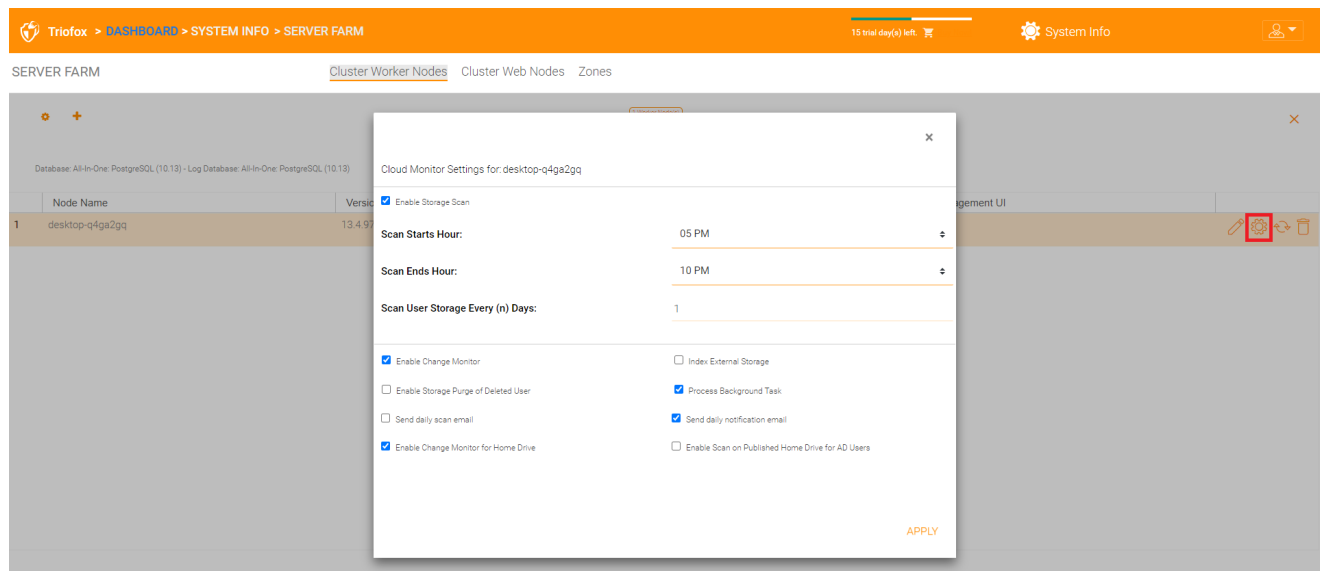
Interne URL

De Interne URL is de interne URL van de node, meestal in het formaat <http://lokaal-ip-adres>. In latere Cluster Server builds, is deze eigenschap verborgen en hoeft niet meer te worden ingesteld.

Beheerfunctionaliteit uitschakelen

Je kunt een intern gerichte werknode maken (die geen externe URL heeft) en alleen beheerfunctionaliteit toestaan op deze werknode. Dit is een beveiligingsfunctie.

Cloud Monitor Instelling Bewerken



Opslag Scan Inschakelen

Schakelt de opslag scan in of uit op de werknode. Er is een Cloud Monitor service op de Werknode. De service voert op de achtergrond monitoring uit en scant de opslag van tijd tot tijd om quota berekening te corrigeren en andere onderhoudstaken uit te voeren.

Scan Start Uur

Normaal gesproken stel je de starttijd voor de scan in op ergens in de vroege ochtend, rond 1 uur 's nachts.

Scan Eind Uur

Typisch stel je de eindtijd voor de scan in op ergens in de ochtend, zoals 8 uur 's ochtends, voordat iedereen aan het werk gaat. Het idee is om de rustige tijd (wanneer mensen niet aan het werk zijn) te gebruiken voor het scannen.

Scan Gebruikersopslag Elke (n) Dagen

Typisch kun je dit instellen op elke week of om de andere week. Dus een getal tussen 7 en 15 is geschikt.

Wijzigingsmonitor Inschakelen

Als u Wijzigingsmonitor inschakelt, wordt de gekoppelde lokale opslag, bijvoorbeeld opslag van een bestandsservernetwerkshare, gemonitord en worden meldingen van bestandswijzigingen gerapporteerd aan op afstand verbonden clients. Dit is doorgaans vereist als uw gebruikers documenten rechtstreeks wijzigen vanuit de achterliggende gekoppelde netwerkshare en vanuit de front-end cluster toegangsclients.

Externe Opslag Indexeren

Deze instelling indexeert opslagdiensten toegevoegd via de 'Opslagbeheerder'. De index wordt geschreven naar de bestandstabel in de database.

Opslag Opschonen van Verwijderde Gebruiker Inschakelen

Wanneer een gebruiker uit het systeem wordt verwijderd, wordt de thuismap van de gebruiker niet onmiddellijk verwijderd. In veel gevallen wilt u deze helemaal niet verwijderen. Bijvoorbeeld, een gebruiker wordt verwijderd van de Cluster Server, maar de gebruiker kan nog steeds de bestanden en mappen rechtstreeks vanuit het netwerk gebruiken.

Achtergrondtaak Verwerken

Geeft aan of deze specifieke node achtergrondtaken moet verwerken.

Wijzigingsmonitor Inschakelen voor Thuisstation

Wanneer integratie van het Active Directory Thuisstation is ingeschakeld, stelt dit Cluster Server in staat om wijzigingen op het thuisstation te monitoren en externe clientagents te informeren dat de bestanden/mappen zijn gewijzigd.

Dagelijkse scan e-mail versturen

Wanneer opslagscan is ingeschakeld, wordt er een dagelijkse scan e-mail naar de clusterbeheerder gestuurd over het scanresultaat.

Cluster Web Nodes

Let op

Voor een kleine implementatie is het niet nodig om webnodes te hebben. U kunt

direct naar werkernodes gaan, aangezien werkernodes standaard ook webnodes zijn.

De Accountbeheer-, Aanmeld- en Load Balancing-diensten zijn geïnstalleerd op deze fysieke (of virtuele) machine. Afhankelijk van de belasting heeft u 1 tot N van dergelijke nodes nodig. Doorgaans raden we aan om 10+ werkernodes te gebruiken voor elke web front node. Voor kleine implementaties kunt u web front nodes weglaten en combineren in werkernodes. Al het installatiewerk is hetzelfde. Als u geen web front node nodig heeft, hoeft u deze niet toe te wijzen in Clusterbeheer.

SERVER FARM

Cluster Worker Nodes Cluster Web Nodes Zones

Node Name Version

Help Only registered as a worker node, do NOT add it again as a web node. When you have a single-server-all-in-one deployment, add the node as worker node, instead of a web node. Only register dedicated web nodes here in a multi-node deployment.

Voorbeeld:

- ACME Corporation implementeert twee web front nodes `node1.acme.com` en `node2.acme.com`. Elke node draait een kopie van de Cluster Server verbonden met dezelfde SQL-database.
- ACME Corporation verwerft een domeinnaam (DNS) van `cloud.acme.com`, die load balanced is naar `node1.acme.com` en `node2.acme.com`.

Wanneer gebruikers hun browsers richten op <https://cloud.acme.com>, worden ze doorgestuurd naar de inlogpagina van een van de nodes.

Let op

OPMERKING 1: Als u hardware load balancing beschikbaar heeft, hoeft u helemaal geen webnodes te gebruiken.

OPMERKING 2: Windows 2012/R2 wordt geleverd met Network Load Balancing (NLB). Als u NLB gebruikt, hoeft u helemaal geen webnodes te gebruiken.

Als u een bestaande load balancer heeft, kunt u in principe de webnodes weglaten.

Zones

Het concept van een zone is om uw werkernodes te verbinden met de locatie van de opslag. Wanneer u aan zones denkt, denkt u eerst aan de opslaglocatie.

Bijvoorbeeld, ik heb opslag in LA, dus ik heb een LA zone. Ik heb ook opslag in NY, dus ik heb een NY zone.

U kunt ook werkernodes van verschillende zones hebben en gebruikers toewijzen aan een specifieke zone. Als de thuismap van de gebruiker uit de LA zone komt, moet de gebruiker worden toegewezen aan de LA zone.

SERVER FARM Cluster Worker Nodes Cluster Web Nodes **Zones**

0 zones

Zone Name	Access Point
-----------	--------------

Help

Client Versies

Client Versions		
Windows Client	--/13.4.9785.53973	>
Server Agent	--/13.4.9785.53973	>
Mac Client	--/13.4.313	>

Windows Client

Voor Windows Client, Mac Client en Windows Server Agent is er een automatische client-updatefunctie. Elk upgrade pakket bevat de bijgewerkte clients. Door op de **Publiceren** knop te klikken, kan het nieuwere pakket worden gepubliceerd naar de clients. Elke nieuwe Cluster Server upgrade bevat de nieuwere Windows client, Windows Server Agent en Mac client. Clustergebruikers kunnen de clients die bij Cluster Server zijn inbegrepen verkrijgen via de handmatige download. Echter, voor bestaande gebruikers met reeds geïnstalleerde clients, worden deze oudere clients niet automatisch geüpgraded totdat de nieuwere clientpakketten worden gepubliceerd.

Dagelijkse Upgrade Limiet

Dit is een instelling per werkernode. Bijvoorbeeld, als u 2 werkernodes heeft en de dagelijkse upgrade limiet instelt op 100, zal een maximum van 200 clients per dag worden geüpgraded.

Toepassen op Gebruikers

Deze optie wordt meestal gebruikt voor testdoeleinden voordat de client wordt gepubliceerd.

Niet Toepassen op Gebruikers

Deze optie wordt meestal gebruikt voor testen voordat de client wordt gepubliceerd en om bepaalde gebruikers uit te sluiten.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLIENT VERSION MANAGER 15 trial day(s) left System Info

Windows Client | Server Agent | Mac Client

Please specify the windows client/server agent/mac client version you want to publish. The windows client/server agent will be upgraded automatically if its version is older than the specified version.

Windows Client Version: 📄

Windows Client Package:

Daily Upgrade Limit: (0-Unlimited)
The auto client upgrade process will distribute the upgrades in evenly-spaced intervals each day up to the specified daily limit.

Apply to users:
specify the users whose clients will be upgraded. Leave it blank for all users to receive upgrades. (tenant admin email) will include all users who belong to the tenant

Do NOT apply to users:
specify the users whose clients will NOT be upgraded. Leave it blank for all users to receive upgrades.

Do not upgrade file driver

Current Published Version:--

[Help](#)

PUBLISH

Opmerking

De Windows client daarbuiten heeft een proces dat als een Windows service op de achtergrond draait. De service controleert op regelmatige intervallen van ongeveer 1-2 uur of er een nieuwere upgrade beschikbaar is. Zodra een nieuwere clientpakket wordt gepubliceerd en ontdekt, wordt het nieuwere pakket gedownload. Echter, als de client nog actief draait, zal de vervanging en upgrade niet plaatsvinden totdat de client applicatie wordt gestopt en opnieuw gestart. Dit gebeurt meestal wanneer de gebruiker uitlogt van Windows of hun desktop herstart.

Als de Windows client software actief draait, kan er een bericht verschijnen in het systeemvak met de vraag aan de gebruiker of ze de client software willen herstarten en de nieuwere versie willen krijgen.

Zodra een client is gepubliceerd voor automatische client upgrade, kunt u **Unpublish** gebruiken om de automatische client upgrade te stoppen.

Server Agent

De Windows Server Agent kan apart worden gepubliceerd voor automatische upgrade.

The screenshot shows the 'Client Version Manager' interface in Triofox. The breadcrumb navigation is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLIENT VERSION MANAGER'. The page title is '15 trial day(s) left'. The current page is 'System Info'. The interface has three tabs: 'Windows Client', 'Server Agent' (selected), and 'Mac Client'. Below the tabs, there is a message: 'Please specify the windows client/server agent/mac client version you want to publish. The windows client/server agent will be upgraded automatically if its version is older than the specified version.' The form contains the following fields: 'Server Agent Version' with the value '13.4.9785.53973', 'Server Agent Package' with the value '/portal/Pkgs/windowspkg.zip', and two checkboxes: 'Do not upgrade file driver' and 'Do not restart server agent after upgrade', both of which are unchecked. A 'PUBLISH' button is located to the right of the form. At the bottom left, there is a 'Help' button.

Mac Client

De Mac client kan apart worden gepubliceerd voor automatische upgrade.

Please specify the windows client/server agent/mac client version you want to publish. The windows client/server agent will be upgraded automatically if its version is older than the specified version.

Mac Client Version (OSX 10.13/10.14):	<input type="text" value="13.4.313"/>	PUBLISH
Mac Client Package:	<input type="text" value="/portal/Pkgs/Mac/MacClient.9.dmg.zip"/>	
Current Published Version:--		

[Help](#)

Beheerders

De optie "Beheerders" stelt een Triofox beheerder in staat om het standaard e-mailadres van de clusterbeheerder te wijzigen, het wachtwoord te resetten en extra beheerders toe te voegen.

DEFAULT ADMINISTRATOR

	EDIT
Cluster Admin	EDIT
ahsana@triofox.com	EDIT RESET PASSWORD

Additional Cluster Administrators (add other users to administrators) (email1;email2):

[EDIT](#)

Cluster Branding

U kunt toegang krijgen tot de cluster branding onder **System Info**.

Cluster Info	
Product Name	Triofox >
Assigned License Count	Trial ends in 22 days >
Cluster ID	KCYnNE1YdRW6+eGCldHQc9hVMSUqmHmpGzQzjHRXudpVtSi/zr/zfBexpSn2

Server Farm	
External DNS	https://desktop-q4ga2gq.triofox.io
Email Service	Default >
Database Info	All-In-One: PostgreSQL (10.13) >
Worker Node Count	1 >

Client Versions	
Windows Client	~/13.4.9785.53973 >
Server Agent	~/13.4.9785.53973 >
Mac Client	~/13.4.313 >

[Help](#)

Administrators >
Cluster Branding >
Cluster Settings >
Application Manager >
Languages >
Anti-virus >
Reports >
Multi-Tenancy <input checked="" type="checkbox"/>

Requests (Total)	273 >
Requests (Active)	0 >
Response Time	414 ms >
Active Upload	0 >
Active Download	0 >
Upload	0 Bytes/S >

In Cluster Branding kunt u het logo, bitmaps en andere branding-gerelateerde informatie wijzigen. Er zijn twee ondersteuning voor branding. De ene is de ingebouwde self-service branding, die volledig wordt gecontroleerd door de "Cluster Branding" instellingen in de "Systeem Info". De andere is de volledige branding service. Beide zijn afhankelijk van "Cluster Branding" om het uiterlijk van het webportaal te veranderen.

Ingebouwde branding werkt met white-label clients, die bij de eerste verbinding met de cluster, de branding-gerelateerde informatie zullen downloaden en gebruiken. In vergelijking met de volledige branding service, branden volledige branding clients artwork, logo bitmaps en gerelateerde informatie in de client binaries.

Algemeen

Het Algemeen tabblad laat u de naam en andere instellingen specificeren zoals hieronder beschreven.

Productnaam

Hier specificeert u hoe u het product wilt noemen. Dit is de naam die gebruikers zullen zien wanneer ze inloggen op het webportaal of client applicaties. Om toegang te krijgen tot de branding instellingen, klik op het branding icoon (1), klik dan op "EDIT" (2), en wijzig dan de instelling die u wilt (3). Vergeet niet om uw instellingen op te slaan. U kunt ook een kleurentema kiezen dat u wilt dat uw gebruikers zien wanneer ze inloggen op het portaal. U kunt een kleurentema kiezen dat overeenkomt met de kleuren van uw bedrijf.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > BRANDING 22 trial day(s) left. System Info

General Web Portal Client Download Windows Client Mac Client Emails

RESET ALL EDIT

Product Name: Not Branded
What you want to call the product.

Web-UI Theme (takes effect when you login next time): mtorange

Customized Theme Color

'Contact Us' URL Not Branded
The URL of your contact us page

'Home Page' URL Not Branded
The URL of your 'Home' page

'Term of Use' URL Not Branded
The URL of your 'Term of Use' page

'Privacy Policy' URL Not Branded

Help

Home Page URL

Dit is de URL van uw "Home Page" pagina.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > BRANDING 22 trial day(s) left. System Info

General Web Portal Client Download Windows Client Mac Client Emails

RESET ALL EDIT

Product Name: Not Branded
What you want to call the product.

Web-UI Theme (takes effect when you login next time): mtorange

Customized Theme Color

'Contact Us' URL Not Branded
The URL of your contact us page

'Home Page' URL Not Branded
The URL of your 'Home' page

'Term of Use' URL Not Branded
The URL of your 'Term of Use' page

'Privacy Policy' URL Not Branded

Help

Auteursrechtverklaring

Dit is de inhoud van uw "Auteursrechtverklaring".

Web-UI Theme (takes effect when you login next time):	mtorange
Customized Theme Color	
'Contact Us' URL The URL of your contact us page	Not Branded
'Home Page' URL The URL of your 'Home' page	Not Branded
'Term of Use' URL The URL of your 'Term of Use' page	Not Branded
'Privacy Policy' URL The URL of your 'Privacy Policy' page	Not Branded
'Copyright' Statement	Not Branded



Help

Webportaal

U kunt de sectie **Webportaal** vinden onder **Cluster Branding**.

Opmerking

In eerdere builds werkten de pictogrammen het beste wanneer de pictogrambestanden zich op dezelfde server bevonden en de pictogrammen werden verwezen door een relatieve link.

Bijvoorbeeld, u kunt een submap maken onder de installatiemap van de Cluster Server, zoals de map root/imagetest. De afmetingen van alle pictogrammen voor elke instelling in het webportaal moeten overeenkomen met wat wordt weergegeven voor elke instelling. Het brandmerken van de pictogrammen en afbeeldingen vereist dat de pictogrammen en afbeeldingen dezelfde breedte/hogte hebben zoals gespecificeerd of dezelfde beeldverhouding als de resolutie hoger is.

In latere builds zijn de gebruikte pictogrammen what-you-see-is-what-you-get en kunt u die pictogramsets uploaden.

Applicatiepictogram

In de sectie Webportaal van de clusterbranding kunt u het applicatiepictogram wijzigen. Dit is de afbeelding die naast de productnaam in het webportaal verschijnt.

EDIT

Application Icon
PNG format recommended (32x32). Used by web portal.



Drive Icon
The drive icon (16x16)



Logo
The logo image on the login page (300x50)



Login Background Image
The background image on the login page

IOS Client App ID(used for Smart App Banners)

Not Branded

Login Page Note:

Not Branded



Schijfpictogram

Dit is het pictogram dat wordt gebruikt voor de Triofox-schijf. Bijvoorbeeld, in de boomweergave van het webportaal.

EDIT

Application Icon
PNG format recommended (32x32). Used by web portal.



Drive Icon
The drive icon (16x16)



Logo
The logo image on the login page (300x50)



Login Background Image
The background image on the login page

IOS Client App ID(used for Smart App Banners)

Not Branded

Login Page Note:


Not Branded





Logo URL & Inlogpagina Linker Afbeelding

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > BRANDING 21 trial day(s) left. System Info

General **Web Portal** Client Download Windows Client Mac Client Emails EDIT

Application Icon
PNG format recommended (32x32). Used by web portal. 

Drive Icon
The drive icon (16x16) 

Logo
The logo image on the login page (300x50) 

Login Background Image
The background image on the login page

IOS Client App ID(used for Smart App Banners) Not Branded

Login Page Note: Not Branded

[Help](#)

Volg dezelfde stappen voor brandinginstellingen voor "Inlogachtergrond Afbeelding", "Bestand Delen Stempel Pictogram", "IOS Client App ID", "Inlogpagina Opmerking", "Wachtwoord Wijzigen URL", "Handleiding Pagina URL".

Client Download

U kunt de sectie **Client Download** vinden onder **Cluster Branding**. U kunt er ook voor kiezen om de downloadlink voor sommige clients niet te tonen.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > BRANDING 21 trial day(s) left. System Info

General Web Portal **Client Download** Windows Client Mac Client Emails EDIT

Download Page Windows Client Server Agent Mac Client **IOS Client** Android Client

IOS Client Download Link: Not Branded

Android Client Download Link: Not Branded

[Help](#)

Downloadlinks voor Mobiele Clients

Zodra u uw eigen iOS-client en/of Android-client heeft gebrandmerkt, kunt u de downloadlink naar uw eigen AppStore en Google Play wijzen.

Download Page

Windows Client Server Agent Mac Client IOS Client Android Client

IOS Client Download Link

Not Branded

Android Client Download Link

Not Branded

 Help

Windows Client



U kunt de sectie **Windows Client** vinden onder **Cluster Branding**.

Hier kunt u de URL's voor het applicatiepictogram en het schijfpictogram specificeren. U kunt ook uw bedrijfsnaam invoeren onder "Fabrikantnaam" samen met het "Contact Info" e-mailadres. U heeft ook de mogelijkheid om hier uw eigen gebrandmerkte MSI Windows-client te maken. U kunt ook uw eigen code-ondertekeningscertificaat gebruiken om het MSI-pakket digitaal te ondertekenen. Het voordeel van het maken van uw eigen MSI-clientpakket is dat wanneer gebruikers de Windows-client downloaden en installeren die u verstrekt, ze tijdens de clientinstallatie uw bedrijfsnaam samen met uw branding zullen zien.

De Windows-client ondersteunt meerdere talen. Sommige taalpakketten zijn inbegrepen en worden verzonden met Triofox. Als u de Windows-client in een andere taal wilt uitvoeren, kunt u daar de UI-taal instellen.

EDIT

Recommended: use a single .ico file that contains multiple images (64x64, 48x48, 32x32, and 16x16) with 32-bit color depth (RGB/A)



Application Icon (.ico) (32x32) .ICO format. used by Native Client	
Drive Icon (.ico) (32x32) .ICO format. used by Native Client	
UI Language	Use OS Setting
Manufacturer Name	Not Branded
Contact Info	Not Branded

Help

Na het klikken op de knop "Bewerken" om de branding informatie van de Windows-client te bewerken, kunt u de EULA (Eindgebruikerslicentieovereenkomst) en Code Signing Certificate specificeren.

SAVE SETTINGS AND BRAND INSTALLATION PACKAGE RESET BRANDED PACKAGE SAVE SETTINGS CANCEL

Recommended: use a single .ico file that contains multiple images (64x64, 48x48, 32x32, and 16x16) with 32-bit color depth (RGB/A)

Application Icon (.ico) (32x32) .ICO format. used by Native Client	 Choose File No file chosen
Drive Icon (.ico) (32x32) .ICO format. used by Native Client	 Choose File No file chosen
UI Language	Use OS Setting
Manufacturer Name	
Contact Info	yueningliu19952@yahoo.com

Help

Choose File No file chosen

EULA

De invoer is in een RTF-bestandsformaat.

Code Signing Certificate

U kunt een code-ondertekeningscertificaat verkrijgen van uw code-ondertekeningscertificaatleverancier. De meeste SSL-providers bieden ook code-ondertekeningscertificaten aan. Zorg ervoor dat u SHA 256 (SHA2) gebruikt als het hashalgoritme voor uw digitale ondertekeningscertificaat.

Als uw Code Signing-certificaat al is geïnstalleerd, kunt u ook de optie gebruiken - **Ondertekenen met cert in certificaatwinkel.**

MAC Client

U kunt de MAC-client en MAC-client installatiepakket branding hier configureren.

Client Branding

The screenshot shows the Triofox dashboard with the following elements:

- Header:** Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > BRANDING. On the right, it shows "21 trial day(s) left" and "System Info".
- Navigation:** A horizontal menu with tabs: General, Web Portal, Client Download, Windows Client, **Mac Client** (selected), and Emails.
- Content Area:**
 - Mac Client Application Icon:** Application icon in Mac Client Systray menu (128X128). Includes an upload icon.
 - Mac Client Drive Icon:** Mac Client Drive Icon (.icns format). Includes an upload icon.
 - Mac Client Systray(Notification Area) Icon:** Mac Client Systray icon displayed on Notification Area (16X16). Includes an upload icon.
 - UI Language:** A dropdown menu currently set to "Use OS Setting".
- Footer:** A green "Help" button with a question mark icon.

E-mails

Er zijn veel plaatsen in Cluster Manager waar gebruikers via e-mail moeten worden gecontacteerd. Dus het tabblad **E-mails** wordt gebruikt om de e-mailsjablonen in te stellen die worden gebruikt om gebruikers via e-mail te contacteren.

Welkomst-e-mail voor Nieuwe Teamgebruiker

Het teamlid is een reguliere gebruiker in een cluster. Dit is de e-mailsjabloon die naar de gebruiker wordt gestuurd wanneer het gebruikersaccount wordt aangemaakt.

Welkomstmail voor Nieuwe Gastgebruiker

Een gastgebruiker is een reguliere gebruiker in een tenant die geen eigen thuismap heeft. Daarom kan de gastgebruiker alleen werken met de bestanden en mappen die door andere reguliere gebruikers zijn gedeeld. Dit is de e-mailsjabloon die naar de gastgebruiker wordt gestuurd wanneer het account van de gastgebruiker wordt voorzien.

E-mail voor het Delen van Bestanden/Mappen

Dit is de e-mail die naar een gebruiker wordt gestuurd wanneer de gebruiker op het punt staat bestanden/mappen te ontvangen.

Verzoek een Bestand

Dit is de e-mail die naar een gebruiker wordt gestuurd wanneer de gebruiker wordt uitgenodigd om een bestand te uploaden.

Informeer externe gebruiker dat gedeeld bestand is gewijzigd

Wanneer een gedeeld bestand/map is gewijzigd, wordt deze e-mail gestuurd naar de gebruiker die de gedeelde bestanden/mappen ontvangt.

Beheerder Reset Gebruikerswachtwoord E-mail

Dit is de e-mail die naar een gebruiker wordt gestuurd wanneer hun wachtwoord wordt gereset.

Gebruiker Reset Wachtwoord E-mail

Dit is de e-mail die naar een gebruiker wordt gestuurd wanneer de gebruiker zelf het wachtwoord reset.

Nieuwe Inlogactie E-mail

Dit is de e-mailmelding die naar de gebruiker wordt gestuurd wanneer de gebruiker inlogt vanaf een specifieke machine.

Instellingen

Hier wordt het antwoord e-mailadres ingesteld. Normaal gesproken zal de e-mail worden verzonden met behulp van de SMTP-service die is ingesteld. Als het antwoordadres echter anders is, kunt u het hier instellen.

EDIT

Welcome Email for New Team User

Welcome Email for New Guest User

Email for File/Folder Share

Request a File

Notify External User that Shared File Changed

Folder Change Subscription

Sync Task Failed/Paused

Fast Update Protection

Help

Clusterinstellingen

Clusterinstellingen

- Hide login failure message details
- Hide build number from login page
- Hide support button (only takes effect after login again)
- Hide 'Forgot your password' link on login page
- Dont retry when login failed
- Always display CAPTCHA on the web portal login page
- Show 'purge storage option' when delete user
- Dont send email notification to user when purge deleted content
- Dont send email notification to admin when purge deleted content
- Retrieve avatar from third party service (ie. Google)
- Hide file extension in web file browser
- Disable Windows Client Auto-Logon
- Allow personal data tagging
- Only allow access performance information from local host

Help

Verberg Inlogfoutmelding

Als deze optie is ingeschakeld, wordt de "Inloggen mislukt"-melding vervangen door een zeer algemene "Inloggen mislukt"-melding. Als de optie niet is ingeschakeld, kan een meer betekenisvolle inlogfout worden uitgegeven, zoals gebruiker-niet-gevonden, authenticatie-fout enzovoort. Dit is een beveiligingsfunctie als u niet te veel informatie wilt onthullen zodat hackers de reden voor de mislukte authenticatie kunnen raden.

Verberg buildnummer van inlogpagina

Dit regelt het buildnummer op de inlogpagina van het webportaal.

Verberg ondersteuningsknop

Dit verbergt het zwevende ondersteuningsicoon.

Verberg "Wachtwoord vergeten"-link op inlogpagina

Deze optie wordt meestal gebruikt wanneer Active Directory-integratie is ingeschakeld. De gebruiker moet dan zijn wachtwoord vergeten en wijzigen op de normale Active Directory-manier en niet op de manier die Triofox biedt. In dit geval wordt aanbevolen om de "Wachtwoord vergeten"-link te verbergen.

Niet opnieuw proberen wanneer inloggen mislukt

Deze optie wordt vaak gebruikt wanneer de Active Directory-gebruiker een laag aantal mislukkingen heeft op het lock-out beleid. Als het wachtwoord van de gebruiker onjuist is, kunnen een paar pogingen het Active Directory-account van de gebruiker vergrendelen. De herhaalfunctie kan worden gebruikt wanneer er geen Active Directory-vergrendeling is of wanneer het aantal vergrendelingen hoog is.

Toon "opslagruimte opruimen"-optie bij verwijderen gebruiker

Standaard wordt, wanneer een gebruiker wordt verwijderd, de inhoud van de thuismapopslag van de gebruiker niet aangeraakt voor later gebruik of beoordeling. Als het gewenst is om de inhoud van de gebruiker te verwijderen wanneer de gebruiker wordt verwijderd, kan deze optie de opruimmogelijkheid tonen.

Stuur geen e-mailmelding naar gebruiker wanneer verwijderde inhoud wordt opgeruimd

Wanneer de gebruiker bestanden verwijdert, worden ze niet direct verwijderd. Het opruimen is asynchroon en gepland voor een later tijdstip. Deze instelling regelt de melding.

Stuur geen e-mailmelding naar beheerder wanneer verwijderde inhoud wordt opgeruimd

Wanneer de gebruiker bestanden verwijdert, worden ze niet direct verwijderd. Het opruimen is asynchroon en gepland voor een later tijdstip. Deze instelling regelt de melding aan de beheerder.

Avatar ophalen van externe dienst (bijv. Google)

Dit is een gebruiksvriendelijkheidsfunctie die het mogelijk maakt om de afbeelding van de gebruiker op te halen van Google.

Verberg bestandsextensie in webbrowsers

Deze instelling verbergt de bestandsextensie.

Schakel automatisch inloggen van Windows-client uit

Dit is een beveiligingsfunctie. Het resultaat is dat elke keer dat de Windows-client wordt gesloten en de gebruiker de volgende keer probeert in te loggen, het inlogtoken niet wordt onthouden en de gebruiker de inloggegevens opnieuw moet invoeren om in te loggen.

Persoonlijke gegevenstaging toestaan

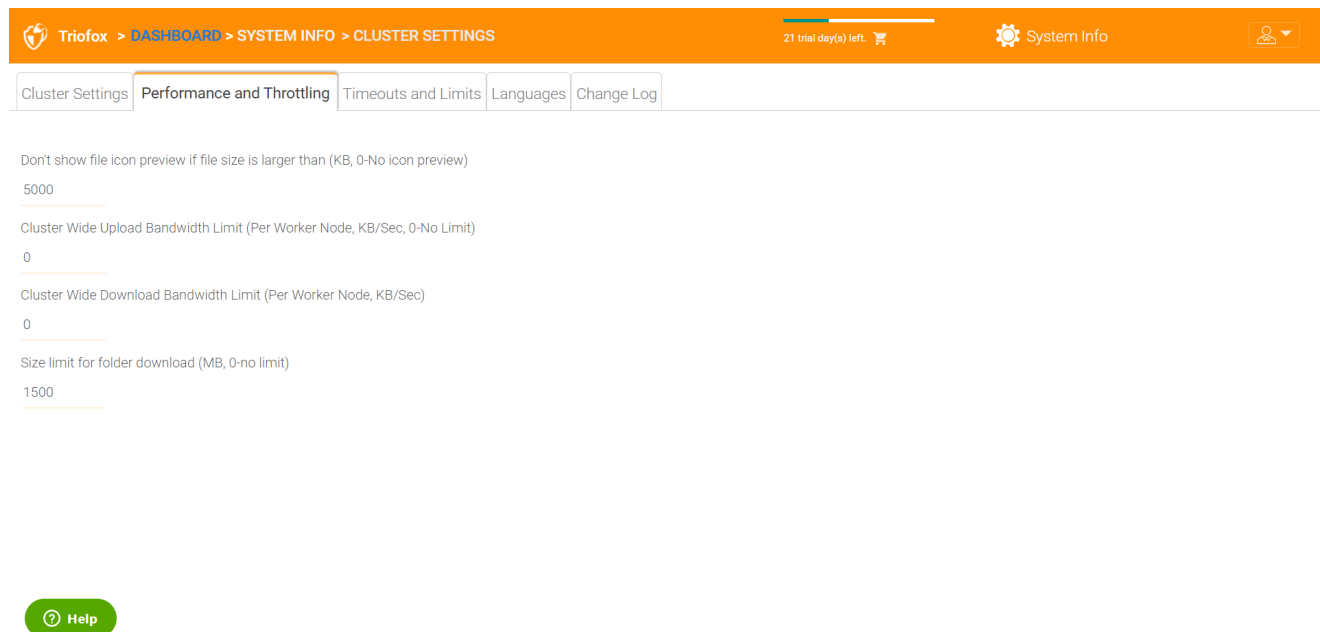
Koppel lokale map met behulp van in-place versiebeheer map

Wanneer mappen van een externe pc/Mac naar Triofox worden gesynchroniseerd, zal het gebruik van in-place versiebeheer map ervoor zorgen dat de map dezelfde mappenstructuur behoudt als de map die wordt geüpload. Anders beheert Triofox de mapinhoud aan de serverzijde op zijn eigen manier.

Alleen toegang tot prestatie-informatie van lokale host toestaan

Prestatiegegevens kunnen alleen worden geopend vanaf <http://localhost> en niet vanaf een externe URL.

Prestaties en Throttling



The screenshot shows the Triofox dashboard interface. The top navigation bar is orange and contains the following elements from left to right: the Triofox logo, a breadcrumb trail 'DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLUSTER SETTINGS', a trial status indicator '21 trial day(s) left.', a 'System Info' link with a gear icon, and a user profile icon. Below the navigation bar is a horizontal menu with five tabs: 'Cluster Settings', 'Performance and Throttling' (which is selected and highlighted), 'Timeouts and Limits', 'Languages', and 'Change Log'. The main content area displays four settings, each with a text label and a numerical input field:

- Label: "Don't show file icon preview if file size is larger than (KB, 0-No icon preview)"
Value: 5000
- Label: "Cluster Wide Upload Bandwidth Limit (Per Worker Node, KB/Sec, 0-No Limit)"
Value: 0
- Label: "Cluster Wide Download Bandwidth Limit (Per Worker Node, KB/Sec)"
Value: 0
- Label: "Size limit for folder download (MB, 0-no limit)"
Value: 1500

At the bottom left of the dashboard, there is a green circular button with a white question mark icon and the text "Help".

Toon geen bestandspictogramvoorbeeld als de bestandsgrootte groter is dan (KB, 0-Geen pictogramvoorbeeld)

Dit wordt gebruikt om de generatie van miniatuurweergaven voor pictogrammen in de bestanden- en mappenweergave van de webbrowser te beheersen. Het genereren van miniatuurweergaven kost CPU-kracht van de Cluster Server. Voor grote bestanden kan het genereren van miniatuurweergaven de systeemprestaties beïnvloeden. Daarom wordt aanbevolen om de functie te beperken tot een bepaalde afbeeldingsgrootte.

Clusterbrede uploadbandbreedtelimiet (Per Werkknooppunt, KB/sec, 0-Geen Limiet)

Dit beperkt de uploadbandbreedte.

Clusterbrede downloadbandbreedtelimiet (Per Werkknooppunt, KB/sec)

Dit beperkt de downloadbandbreedte.

Grootte limiet voor map download (MB, 0-geen limiet)

Dit is om te voorkomen dat een gebruiker een zeer grote map downloadt en alle middelen van de Cluster Server verbruikt.

Time-outs en Limieten

The screenshot shows the 'Timeouts and Limits' configuration page in the Triofox dashboard. The breadcrumb trail is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLUSTER SETTINGS'. The page has a trial timer showing '21 trial day(s) left'. The navigation tabs include 'Cluster Settings', 'Performance and Throttling', 'Timeouts and Limits' (which is active), 'Languages', and 'Change Log'. The settings are as follows:

- Web Browser Session Timeout (minutes, 0 - never timeout): 120
- Native Client Token Timeout (days, 0 - never timeout): 15
- Mobile Client Token Timeout (days, 0 - never timeout): 15
- Distributed Lock Idle Timeout (minutes, 0 - never timeout): 15
- Send shared file change notification every n minutes(0 - send immediately): 5
- Open third party web application in new window when the height of the web browser is less than: 0
- Max Device Count (Concurrent Device Count) for Each User (0-Unlimited): 0
- Purge Device Entry n Days After Device Disconnected (0 - let system decides): 0
- Maximum file search results: 25

A green 'Help' button is located at the bottom left of the settings area.

Talen

- Allowed Languages:
- (Beta) Chinese (Simplified) - 简体中文
 - (Beta) Chinese (Traditional) - 繁体中文
 - (Beta) German (Switzerland) - Deutsch (Schweiz)
 - (Beta) German - Deutsch
 - (Beta) French - français
 - (Beta) French (Switzerland) - français (Suisse)
 - (Beta) Italian - italiano
 - (Beta) Italian (Switzerland) - italiano (Svizzera)
 - (Beta) Dutch - Nederland
 - (Beta) Dutch (Netherlands) - Nederlands (Nederland)

Cluster Wide Default Languages:
⌵



Dit gedeelte stelt de webportaaltaalen en de clienttoepassingstalen in voor de Windows-client. We hebben de vertaling geautomatiseerd en bieden de bronbestanden die u kunt gebruiken om het webportaal en de clients in de taal van uw keuze te lokaliseren.

Wijzigingslogboek

Keep file change log for n days.

15

Email Address to Receive Cloud Monitor Messages:

Logging DB Connection String:

Logging DB Connection String (Read-only Replica):



Bewaar het wijzigingslogboek van bestanden voor n dagen

Dit is een clusterbreed retentiebeleid voor het wijzigingslogboek van bestanden.

Het wijzigingslogboek van bestanden bevindt zich in de SQL-database. Voor implementaties die SQL Express gebruiken, is er een groottebeperking voor de database. In de implementatiehandleiding is er een optie om het wijzigingslogboek van

bestanden te splitsen in een MySQL-database of in een andere SQL-database. Deze optie wordt meestal gebruikt om de grootte van de SQL-database klein te houden.

Opmerking

Nadat de Cluster Server een tijdje in productiemodus heeft gedraaid, raden we u aan om de database tabel van het wijzigingslogboek van bestanden en de bestandsindex tabel te controleren om te zien hoe groot deze tabellen zijn.

E-mailadres om Cloud Monitor-berichten te ontvangen

Af en toe kan de Cluster Monitor-service een e-mail sturen over status en waarschuwingen.

Logging DB-Verbindingsreeks

Dit is om het wijzigingslogboek van bestanden, de apparaattabel, de bestandsindex tabel en de audit trace tabel uit de hoofddatabase te splitsen en naar een secundaire database te verplaatsen. De secundaire database kan een Microsoft SQL Server of een MySQL Community Server zijn.


De database van de Cluster Server is verdeeld in een kerngedeelte en een logboekgedeelte. Het kerngedeelte kan de DB-verbindingsovereenkomst opslaan die verbinding maakt met de secundaire database. Deze instelling stond vroeger in het web.config-bestand.

Applicatiebeheer

U kunt ook web-apps configureren onder het tabblad 'Applicatiebeheer' in Clusteropties. Dit stelt gebruikers in staat om documenten te bewerken met behulp van de web-apps. De apps hier zijn alleen van toepassing op webportaalgebaseerde bewerking.



EDIT


 Microsoft Office Web App

Microsoft Office Web App (Office Online Server is needed to edit word files)


Office Online Server Access Point (<https://myoffice.com>)
(Leave it blank to use Office365 online viewer) Not Configured

View only (check if your Web App Server doesn't allow editing)

Use as default viewer

 Pixlr Web App

Use as default viewer

 Zoho Web App

Use as default viewer

Zoho API Key Not Configured

[Help](#)

Zodra een applicatie is geactiveerd, kunt u de contextmenu-invoer zien in de webgebaseerde bestands- en mapbeheerweergave.

Talen

Onder 'Talen' kunt u de taal van uw keuze instellen.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > LANGUAGES

30 trial day(s) left.

System Info

Step 1: Select a Language to Manage and then click on Set Language:

Afar (aa) ⌵ [SET LANGUAGE](#)

Anti-Virus

Onder 'Anti-Virus' kunt u uw eigen Anti-Virus activeren.

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > ANTI VIRUS

30 trial day(s) left.

System Info

ANTI-VIRUS EDIT

Anti-Virus Engine

file being uploaded via worker node will be scanned by the selected anti-virus software)

None ⌵

Cloud Backup

Opmerking

Met Triofox's Cloud Backup kunt u uw Triofox-server veranderen in een backup-apparaat of een zelf-gehoste backup-oplossing creëren met de mogelijkheid om eindpunten te back-uppen en mapmachtigingen te herstellen.

In deze sectie leert u hoe u backup kunt inschakelen voor bestandsdelingen en eindpuntapparaten, en hoe u toegang krijgt tot en de bestanden in de backup kunt herstellen.

Cloud Backup Inschakelen

Cloud Backup wordt ingeschakeld op basis van een cluster. In plaats van een duur backup-apparaat aan te schaffen, neemt uw Triofox-server de rol van het virtuele apparaat op zich, waardoor u een zelf-gehoste backupdienst kunt creëren of de gehoste omgeving van Triofox kunt gebruiken om de offsite kopieën van uw gegevens te beveiligen.

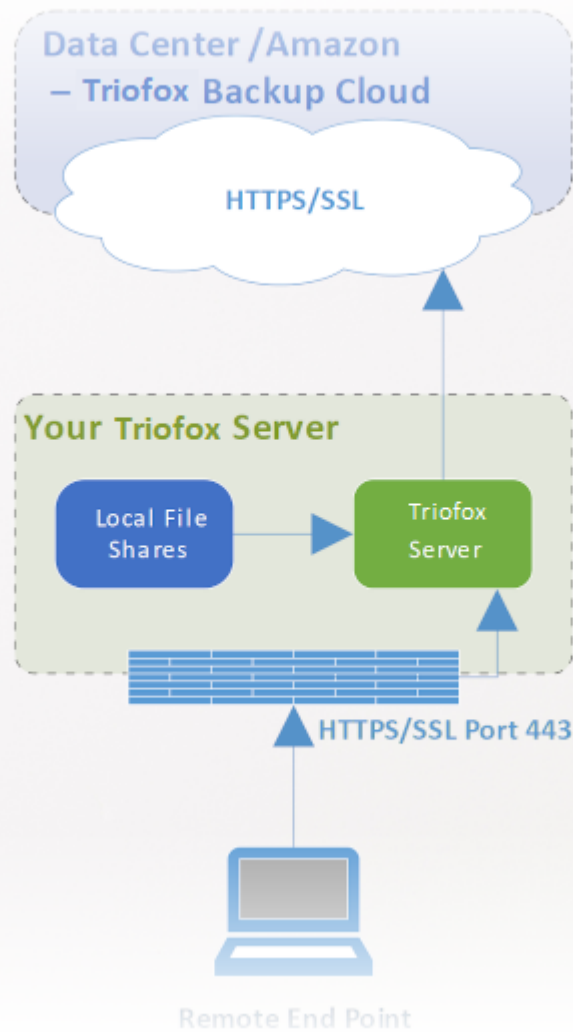
Bestandsdelingen Back-uppen

U kunt bestandsdelingen back-uppen van de lokale bestandsserver met behulp van uw Triofox-server als een doorgeefluik naar de Triofox backup-cloud, of u kunt uw eigen cloud backup-bestemming definiëren als u een andere opslagdienst wilt gebruiken.

Eindpuntapparaten Back-uppen

Mappen en bestandsdelingen op externe pc's en servers worden geback-upt met behulp van bestaande Triofox-agents om gebruik te maken van bestaande HTTPS/SSL-verbindingen die zorgvuldig zijn ontworpen om connectiviteit en betrouwbaarheid te behouden.

De volgende gegevensstroom illustreert hoe de basisarchitectuur werkt voor deze oplossing.



Opmerking

Traditioneel gebruiken ondernemingen on-premises backup-apparaten om backupbronnen van servers en desktops op het bedrijfsnetwerk te verkrijgen. Dit is een zeer veilige opstelling omdat de backupgegevens binnen het apparaat blijven. Het vormt echter een uitdaging voor externe apparaten omdat ze niet altijd binnen het bedrijfsnetwerk zijn en de VPN (een virtueel privénetwerk) van externe apparaten niet altijd aan staat om bepaalde backupschema's te observeren.

Aan de andere kant kunnen cloud backup-oplossingen zoals Carbonite en CrashPlan externe apparaten rechtstreeks naar de cloud back-uppen, waardoor het probleem van externe backup wordt opgelost. Het backupdoel bevindt zich echter op een ondoorzichtige locatie die wordt beheerd door een derde partij. Dit wordt problematisch wanneer er bedrijfsbeleid is dat gegevensreplicatie naar door derden beheerde locaties voorkomt.

Triofox Cloud Backup lost beide problemen op. Ten eerste onderhoudt de Triofox-server de verbinding met externe pc's en bestandsservers via HTTPS/SSL, dus de

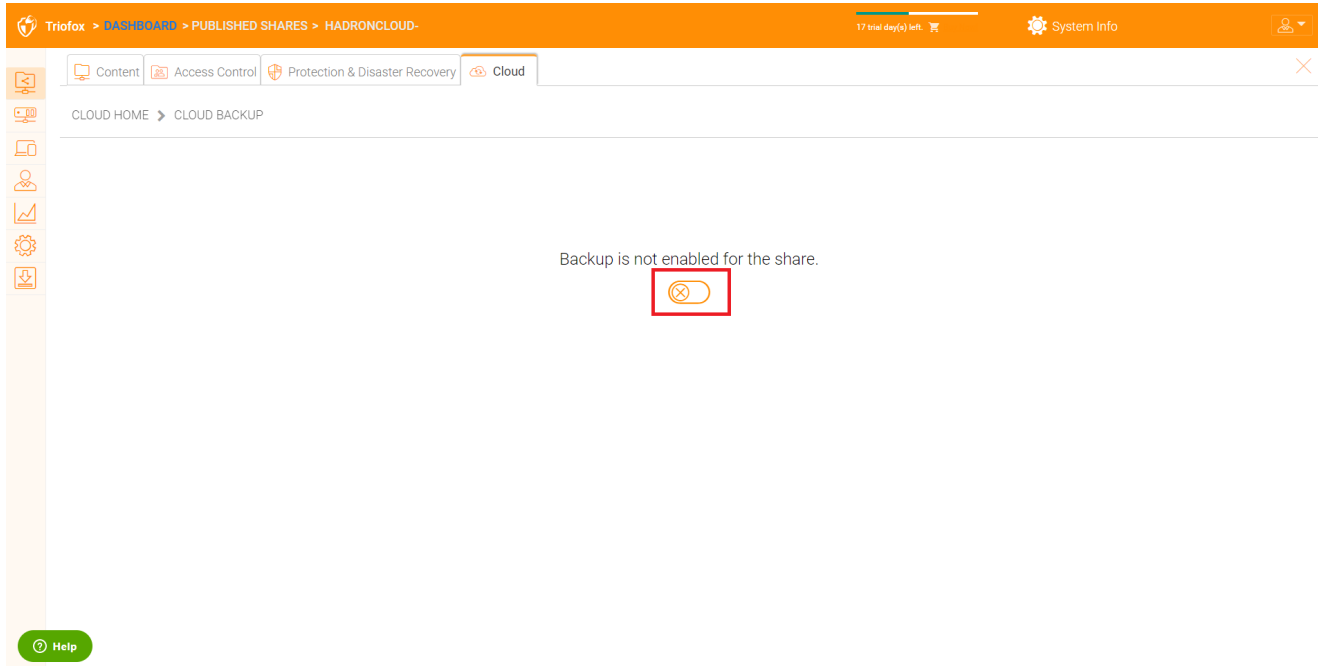
verbinding is altijd aan. Dit betekent dat externe pc's en bestandsservers altijd gebruik kunnen maken van Triofox's communicatiekanaal en gegevenskanaal om te back-uppen via het Triofox backup-apparaat. En omdat Triofox's cloud backup opslagonafhankelijk is en u toestaat om te back-uppen naar een opslagdienst die u beheert, kunt u nu continue backups van uw bestandsservers en eindpunten naar een opslagdienst die u beheert of de Triofox-standaarden verzorgen.

Cloud Backup Inschakelen

Ga naar Gepubliceerde Shares -> Beheer Share en selecteer Cloud Backup.

The image shows two screenshots of the Triofox web interface. The top screenshot displays the 'PUBLISHED SHARES' page. At the top, there is a navigation bar with 'Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES' on the left, '17 trial day(s) left' in the center, and 'System Info' on the right. Below the navigation bar, there is a search bar and a list of shares. One share is highlighted with a red box around the 'Manage' button. The bottom screenshot shows the 'HADRONCLOUD-' page. At the top, there is a navigation bar with 'Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-' on the left, '17 trial day(s) left' in the center, and 'System Info' on the right. Below the navigation bar, there is a tabbed interface with 'Content', 'Access Control', 'Protection & Disaster Recovery', and 'Cloud'. The 'Cloud' tab is selected. Below the tabs, there is a 'CLOUD HOME' section with three icons: 'Cloud Backup' (highlighted with a red box), 'Cloud Migration', and 'Migration Tasks'. A 'Help' button is visible in the bottom left corner of both screenshots.

Vervolgens kunt u Cloud Backup inschakelen door op de onderstaande knop te klikken.



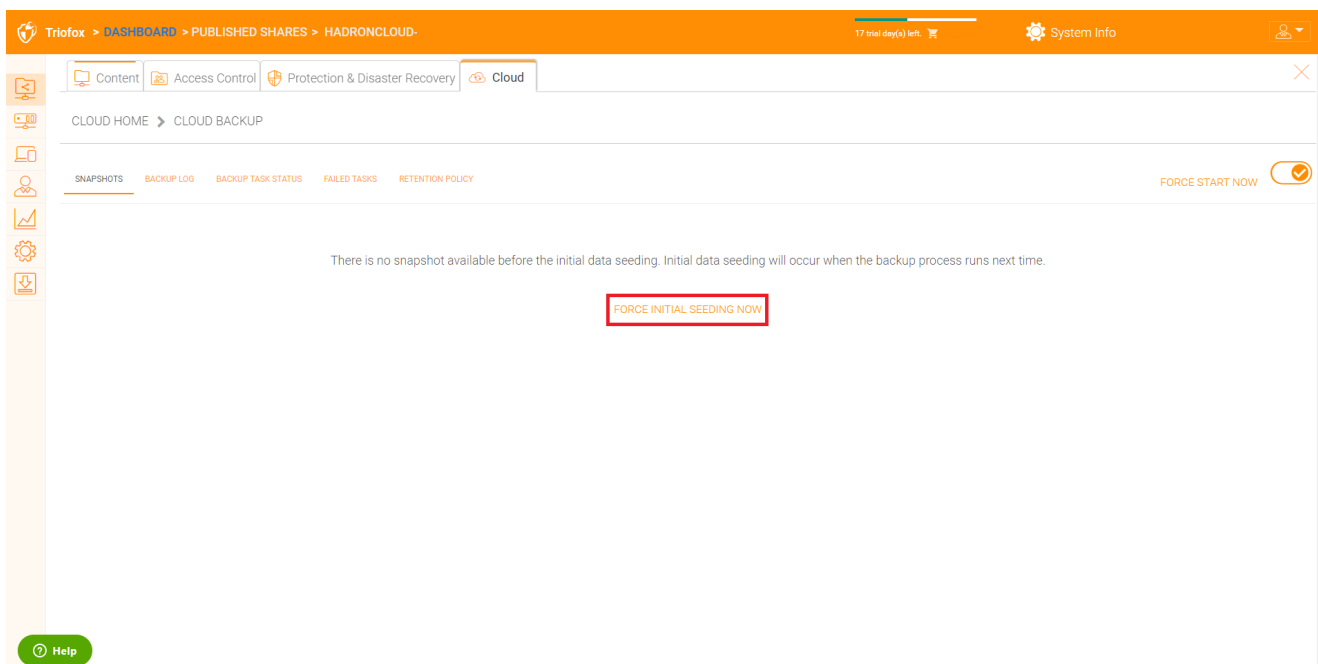
Cloud Backup Instellingen

Cloud Backup Snapshots

Eenmaal ingeschakeld, wordt Cloud Backup opgeslagen in snapshots. De snapshot moet in eerste instantie gezaaid worden, en nieuwe snapshots worden gecreëerd om updates aan de gegevensset vast te leggen. De gegevens kunnen worden hersteld vanaf elke snapshot.

Een Snapshot Zaaïen

Ga naar Cloud Backup -> Snapshots en klik op "Force Initial Seeding Now".



Een Snapshot Doorbladeren

Om een snapshot te bekijken, klik op het icoon dat eruitziet als een oog aan de rechterkant van de vermelde snapshot. U kunt dan door de mapstructuur in de snapshot navigeren om bestanden en mappen te downloaden en te herstellen met behulp van de actie-iconen linksboven op de pagina. U kunt selectievakjes gebruiken om de lijst met items te filteren waarop de actie wordt toegepast:

The image consists of two screenshots of the Triofox web interface, illustrating the steps to view a snapshot.

Top Screenshot: Shows the main dashboard for 'HADRONCLOUD'. The 'Cloud' tab is selected. Under 'CLOUD BACKUP', the 'SNAPSHOTS' sub-tab is active. A table lists snapshots:

Snapshot Name	Storage Usage	Folder Count	File Count	Create Time	Created by	
Current	0 Bytes	75	0			

A red box highlights the eye icon in the 'Created by' column for the 'Current' snapshot.

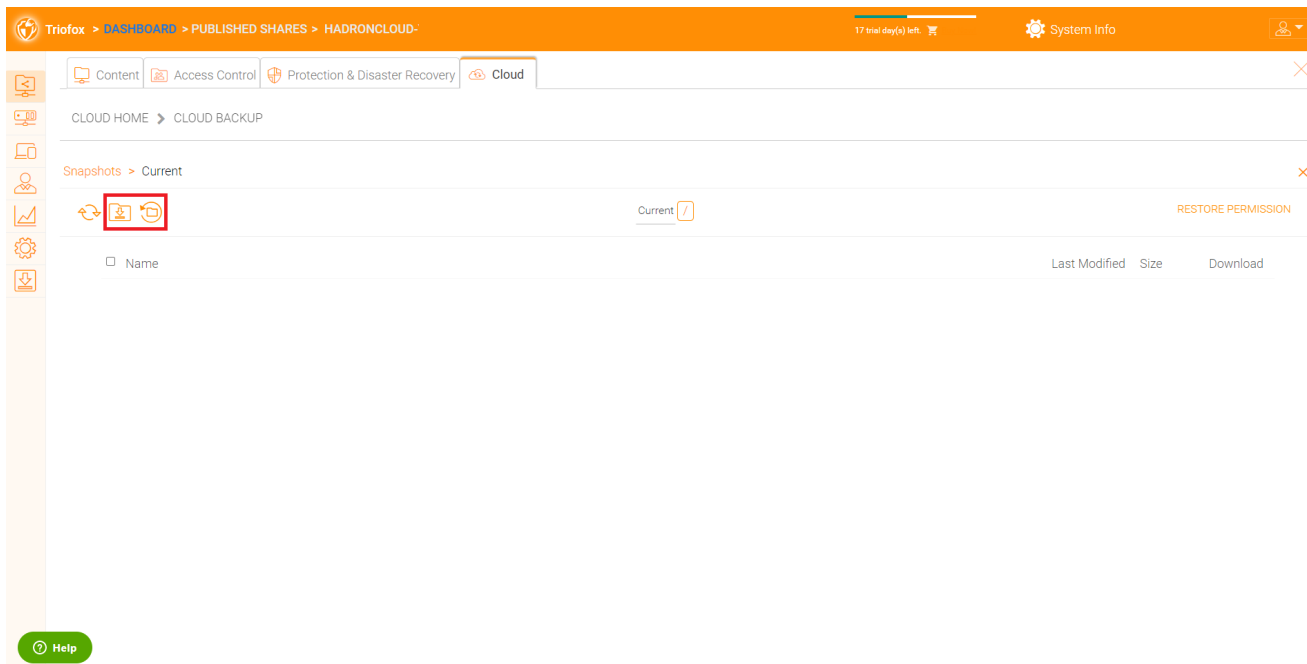
Bottom Screenshot: Shows the view after clicking the eye icon. The breadcrumb is 'Snapshots > Current'. The 'Current' snapshot is selected. Action icons (refresh, download, restore) are visible. A table lists items:

<input type="checkbox"/>	Name	Last Modified	Size	Download
--------------------------	------	---------------	------	----------

The 'RESTORE PERMISSION' button is visible in the top right of the content area.

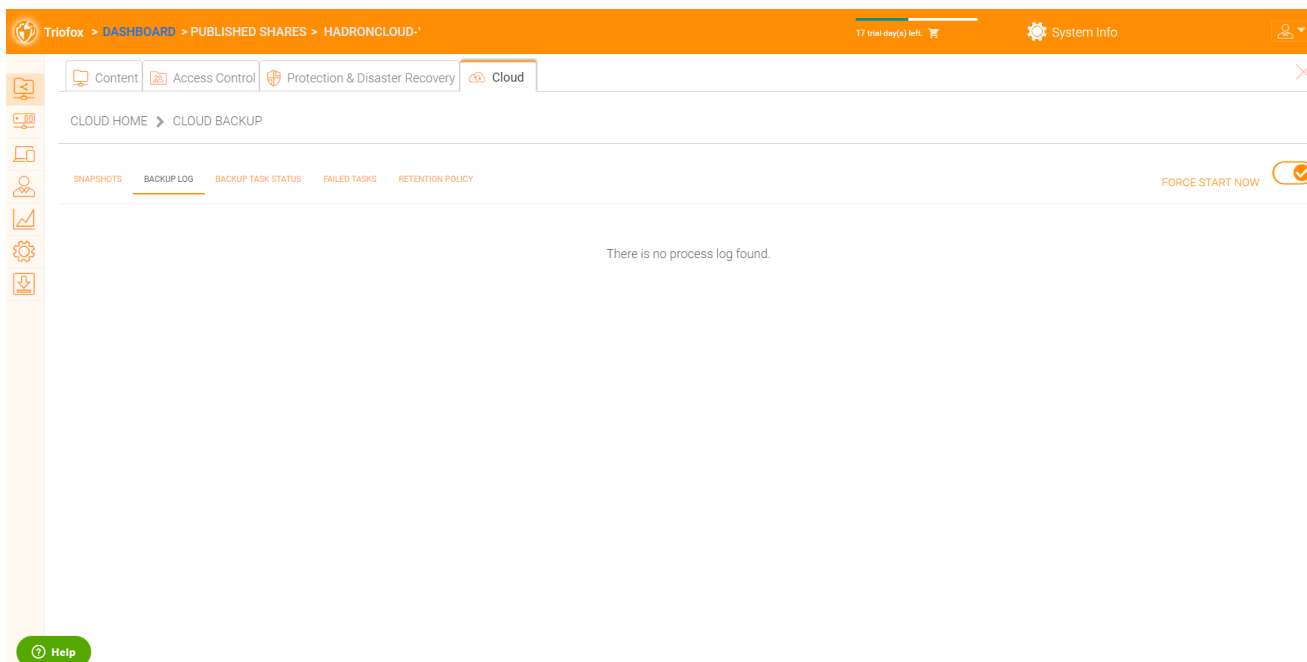
Downloaden en Herstellen vanuit een Snapshot

Bijvoorbeeld, in de afbeelding hieronder, kunt u op het gemarkeerde icoon klikken om de geselecteerde items te herstellen:



Backup Log

Op deze pagina kunt u de backup logs doorbladeren.



Status van Backup Taak

U kunt naar Status van Backup Taak gaan -> klik op "Forceer Start Nu" om backup taken te starten.

The screenshot shows the Triofox dashboard with the following elements:

- Header:** Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD- (17 trial day(s) left) | System Info
- Navigation:** Content, Access Control, Protection & Disaster Recovery, Cloud
- Sub-navigation:** CLOUD HOME > CLOUD BACKUP
- Menu:** SNAPSHOTS, BACKUP LOG, **BACKUP TASK STATUS**, FAILED TASKS, RETENTION POLICY
- Buttons:** FORCE START NOW (with a checkmark icon)
- Content:** Waiting for backup task processor. A red box highlights the **FORCE START NOW** button.
- Footer:** Help

Wanneer backup taken beginnen, kunt u de voortgangsbalk zien met details over de voortgang.

The screenshot shows the Triofox dashboard with the following elements:

- Header:** Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD- (17 trial day(s) left) | System Info
- Navigation:** Content, Access Control, Protection & Disaster Recovery, Cloud
- Sub-navigation:** CLOUD HOME > CLOUD BACKUP
- Menu:** SNAPSHOTS, BACKUP LOG, **BACKUP TASK STATUS**, FAILED TASKS, RETENTION POLICY
- Buttons:** FORCE START NOW (with a checkmark icon)
- Summary Table:**

Summary	
Total Tasks	763
Pending Tasks	763
Failed Tasks	0
Skipped Tasks	0
- Progress Section:** Overall progress bar with a value of 3/3599% and ID 991488523.
- Footer:** Help

Mislukte Taken

Nadat de backup taak is voltooid, worden de mislukte taken hier weergegeven en kunt u de taken beheren.

Trifox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD

17 min day(s) left System Info

Content Access Control Protection & Disaster Recovery Cloud

CLOUD HOME > CLOUD BACKUP

SNAPSHOTS BACKUP LOG BACKUP TASK STATUS FAILED TASKS RETENTION POLICY

FORCE START NOW

SELECT ALL DESELECT ALL UNDO SELECTION DELETE SELECTED

Task Name	Parameters	Reason
<input type="checkbox"/> backupfile	43811DCD-8C5A-4EF9-B903-2EEA9CE88487/gsync_Team01/test005.txt.txt@m#30239619*f2b44281-040d-4cb4-b1d6-80bd8da5fe18 2020-07-01 00:53:40Z	AccessDeniedRequest has expired2022-05-23T07:19:01Z2022-05-23T16:22:06ZAEAFD6FZZ9F4CPVXIoUs0/cl159+c648y29Jf0ePmC57EFMrr4qYeR3GEddW7xr6nyVkj/96szxd06XKtrJuih
<input type="checkbox"/> backupfile	43811DCD-8C5A-4EF9-B903-2EEA9CE88487/gsync_Team01/test004.gif.txt@d#302396073*f2b44281-040d-4cb4-b1d6-80bd8da5fe18 2020-07-01 01:01:15Z	AccessDeniedRequest has expired2022-05-23T07:19:01Z2022-05-23T16:22:06ZAE8K4DHPDZ1CAQWm1n1mRc+2Jih1Ydl27eBzDmosjRQ+YI/kC3wdLOC1LgEoj3bjcdnXYGnwReWjy9c
<input type="checkbox"/> backupfile	43811DCD-8C5A-4EF9-B903-2EEA9CE88487/gsync_Team01/test004.1.htm@m#302396092*f2b44281-040d-4cb4-b1d6-80bd8da5fe18 2020-07-01 01:01:34Z	AccessDeniedRequest has expired2022-05-23T07:19:01Z2022-05-23T16:22:06ZAEAT8MAJNGPOcjs0SWNE6DfSkjYCFETodBTozPqg8dH8VvtZ1m24Vl0Bzze1KeNJjy/OWfaiRc47

Help

Retentiebeleid

Er zijn drie retentiebeleid.

"Bewaar laatste n snapshots" bepaalt het maximale aantal snapshots dat op een gegeven moment is toegestaan. Echter, deze instelling kan worden overschreven door de waarde van "Bewaar snapshots voor ten minste n dagen" als deze niet 0 is. Bijvoorbeeld, u wilt misschien alleen de laatste 2 snapshots beschikbaar houden, maar als het systeem is geconfigureerd om een snapshot voor ten minste 30 dagen te bewaren, zou een dagelijkse snapshot kunnen resulteren in 30 snapshots die worden gecreëerd voordat er één wordt verwijderd.

Trifox > DASHBOARD

17 min day(s) left System Info

Content Access Control Protection & Disaster Recovery Cloud

CLOUD HOME > CLOUD BACKUP

SNAPSHOTS BACKUP LOG BACKUP TASK STATUS FAILED TASKS RETENTION POLICY

FORCE START NOW

Keep last n snapshots (0 - unlimited)	0
Keep snapshot for at least n days (0 - controlled by other policies, otherwise override above policy)	0
Generate full backup snapshot every n days (0 - never)	0

Help