

Triofox Administration Guide

Triofox Server Version 13.5.9497.54016



Table of contents:

- [Introduktion](#)
- [Partner Portal](#)
- [Self-Hosted Triofox](#)
 - [Brugere, Enheder, Filserver Shares](#)
- [Klyngeadministrator](#)
- [Grundlæggende](#)
- [Log ind og administrer](#)
- [Offentliggjorte delinger](#)
 - [Indhold](#)
 - [Adgangskontrol](#)
 - [Tilladte brugere](#)
 - [Ekstern deling](#)
 - [Mappe Tilladelse](#)
 - [Indstillinger](#)
 - [Beskyttelse & Katastrofegenopretning](#)
 - [Versionering](#)
 - [Avancerede Sikkerhedskontroller](#)
 - [Adgangspolitik](#)
 - [Aktiviteter](#)
 - [Katastrofegenopretning](#)
- [Filtjenere](#)
 - [Tilslut din filserver](#)
- [Enheder](#)
 - [Kræver godkendelse for enhedsadgang](#)
 - [Aktiver automatisk installation af Outlook-plugin](#)
 - [Opret en genvej i dokumentbiblioteket](#)
 - [Opret genvej på skrivebordet](#)
- [Brugere](#)
 - [Normal bruger](#)
 - [Indfødt bruger](#)

- [AD-bruger](#)
- [Proxied AD-bruger](#)
- [Gæstebrugere](#)
- [Gruppeadministrator](#)
- [Rolleadministrator](#)
 - [Opret ny rolle](#)
 - [Politikker](#)
 - [Tildelte brugere/grupper](#)
- [Rapporter](#)
 - [Uploadrapport](#)
 - [Lagerstatistik](#)
 - [Aktive brugere](#)
 - [Gæstebrugere](#)
 - [Node Ydelse](#)
 - [Sidst Rapporteret](#)
 - [Samlede Anmodninger Behandlet](#)
 - [Anmodning Under Udførelse](#)
 - [Sidste Anmodningstid](#)
 - [Afvæntede Ændringsmeddelelse](#)
 - [Aktiv Node Anmodning](#)
 - [Afvæntede Ændringsafstemning](#)
 - [Aktive Klienter](#)
 - [Afvæntede Mappedanmodning\(H\)](#)
 - [Afvæntede Mappedanmodning\(L\)](#)
 - [Båndbreddeforbrug](#)
 - [Systemdiagnosticeringsrapport](#)
 - [Revisionspor](#)
- [Indstillinger](#)
 - [Active Directory](#)
 - [AD-konto automatisk oprettelse](#)
 - [AD-konto automatisk oprettelse, begrænset til Organisationsenhed](#)
 - [AD-konto automatisk oprettelse, begrænset til en specifik AD-gruppe](#)
 - [Single Sign-on](#)
 - [Fil Låsning](#)

- [Notifikationer](#)
- [SharePoint Online Integration](#)
- [Brugerkonto & Sikkerhed](#)
- [2-Trins Bekræftelse](#)
- [Ransomware Beskyttelse](#)
- [Beskyttelse mod Datatab](#)
- [Personligt Hjemmedrev](#)
- [Klienter & Applikationer](#)
- [Mappe & Lager](#)
 - [Filer og Mappe Tilladelse](#)
- [Klient Downloads](#)
- [Klyngeinformation](#)
- [Serverfarm](#)
 - [E-mailtjeneste](#)
 - [Arbejderknodeantal](#)
 - [Klynge Arbejderknuder](#)
 - [Indstillinger for Arbejderknode](#)
 - [Arbejdsnode Egenskaber](#)
 - [Rediger Cloud Monitor Indstilling](#)
 - [Klynge Web Noder](#)
 - [Zoner](#)
- [Klientversioner](#)
 - [Windows Klient](#)
 - [Daglig opgraderingsgrænse](#)
 - [Anvend på brugere](#)
 - [Anvend ikke på brugere](#)
 - [Server Agent](#)
 - [Mac-klient](#)
- [Administratorer](#)
- [Cluster Branding](#)
 - [Generelt](#)
 - [Produktnavn](#)
 - [Hjemmeside URL](#)
 - [Ophavsretserklæring](#)

- [Webportal](#)
 - [Applikationsikon](#)
 - [Drevikon](#)
 - [Logo URL & Login Side Venstre Billede](#)
- [Klient Download](#)
 - [Mobile Klienter Download Links](#)
- [Windows Klient](#)
 - [EULA](#)
 - [Code Signing Certificate](#)
- [MAC Klient](#)
 - [Klient Branding](#)
- [E-mails](#)
 - [Velkomst Email for Ny Team Bruger](#)
 - [Velkomst-e-mail til ny gæstebruger](#)
 - [E-mail for deling af fil/mappe](#)
 - [Anmod om en fil](#)
 - [Underret ekstern bruger om, at delt fil er ændret](#)
 - [Admin Nulstil Brugeradgangskode E-mail](#)
 - [Bruger Nulstil Adgangskode E-mail](#)
 - [Ny Log-ind Handling E-mail](#)
 - [Indstillinger](#)
- [Klyngeindstillinger](#)
 - [Klyngeindstillinger](#)
 - [Skjul fejlmeddelelse ved login](#)
 - [Skjul bygnummer fra login side](#)
 - [Skjul supportknap](#)
 - [Skjul "Glempt din adgangskode" link på login](#)
 - [Prøv ikke igen, når login mislykkedes](#)
 - [Vis "ryd lagermulighed" når slet bruger](#)
 - [Send ikke e-mailmeddelelse til bruger, når slettet indhold ryddes](#)
 - [Send ikke e-mailmeddelelse til admin, når slettet indhold ryddes](#)
 - [Hent avatar fra tredjepartstjeneste \(dvs. Google\)](#)
 - [Skjul filtypenavn i webfilbrowser](#)
 - [Deaktiver Windows-klient Auto-Logon](#)

- [Tillad tagging af personlige data](#)
- [Tillad kun adgang til ydelsesinformation fra lokal vært](#)
- [Ydelse og Throttling](#)
 - [Vis ikke filikonforhåndsvisning, hvis filstørrelsen er større end \(KB, 0-Ingen ikonforhåndsvisning\)](#)
 - [Cluster Wide Upload Båndbreddebegrænsning \(Per Worker Node, KB/Sec, 0-Ingen Begrænsning\)](#)
 - [Cluster Wide Download Båndbreddebegrænsning \(Per Worker Node, KB/Sec\)](#)
 - [Størrelsesgrænse for mappe-download \(MB, 0-ingen grænse\)](#)
- [Timeouts og Grænser](#)
- [Sprog](#)
- [Ændringslog](#)
 - [Bevar filændringslog i n dage](#)
 - [E-mailadresse til at modtage Cloud Monitor-beskeder](#)
 - [Logging DB Forbindelsesstreng](#)
- [Applikationsmanager](#)
- [Sprog](#)
- [Anti-Virus](#)
- [Cloud Backup](#)
 - [Aktivering af Cloud Backup](#)
 - [Sikkerhedskopiering af fildelinger](#)
 - [Sikkerhedskopiering af endepunktsenheder](#)
- [Aktivering af Cloud Backup](#)
- [Cloud Backup-indstillinger](#)
 - [Cloud Backup Snapshots](#)
 - [Seeding af et Snapshot](#)
 - [Gennemse et Snapshot](#)
 - [Downloading og gendannelse fra et snapshot](#)
- [Backup Log](#)
- [Backup Opgave Status](#)
- [Fejlede Opgaver](#)
- [Bevaringspolitik](#)

Introduktion

Velkommen til **Triofox Server** Administrationsguiden. Denne guide beskriver administrationsopgaver for Triofox, den mobile adgangs- og sikre fildelingsløsning, der fokuserer på lokal filserver cloud-aktivering.

Triofox inkluderer Triofox-serveren, der kører på Microsoft Windows serverplatformen, og klientagentapplikationer til webbrowsere, Microsoft Windows, macOS og til mobile platforme såsom Android og Apple iOS-operativsystemerne.

Vigtigt

Triofox inkluderer en klientapplikation til Windows File Server kaldet "Server Agent". Dette dokument handler om Triofox selv, ikke om "Server Agent".

Opmærksomhed

Denne administrationsguide er blevet opdateret til Triofox version

13.4.9785.53973 .

Partner Portal

Du kan registrere en Triofox klynge i Triofox Partner Portal.

Partner Portalen er placeret på <https://www.triofox.com/da/>, og du kan logge ind her: <https://access.triofox.com/login/>. Gennem Partner Portalen kan du downloade Triofox softwaren samt administrere licenserne til dine servere.

Tip:

Typisk downloader du Triofox softwaren, sætter den op, og bruger den indbyggede 30-dages prøveperiode til at fuldføre opsætningen. Mod slutningen af prøveperioden tildeler du licenser til din server via partnerportalen og aktiverer den i et produktionsmiljø.

Self-Hosted Triofox

I brugergrænsefladen henvises der til Self-Hosted Triofox-instansen som en Klynge eller en Server Farm. En Klynge kan være så lille som en enkelt server eller skaleres ud til at omfatte flere servere i en Server farm.

Brugere, Enheder, Filserver Shares

De objekter, du administrerer i klyngen, inkluderer Brugere og Enheder samt Filserver Netværk Shares til Team Folder samarbejde (Team Shares).

Dette dokument fokuserer på administrationsomfanget for en Self-Hosted Triofox. I serveradministrationsgrænsefladen kaldes administrationsomfanget for Klyngeadministrator.

Klyngeadministrator

Klyngeadministratoren kan administrere klyngebredde funktioner, såsom opsætning af e-mail SMTP-server og arbejder node egenskaber osv.

Klyngeadministrator omtales ofte som Master Admin, Root Admin eller simpelthen Serveradministratoren. Selvom Klynge Server Farmen kan have flere servere, er en server-farm med en enkelt server i de fleste tilfælde tilstrækkelig til dit brugstilfælde og brugerbase.

Note

1: Alt administrationsarbejde udføres gennem webportalen i en webbrowser. Anbefalede browsere inkluderer Google Chrome først, efterfulgt af Firefox, Internet Explorer, Safari og Opera (Internet Explorer kræver version 9 og derover og inkluderer Microsoft Edge-browseren).

2: Den allerførste bruger, der installerede Klynge Serveren, er også Klynge Admin.

3: Du kan starte administrationsarbejdet når som helst ved at pege din webbrowser på Klynge Serverens IP-adresse eller DNS-navn. Hvis du er på Klynge Serverens konsol, kan du endda bruge <http://localhost> for at komme i gang.

Grundlæggende

For at få adgang til dine funktioner til klyngeadministration skal du logge ind på webportalen på serveren. Beskrivelsen i denne vejledning antager, at du er logget ind som hovedadministrator (også kendt som klyngeadministrator). Nogle af de nævnte muligheder er muligvis ikke tilgængelige, hvis du er logget ind med andre privilegier. I dette dokument henvises der også til Triofox som blot klynge-server.

Tip

Webportalens URL er serverens DNS-navn, IP-adressen eller den lokale vært (<http://localhost>), når du er i serverkonsollen.



Bemærk

I bunden af login-skærmen finder du versionsoplysninger, der fortæller dig, hvilken version du har installeret.

Log ind og administrer

Når du er logget ind på webportalen som klyngeadministrator, befinder du dig på instrumentbrættet.

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](#)

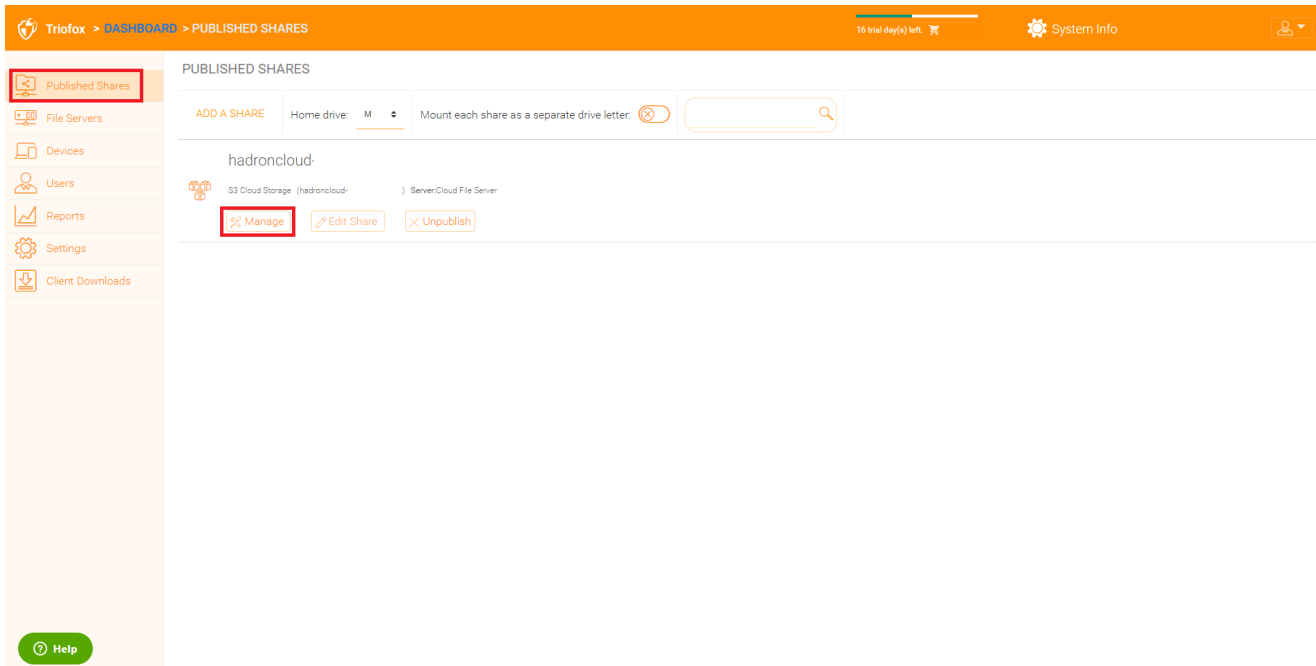
Som klyngeadministrator kan du også se det samlede antal normale brugere i systemet, det samlede antal gæstbrugere, antallet af grupper, tildelte licenser, enheder og oprettede roller.

Statistics

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

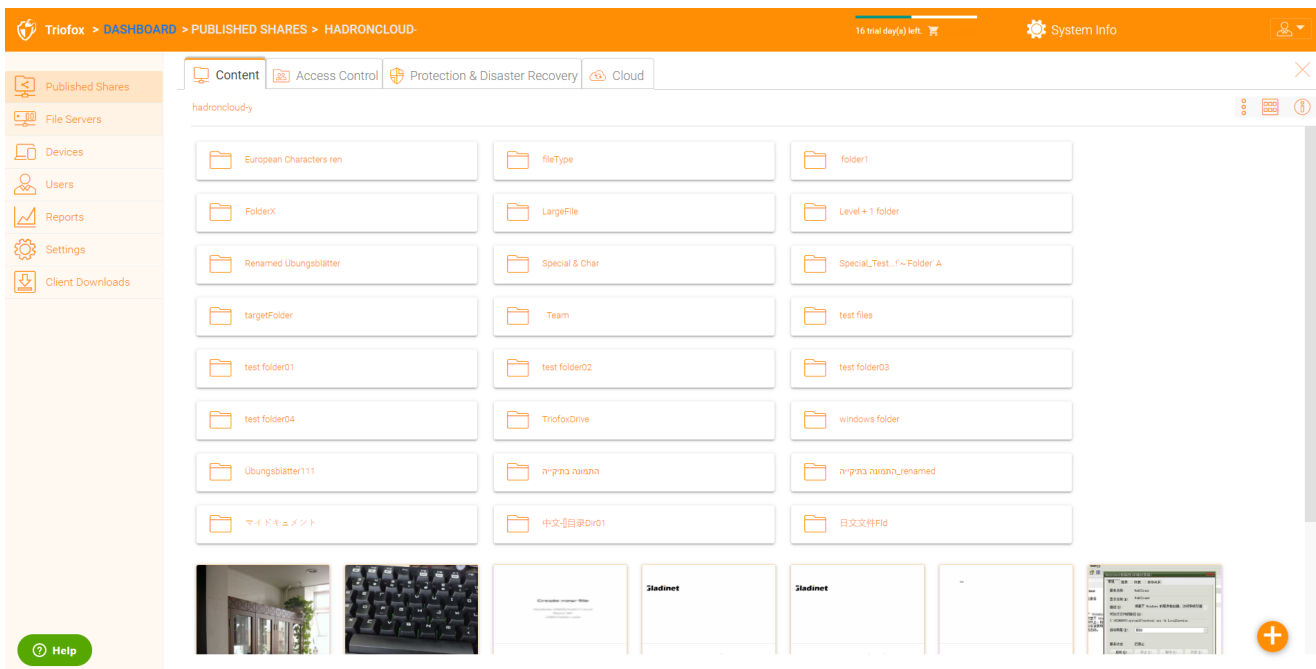
Offentliggjorte delinger

I dette afsnit kan du gennemse dine offentliggjorte delinger. Klik på **Administrer** for at se detaljer om offentliggjorte delinger.



Indhold

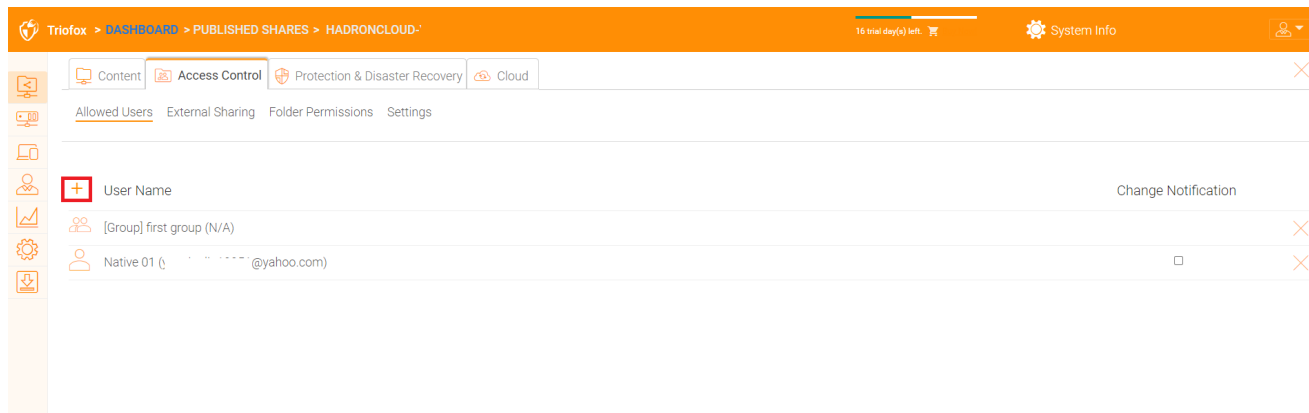
Her kan du finde filer og mapper inden for de offentliggjorte delinger.



Adgangskontrol

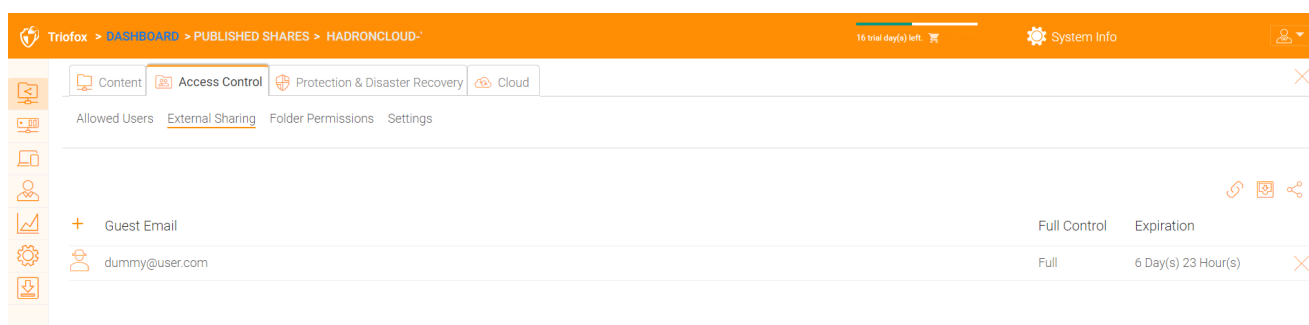
Tilladte brugere

Du kan tilføje brugere og grupper i afsnittet Tilladte brugere.



Ekstern deling

Med denne indstilling kan du se, hvilke mapper og filer der er blevet delt, og kontrollere adgangen til dem.



Mappe Tilladelse

Du kan navigere til forskellige undermapper og indstille mappetilladelsen.

Mappetilladelseerne defineret her repræsenterer klynge-serverens side af tilladelsen.

Hvis du bruger den oprindelige Active Directory/NTFS-tilladelse på en filserver, behøver du ikke at definere tilladelser her.

Bemærk

Du kan tænke på tilladelseerne som to forskellige porte, der kontrollerer adgangen til filer og mapper. Den første port er defineret her som "Klynge Server Mappe Tilladelse". Efter denne tilladelseskontrol er der en anden kontrol på filserverniveau (NTFS-tilladelsen).

I praksis gøres dette normalt på den ene eller anden måde. Hvis du har valgt at bruge NTFS oprindeligt, kan du lade tilladelsesindstillingerne her være tomme og undefinerede.

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

Indstillinger

Her kan du ændre indstillingerne for dine offentliggjorte delinger.

Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-

16 trial day(s) left. System Info

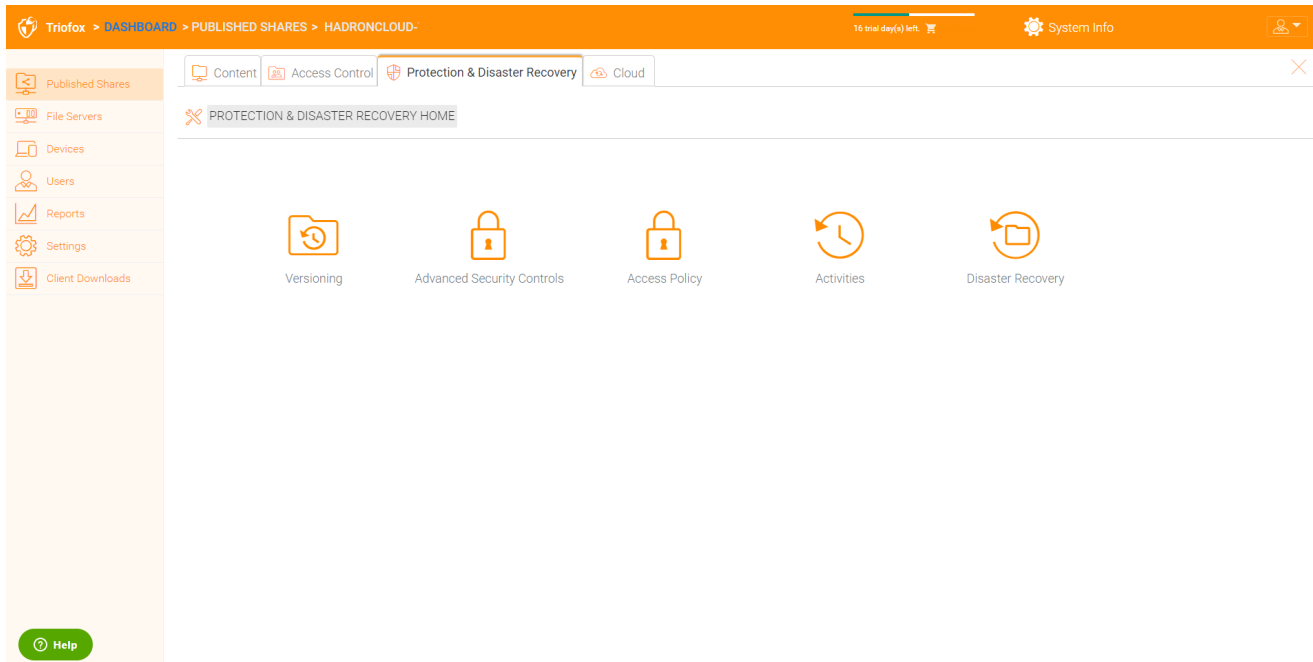
Content Access Control Protection & Disaster Recovery Cloud

Allowed Users External Sharing Folder Permissions Settings

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

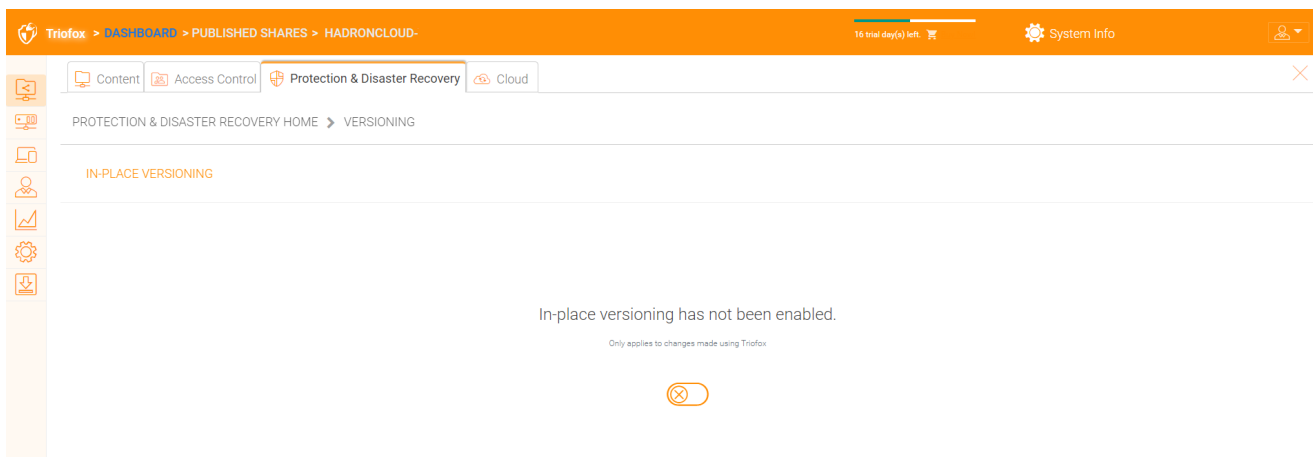
Access Mode
Control how permissions will be enforced for the user(s) who are allowed to access the share
Always use permissions defined in Triofox

Beskyttelse & Katastrofeopretning



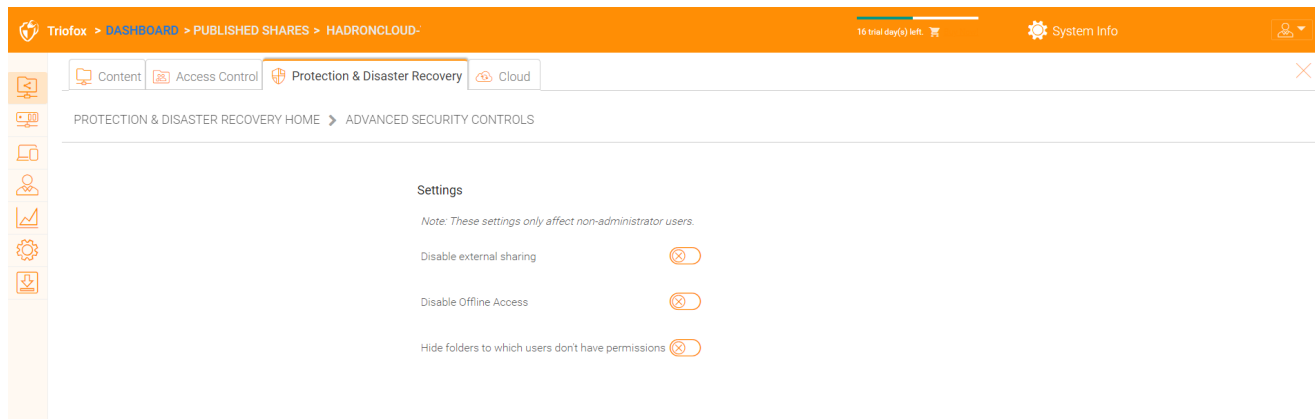
Versionering

In-place versionering kan aktiveres her.



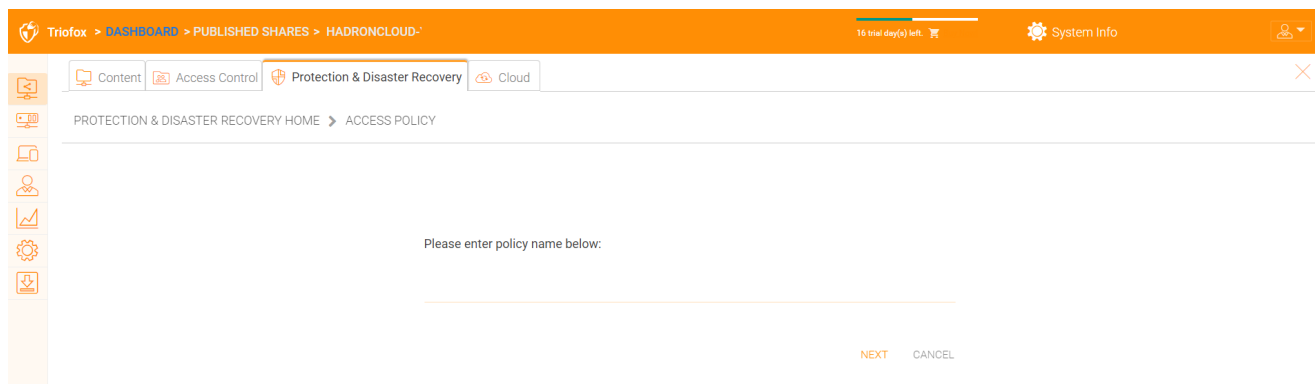
Avancerede Sikkerhedskontroller

Her kan du finde nogle indstillinger for avancerede sikkerhedskontroller. Du kan deaktivere eksternt deling, deaktivere offline adgang eller skjule mapper, som brugere ikke har tilladelse til.



Adgangspolitik

På denne fane kan du aktivere en adgangspolitik.



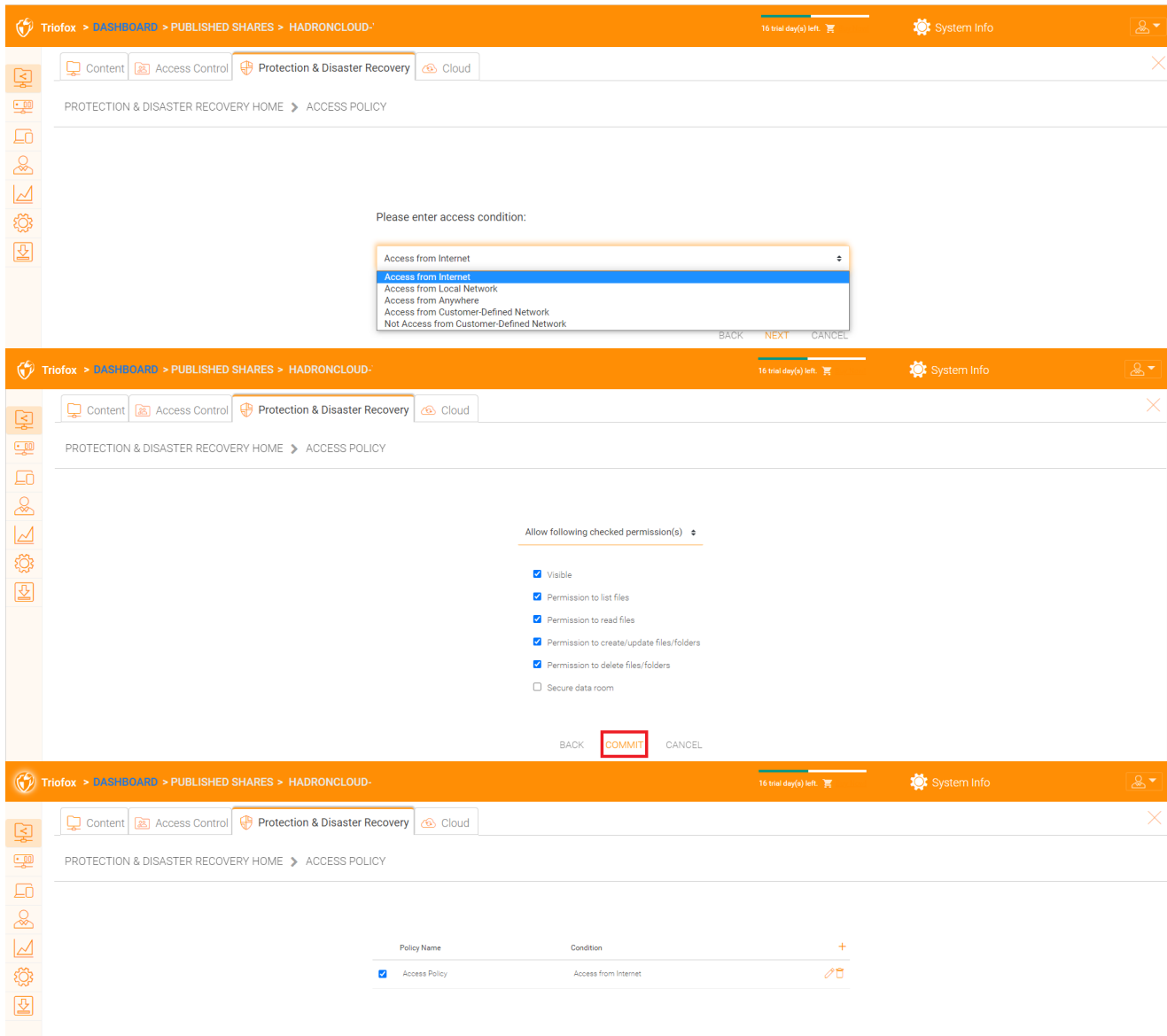
Klientadgangspolitikker

Definer brugerdefinerede adgangspolitikker for at begrænse eller tillade adgang baseret på enhedens placering. For eksempel kan et firma ønske at tillade adgang fra internettet kun for Windows-klienter og webklienter. IT kan konfigurere politikker for at tillade eller nægte klientadgang fra følgende steder:

- Adgang fra internettet
- Adgang fra lokalt netværk
- Adgang fra hvor som helst
- Adgang fra kunde-definerede netværk
- Nægt adgang fra netværk defineret af kunden

De ovenstående politikker for tilladelse og nægtelse af klientadgang kan konfigureres for følgende klienter:

webklient, webadministration, Windows-klient, Mac-klient, mobilklient.



Delingsadgangspolitik

IT kan også forhindre datatab og lækage af vigtige firmafortrolige delinger ved at konfigurere "Delingsadgangspolitikker" for eksterne brugere, der ikke er ansatte i firmaet. Igen kan IT konfigurere tillad eller nægt delingsadgangspolitikker fra følgende steder:

- Adgang fra internettet
- Adgang fra lokalt netværk
- Adgang fra hvor som helst
- Adgang fra netværk defineret af kunden
- Nægt adgang fra netværk defineret af kunden

De ovenstående tillade og nægte delingsadgangspolitikker kan konfigureres med følgende betingelser:

- Synlig

- Tilladelser til at liste filer
- Tilladelser til at læse filer
- Tilladelser til at oprette eller opdatere filer og mapper
- Tilladelser til at slette filer og mapper
- Sikker datarum

Aktiviteter

Her kan du se aktiviteter for delinger.

The screenshot shows the 'ACTIVITIES' section of the Triofox interface. The table lists various actions performed by users, including file uploads and folder creations, all occurring 12 days ago.

Status	User	Action	File/Folder Name	Time
NO	@yahoo.com	UPLOADED FILE	test003.ppt	12 Days ago
NO	@yahoo.com	UPLOADED FILE	test003.ppt	12 Days ago
NO	@yahoo.com	ACCESS FILE	test003.ppt	12 Days ago
NO	@yahoo.com	ACCESS FILE	FolderX/test001.doc	12 Days ago
NO	@yahoo.com	ACCESS FILE	test003.ppt	12 Days ago
NO	@yahoo.com	CREATED FOLDER	TriofoxDrive/Euro...ion & Acquisition	12 Days ago
NO	@yahoo.com	CREATED FOLDER	TriofoxDrive/Euro...s/030 - Direction	12 Days ago
NO	@yahoo.com	CREATED FOLDER	TriofoxDrive/Euro... - Promotion & PR	12 Days ago
NO	@yahoo.com	CREATED FOLDER	TriofoxDrive/Euro... ere ran/Progressus	12 Days ago

Katastrofegenopretning

Du kan gendanne teammappen til en tidligere dato ved hjælp af "Lokal versionering", eller gendanne filer fra en "Cloud Backup".

The screenshot shows the 'PROTECTION AND DISASTER RECOVERY' section. It contains two main panels: 'Local Versioning' and '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.

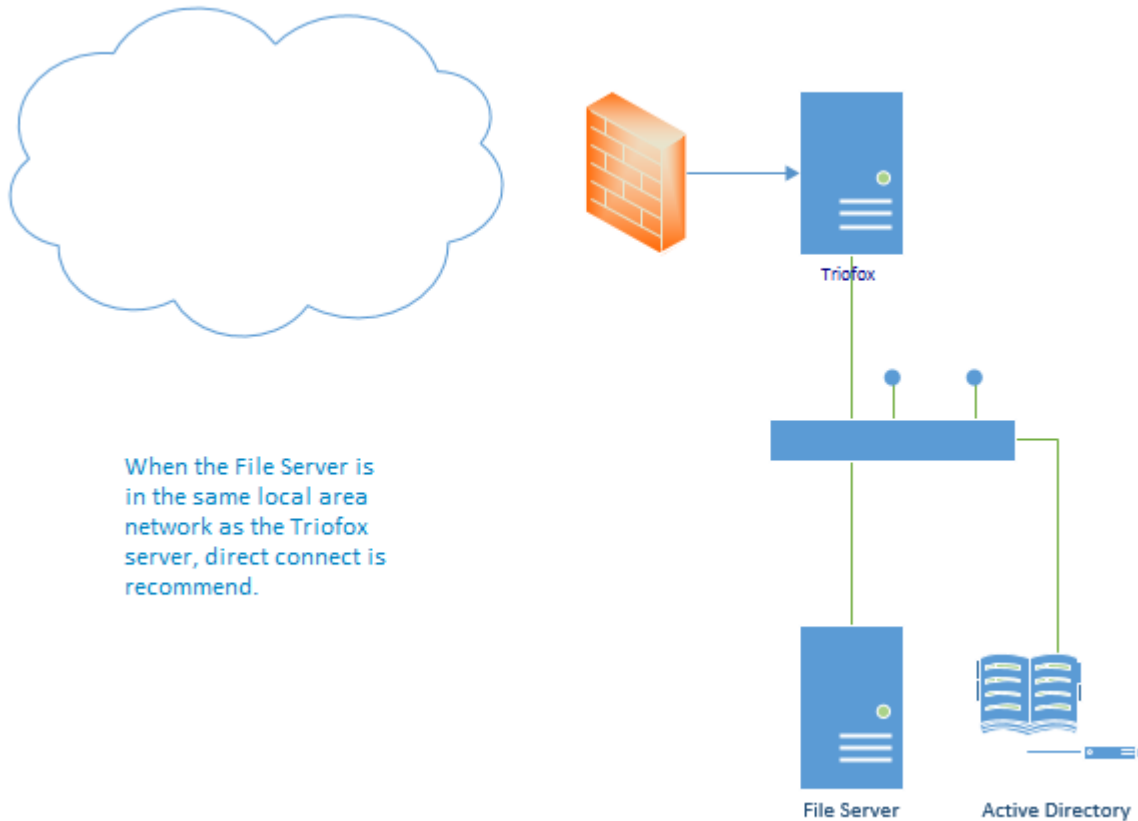
RESTORE

Filtjenere

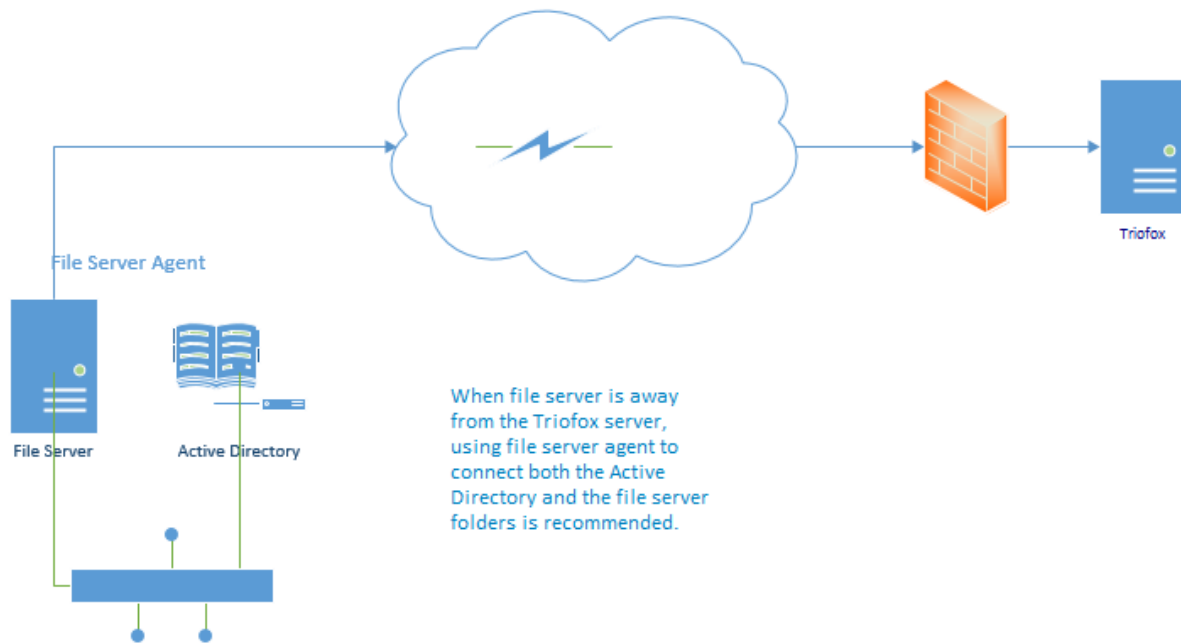
Tilslut din filserver

Afhængigt af hvor din filserver er placeret, er der flere måder at forbinde den på.

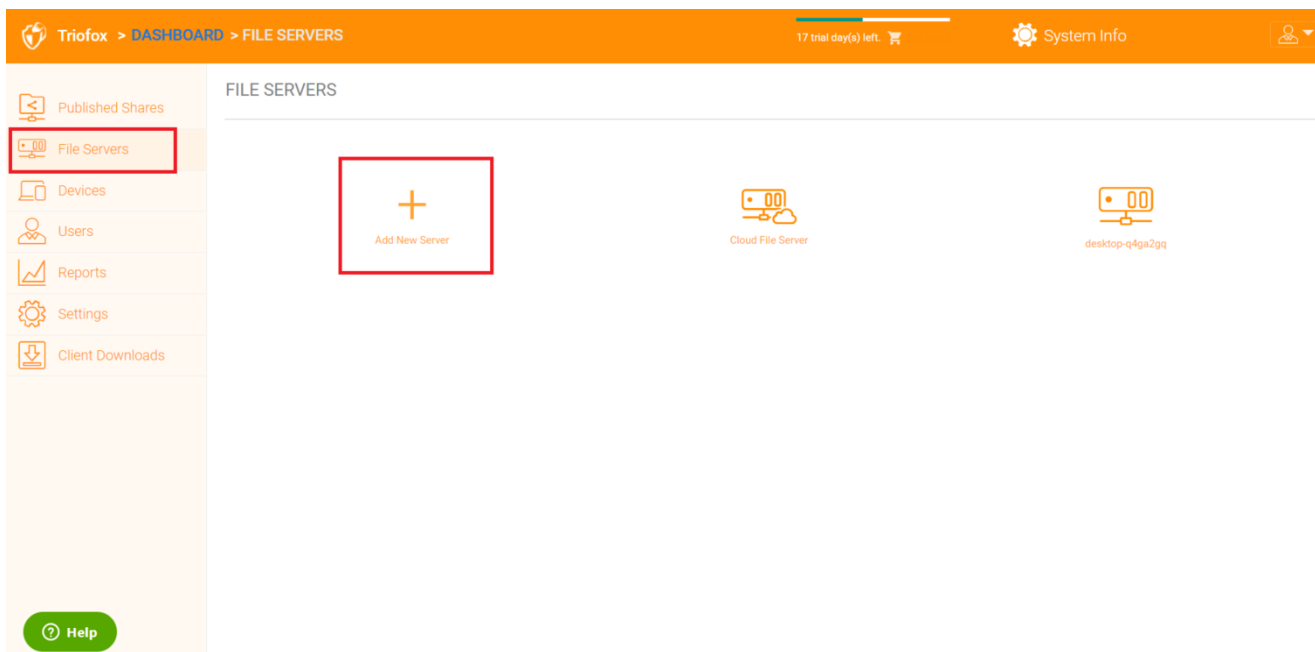
Filserveren kan være på samme lokale netværk (LAN) som Triofox-serveren. I dette tilfælde er den direkte netværksdelingsforbindelse den bedste. Dette kombineres normalt med opsætning af en direkte LDAP-forbindelse til Active Directory.



Filserveren kan også være fjern, væk fra Triofox-serveren og hos kunden. I dette tilfælde anbefales det at bruge en filserveragent. Filserveragenten installeres på filserveren og kan forbinde til kundens Active Directory og synkronisere både mappeindhold og Active Directory over HTTPS. I dette tilfælde viser brugergrænsefladen "Proxied AD User" for at indikere, at Active Directory-brugeren eller gruppen stammer fra filserveragenten.



Den bedste måde at begynde at bruge en filserveragent på er at tilføje en filserver via webportalen.



Enheder

Klyngeadministratoren kan se på de enheder, der har klientagentsoftwaren installeret og forbundet i den specifikke bruger.

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 ?
- MacBook Pro**: iPad, OS Version iPadOS 15.2, Client Version 2022.4.13, Last Login Time 2022-05-24 14:35:44Z, Sync Status ?
- DESKTOP-7IE03RC**: Windows Client, OS Version Windows 10 64bit, Client Version 13.4.9785.53973, Last Login Time 2022-05-22 21:01:24Z, Sync Status ✓

Her kan du finde indstillingerne for enhedsadministrationen.

The screenshot shows the 'Settings' page for device management. The following settings are visible:

- Require approval for device access**: Disabled (toggle off). Description: 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). Description: 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). Description: When enabled, the windows client will create a shortcut to the mapped drive in the documents library.
- Create shortcut on Desktop**: Enabled (toggle on). Description: When enabled, the windows client will create a shortcut to the mapped drive in the documents library.

Kræver godkendelse for enhedsadgang

Deaktiveret som standard. Når en bruger forsøger at logge ind fra en ny enhed via native klientapplikationer, vil forbindelsen blive afvist, indtil klyngeadministratoren godkender den nye enhed. Godkendelse kan gøres via "Client Device Manager".

Aktiver automatisk installation af Outlook-plugin

Deaktiveret som standard. Cluster Server Windows desktop-klienten leveres med et Outlook-plugin. Hvis denne mulighed er aktiveret, vil Outlook-pluginet blive aktiveret ved klientopstart.

Opret en genvej i dokumentbiblioteket

Aktiveret som standard. Dette er en praktisk funktion til at tilføje et link til dokumentbiblioteket til cloud-drevet.

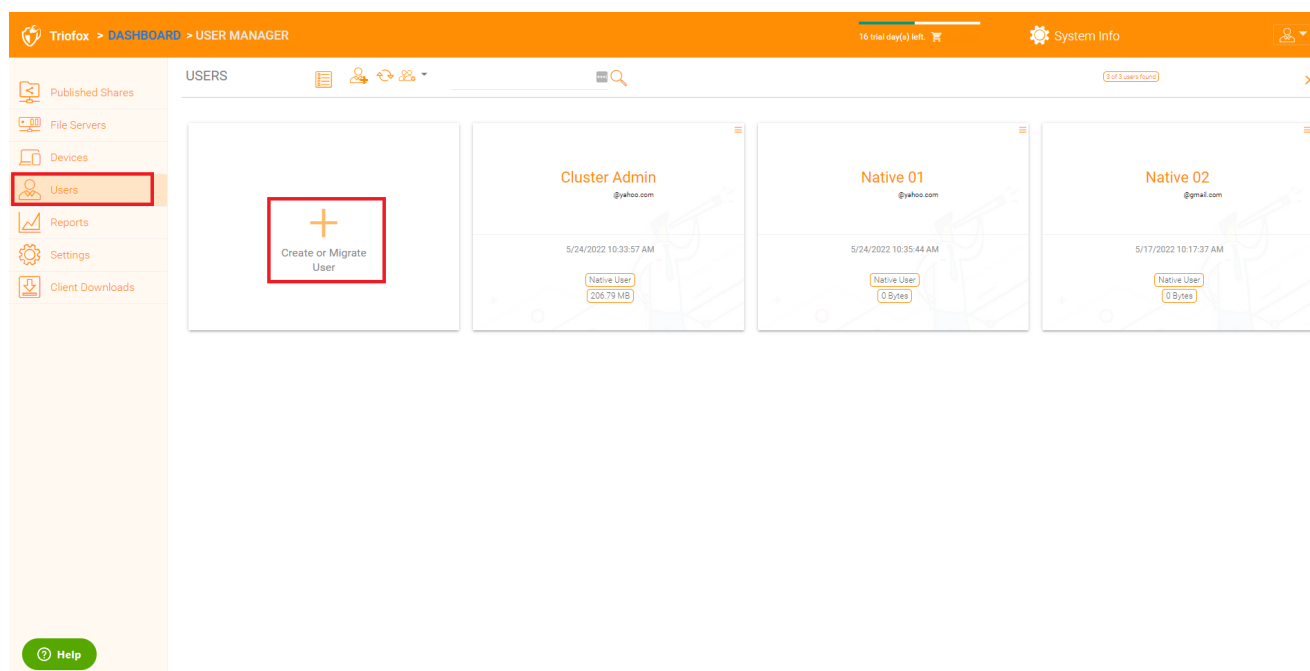
Opret genvej på skrivebordet

Aktiveret som standard. Samme som ovenfor, men genvejen er på skrivebordet.

Brugere

Normal bruger

Normale brugere kan tilføjes her:



Hvis du har Active Directory, er disse normalt brugerne i Active Directory.

Indfødt bruger

- Dette er brugere, der manuelt er oprettet med en e-mail.

AD-bruger

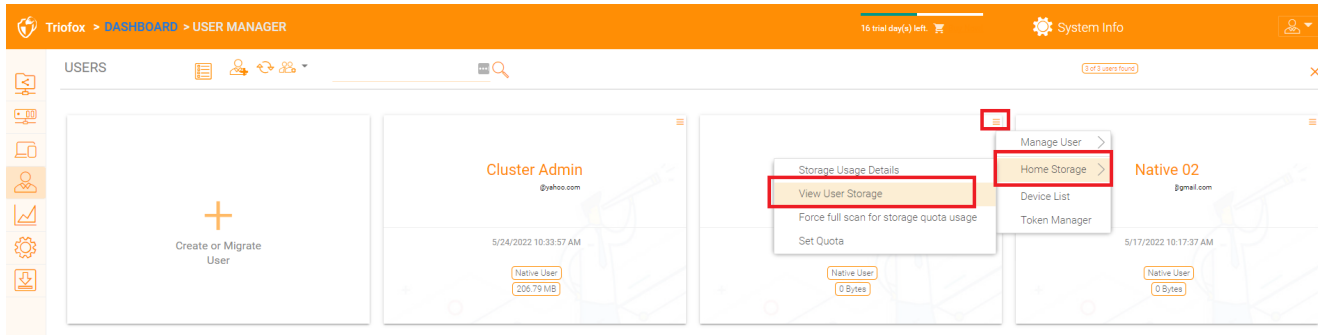
- Dette er brugere, der er importeret fra Active Directory via LDAP.

Proxied AD-bruger

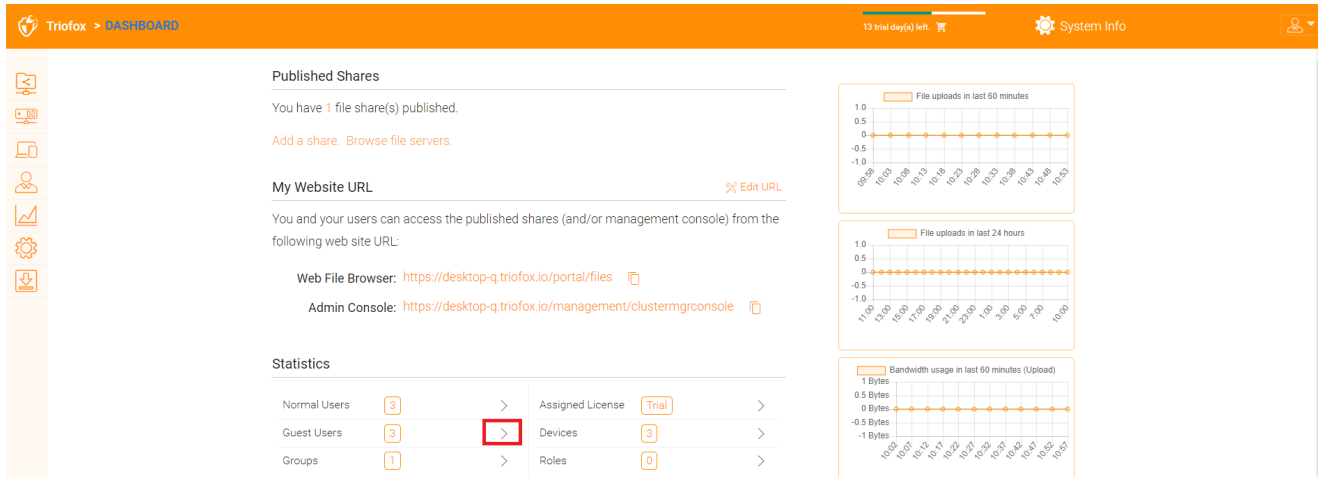
- Dette er brugere, der er importeret fra Server Agent, hvor filserveragenten er fjern og væk fra Cluster Serveren på kundens sted. Kundens Active Directory-domæne er

også fjern, og selve filserveren (hvor serveragenten er installeret) er i det fjerne Active Directory.

En administrator kan se en brugers fil- og mappe liste.



Gæstebrugere



Gæstebrugere er brugere, der ikke har en hjemmemappe. Den eneste mappe, de har, er "Filer delt med mig". Så de er afhængige af andre "Normale brugere" til at dele filer og mapper med dem, før de kan gøre noget. Hvis ingen deler noget med en gæstebruger, vil gæstebrugeren ikke have nogen læse/skrive tilladelser til nogen mappe.

Den vigtigste grund til eksistensen af gæstebrugere er at tilvejebringe en sikker måde for eksterne brugere at samarbejde og redigere dokumenter.

Gruppeadministrator

Hvis du har Active Directory-integration, vil du bruge Active Directory-gruppen i stedet for at bruge Gruppeadministrator her. Denne gruppeadministrator giver dig mulighed for nemt at oprette en gruppe af brugere. Det er ikke så kompliceret som Active Directory (såsom at understøtte indlejrede grupper), men det gør det let for ikke-Active Directory-brugere. Dette er en indfødt Cluster-gruppe. I produktet kan du også se AD-gruppen i brugervalggrænsefladen og den Proxied AD-gruppe i den brugerrelaterede

grænseflade. AD-gruppen og den Proxied AD-gruppe er ikke det samme som gruppen nævnt her.

Du kan tilføje nye grupper ved at klikke på fanen Grupper.

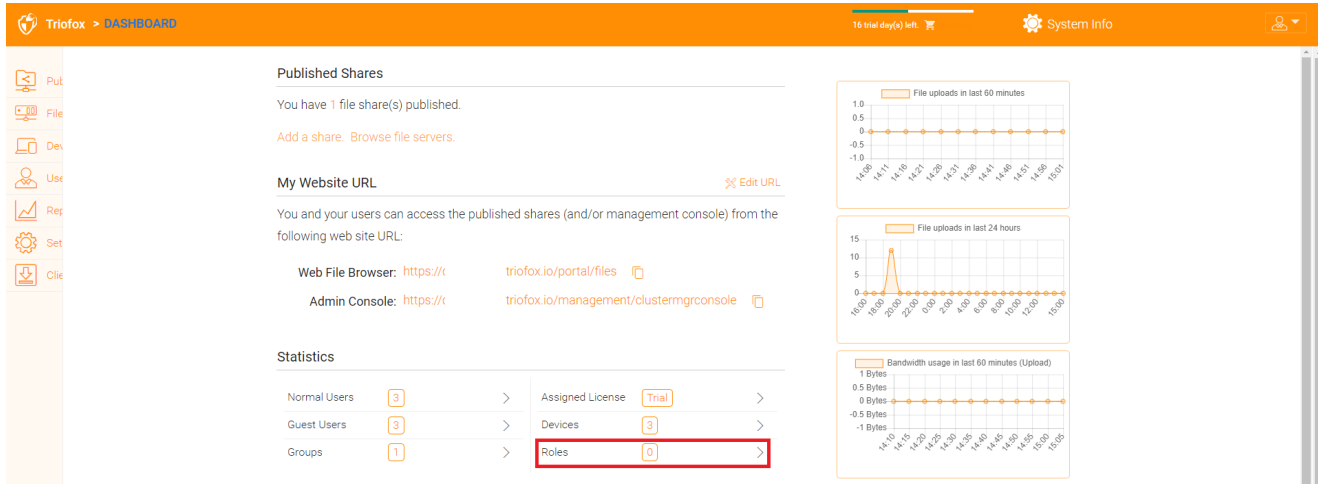
Statistics					
Normal Users	2	>	Assigned License	Trial	>
Guest Users	0	>	Devices	0	>
Groups	0	>	Roles	0	>

Klik på ikonet "Opret ny gruppe" øverst for at oprette en ny gruppe, indstil derefter "Gruppenavn", klik på ikonerne øverst til højre for at tilføje brugere, og klik derefter på "Anvend" for at afslutte.

The screenshot shows the Triofox Group Manager interface. The top navigation bar includes 'Triofox > DASHBOARD > GROUP MANAGER', a trial timer '16 trial day(s) left', and 'System Info'. The main content area displays a table with one group named 'first group'. A red box highlights the 'Opret ny gruppe' icon in the top left corner. Below the table, a form for creating a new group is visible, with a red box around the 'Group Name' input field and another red box around the 'APPLY' button. The 'User Name' and 'Email' fields are also visible, with a red box around the user selection icon.

Rolleadministrator

Rolleadministratoren bruges til rollebaseret styring. For eksempel kan du tildele skrivebeskyttede tilladelser til nogle brugere. Du kan også indstille specifikke gruppepolitikker for bestemte grupper af brugere. Flere og flere politikelementer tilføjes til Rolleadministratoren, så Rolleadministratoren kan bruges ikke kun til at administrere brugerroller, men også til at definere politikelementer for brugere.



Der er 3 forskellige sektioner, når du opretter en rolle:

- Deling
- Politikker
- Tildelte brugere/grupper

Opret ny rolle

Du kan definere områder i Rolleadministratoren og tildele dem til en rolle.

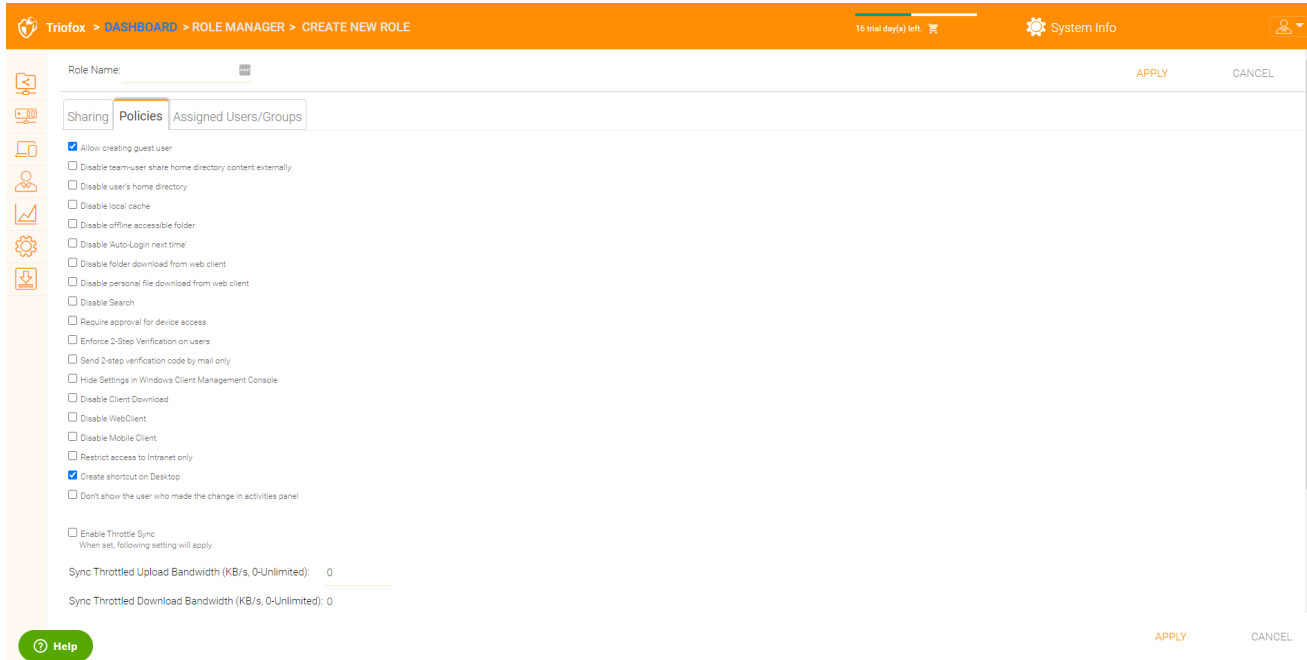
The screenshot shows the 'CREATE NEW ROLE' form in the Triofox Role Manager. The form is titled 'ROLES' and currently displays 'No roles have been created'. The form fields include:

- Role Name:** A text input field.
- Sharing:** A tabbed section with 'Sharing', 'Policies', and 'Assigned Users/Groups' tabs.
 - 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)**

Buttons for 'APPLY' and 'CANCEL' are located at the top right of the form.

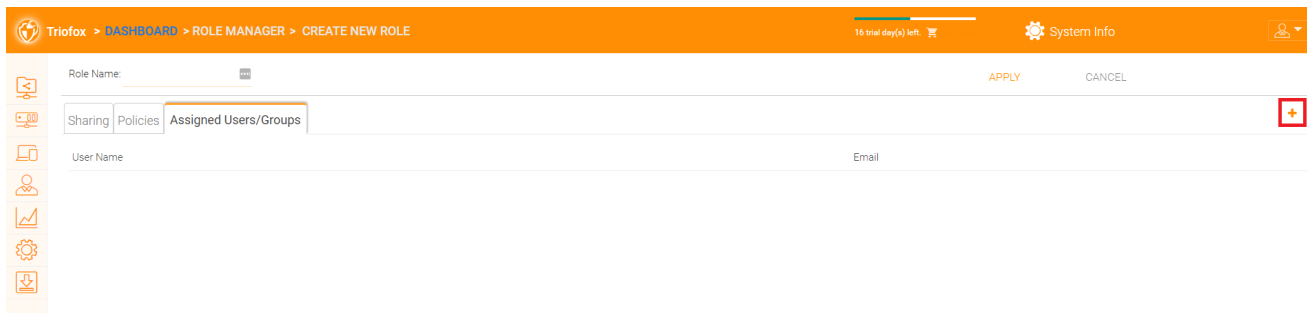
Politikker

Yderligere politikker for rollen.



Tildelte brugere/grupper

Når indholdet af rollen er helt indstillet, kan brugere og grupper tildeles til en rolle.



Rapporter

Uploadrapport

Fanen Uploadrapport viser dig grafer for alle uploads, der er sket i de sidste tres minutter, 24 timer, 30 dage og en hel uge.



Lagerstatistik

Lagerstatistik giver dig et hurtigt overblik over de samlede lagerstatistikker, cirkeldiagrammer for filtypefordeling og de brugere, der hidtil har brugt mest lagerplads.

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

Overall Statistics		Tenants with the Most Storage Usage													
Total Files	978	Default Org 206.17 MB Unlimited													
Total Folders	359														
Total File Size	370.24 MB	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #f4a460;"> <th colspan="3">File Type Distribution</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>.txt</td> <td>477</td> <td>48.77%</td> </tr> <tr> <td>.jpg</td> <td>154</td> <td>15.75%</td> </tr> <tr> <td>.doc</td> <td>47</td> <td>4.81%</td> </tr> </tbody> </table>		File Type Distribution			.txt	477	48.77%	.jpg	154	15.75%	.doc	47	4.81%
File Type Distribution															
.txt	477			48.77%											
.jpg	154			15.75%											
.doc	47	4.81%													
Average File Size	387.66 KB														
Tenants Count	1														
Files per Tenant	978	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #f4a460;"> <th colspan="3">Users with the Most Storage Usage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cluster Admin (yueningliu19952@yahoo.com)</td> <td>206.17 MB</td> <td>Unlimited</td> </tr> </tbody> </table>		Users with the Most Storage Usage			Cluster Admin (yueningliu19952@yahoo.com)	206.17 MB	Unlimited						
Users with the Most Storage Usage															
Cluster Admin (yueningliu19952@yahoo.com)	206.17 MB	Unlimited													
Folders per Tenant	359														
Space used per Tenant	370.24 MB														

[Help](#)

Aktive brugere

Aktive brugere viser aktiviteten af brugere på webportalen. Rapporten om aktive brugere inkluderer ikke brugere fra Windows-klienten eller andre indfødte klienter, da disse brugere er mere vedholdende (altid der). For at få adgang til denne rapport skal du klikke på sektionen Aktive brugere i panelet nær toppen af skærmen.

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](#)

Gæstebrugere

Andre rapporter er også tilgængelige, såsom Gæstebrugere, som er brugere, der ikke har deres egen mappe, men er inviteret til at deltage i nogle delte mapper og filer.

Node Ydelse

Du kan bruge Node Ydelse til at tjekke arbejdsnodens sundhed og databasens sundhed.

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](#)

Sidst Rapporteret

Du bør se, at dette felt indeholder små tal som 6 sekunder eller 10 sekunder. Hvis du ser et tal som "3 timer siden", betyder det, at noden ikke rapporterer sundheden.

Samlede Anmodninger Behandlet

Dette tal bør være så stort som muligt. Dette tal er et kumulativt tal siden den sidste genstart af tjenesten. Jo større tallet er, desto mere stabil er tjenesten. Hvis du har flere arbejdsnoder, bør du se det samlede antal anmodninger jævnt fordelt mellem arbejdsnoderne.

Anmodning Under Udførelse

Du vil holde dette tal så lille som muligt. Dette refererer til antallet af anmodninger, der udføres samtidigt på serveren. Generelt er et tal mindre end 100 normalt. Større end 100 er unormalt. Alt større end 20 skal undersøges.

Sidste Anmodningstid

Du bør holde dette tal så lille som muligt. Det er antallet af millisekunder for den sidste anmodning. Generelt er tal mindre end 3000 eller 5000 normale, dvs. mindre end 3-5 sekunder.

Afventende Ændringsmeddelelse

For filer og mapper, der er ændret, skrives en ændringsmeddelelse til databasen. Generelt bør køen for afventende ændringer holdes så kort som muligt.

Aktiv Node Anmodning

Disse er klienterne, der kontakter serveren. Normalt er de kun til rapporteringsformål.

Afventende Ændringsafstemning

Disse er klienterne derude, der afstemmer for at se, om der er filer og mapper, der er blevet ændret. Som en regel, jo mindre jo bedre.

Aktive Klienter

Til rapporteringsformål.

Afventende Mappedanmodning(H)

De afventende mappeoplistningskald fra de fjernklienter til Cluster Serveren. Dette er køen med høj prioritet.

Afventende Mappedanmodning(L)

De afventende mappeoplistningskald fra de fjernklienter til Cluster Serveren. Dette er køen med lav prioritet.

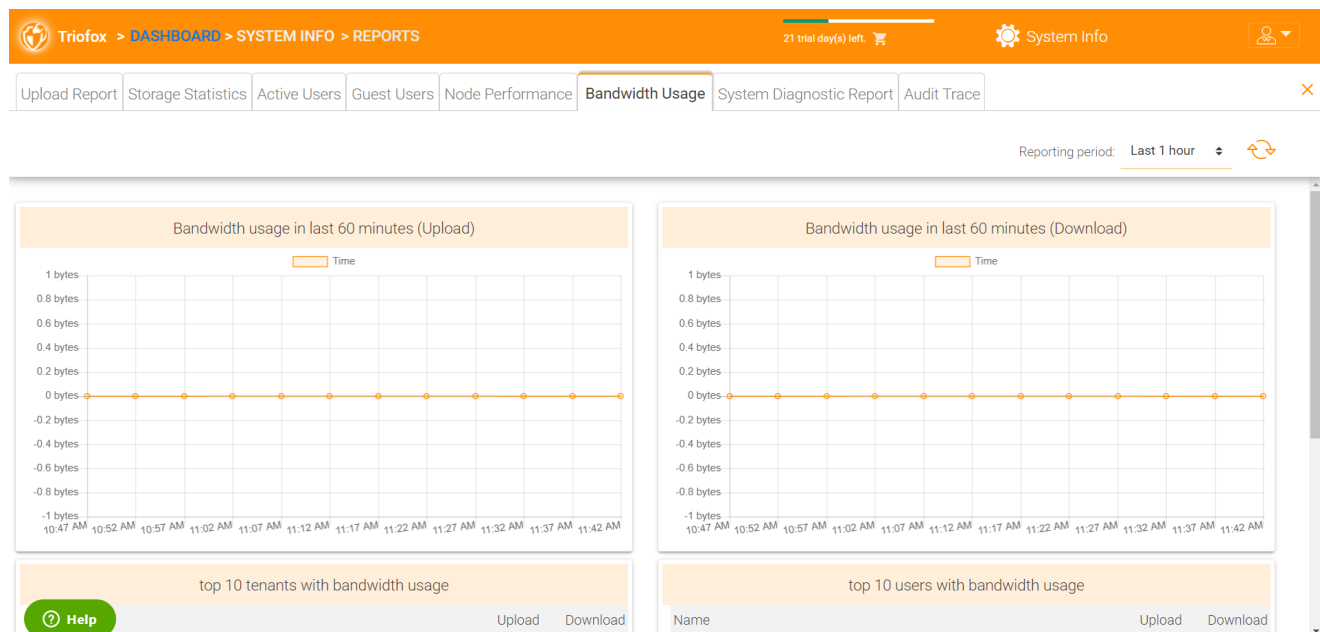
Bemærk

Hvis du ikke ser Node Ydelsesrapporten, skal du tjekke **Intern URL** indstillingen for hver arbejdsnode.

Under Rapporter kan du se uploadgrafer og lagringsstatistik.

Båndbreddeforbrug

Dette viser den samlede båndbreddeforbrugsstatistik samt mere detaljerede statistikker på lejer- og brugerniveau.



Systemdiagnosticeringsrapport

Klik på "Start Systemskanning For at Generere Rapport" knappen for at generere systemdiagnosticeringsrapport.



[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

Et eksempel på en systemdiagnosticeringsrapport vises nedenfor.



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

Revisionspor

Dette er et eksempel på et revisionspor.

	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

Indstillinger

I Indstillingerne kan administratoren aktivere/deaktivere nogle funktioner, såsom Active Directory, 2-Trins Bekræftelse (MFA), Single Sign-On, Ransomware Beskyttelse. Og der er også mange andre muligheder, der kan konfigureres.

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

SETTINGS

<ul style="list-style-type: none"> Active Directory <input checked="" type="checkbox"/> > Single Sign on (SAML Integration) <input checked="" type="checkbox"/> > File Locking > Notifications > Sharepoint Online Integration > User Account & Security > 	<ul style="list-style-type: none"> 2-Step Verification (MFA) <input checked="" type="checkbox"/> > Ransomware Protection <input checked="" type="checkbox"/> > Data Leak Protection > Personal Home Drive > Clients & Applications > Folder & Storage >
--	---

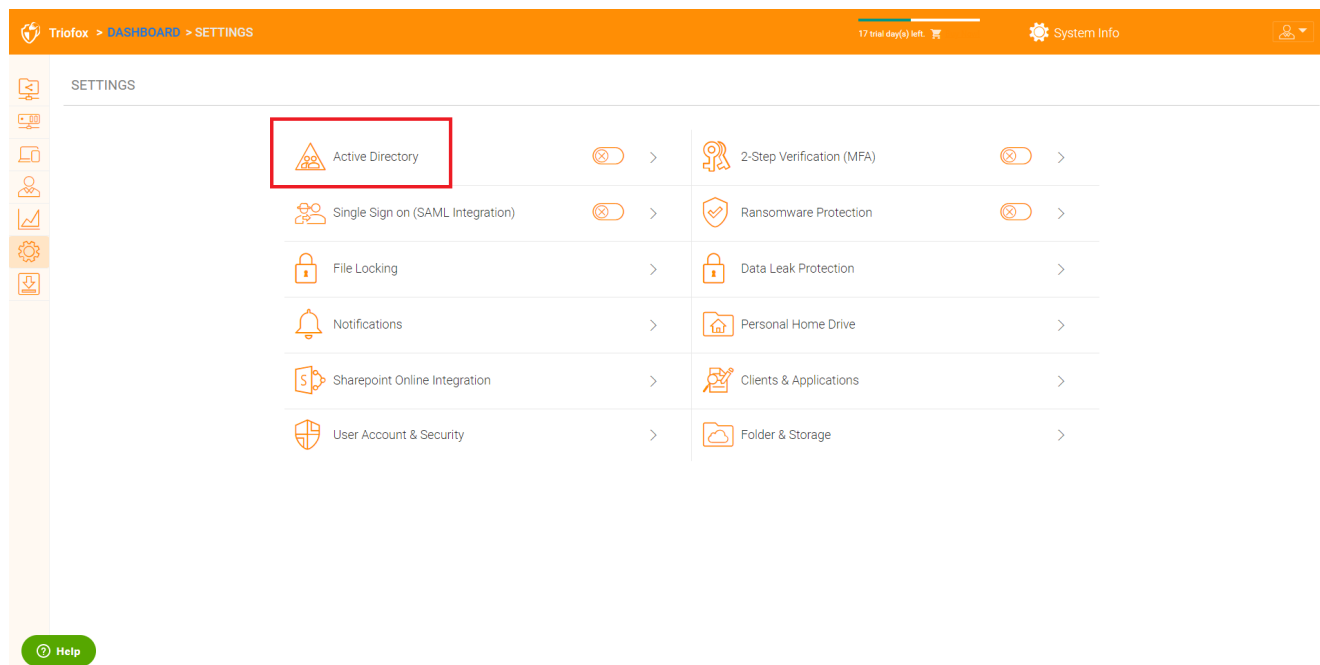
Active Directory

Hvis Active Directory er i det lokale netværk (LAN), kan LDAP bruges til at forbinde til Active Directory. Der er flere tilfælde her,

- Nogle gange ønsker du, at brugerkontoen automatisk skal oprettes, så det er nemt for administratoren.
- Nogle gange ønsker du, at brugerkontoen skal begrænses til en bestemt AD-gruppe, men stadig automatisk oprette brugerens konto, når brugerne er i AD-gruppen.
- Nogle gange ønsker du, at brugerkontoen skal begrænses til en bestemt Organisationsenhed.

AD-konto automatisk oprettelse

Denne indstilling kan findes i Indstillinger -> Active Directory.



The screenshot shows the Trifox Settings interface. The top navigation bar includes 'Trifox > DASHBOARD > SETTINGS', a timer '17 time day(s) left', and 'System Info'. A left sidebar contains various icons, with the settings gear icon highlighted. The main content area is titled 'SETTINGS' and displays a grid of configuration options. The 'Active Directory' option is highlighted with a red 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 a toggle switch and a right-pointing arrow.

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

Så længe "Tillad ikke automatisk oprettelse af bruger" ikke er markeret, vil Active Directory-brugere kunne gå til webportalen og logge ind. Første gang brugeren logger ind, vil Triofox-kontoen blive automatisk oprettet.

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

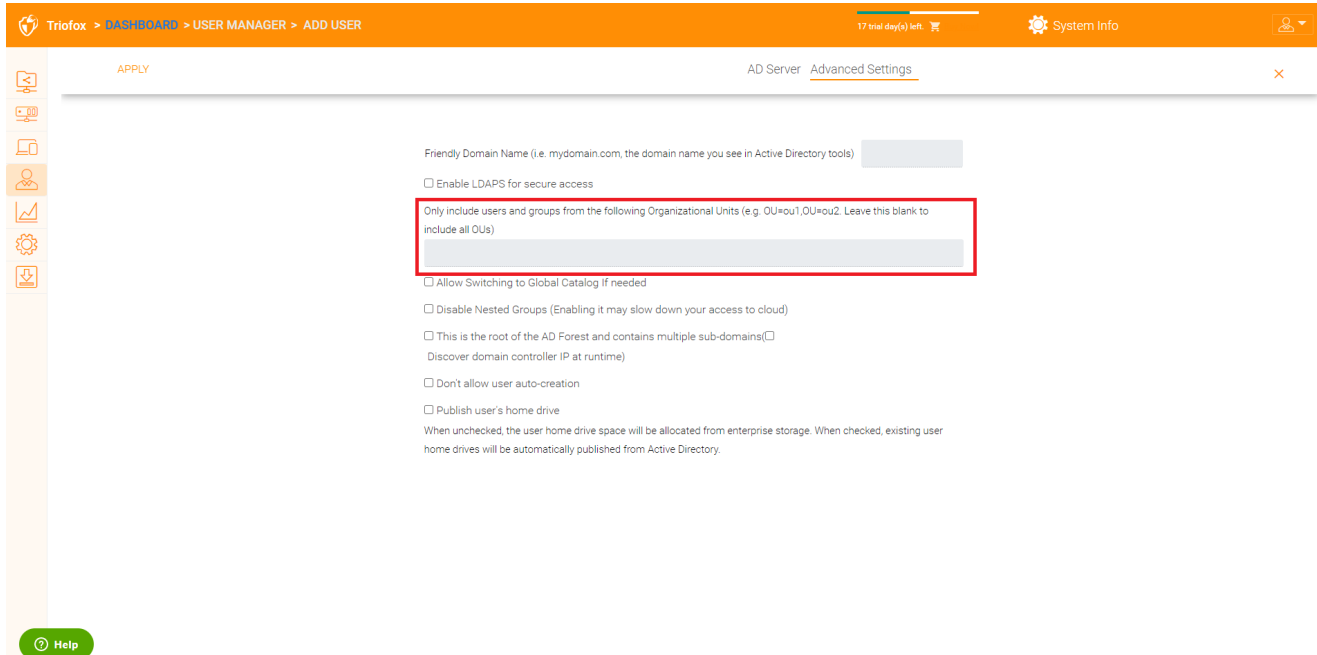
Don't allow user auto-creation

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-konto automatisk oprettelse, begrænset til Organisationsenhed

Organisationsenhedsfeltet kan bruges til yderligere at begrænse den Active Directory-brugerkonto, der skal oprettes automatisk.

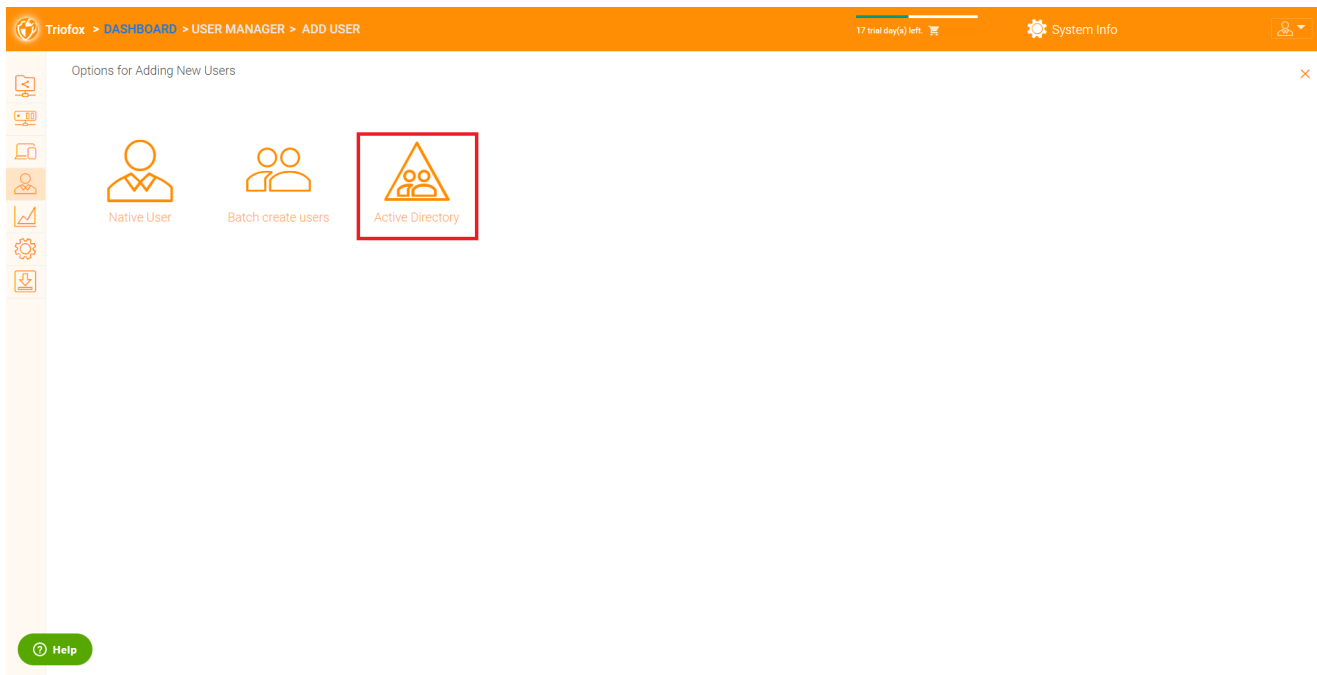


Formatet for organisationsenheden er OU's distinguishedName minus DC-suffikset.

For eksempel er følgende OUs egenskab: distinguishedName =>
DC=tsys,DC=gladinet,DC=com

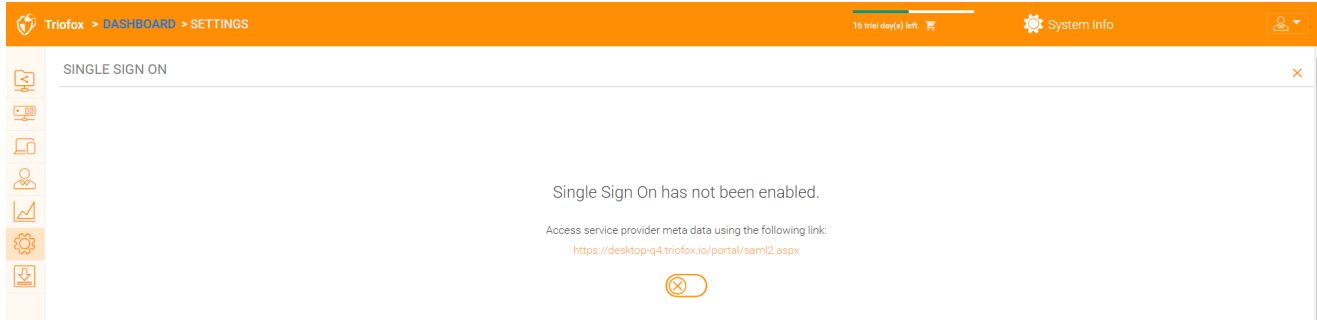
AD-konto automatisk oprettelse, begrænset til en specifik AD-gruppe

Fra brugeradministratoren kan du importere AD-gruppen, og brugerne i AD-gruppen vil kunne få kontoen automatisk oprettet.



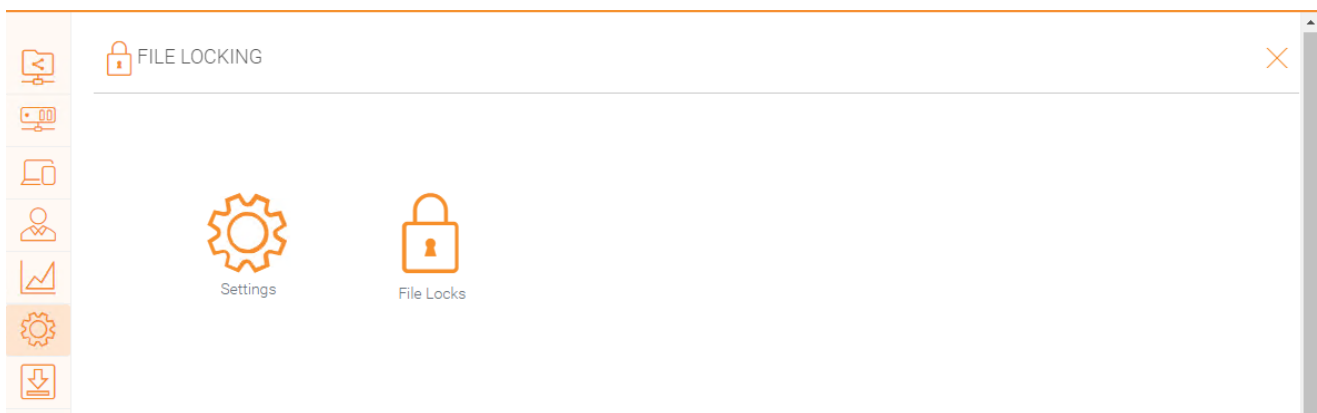
Single Sign-on

Single Sign-on via SAML er en indstilling for hver klynge.



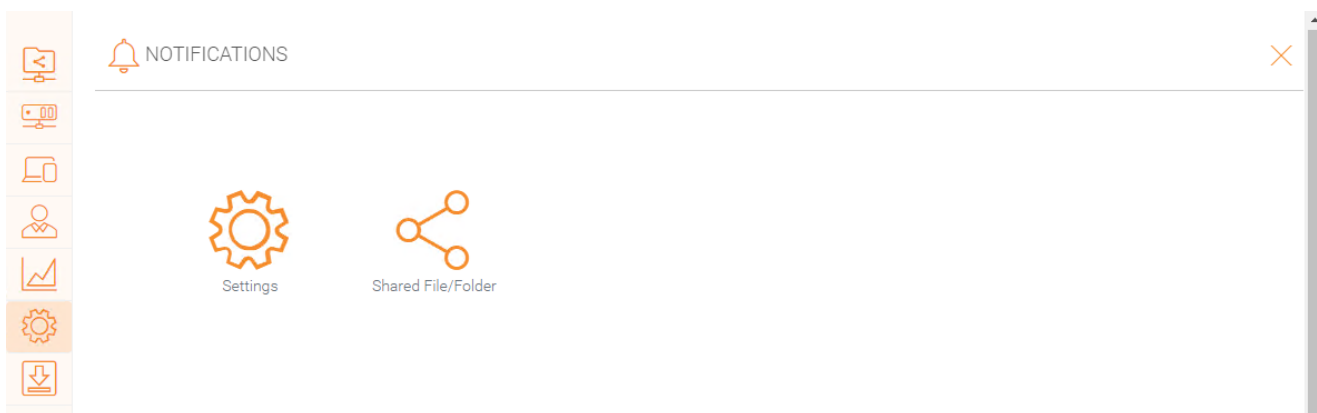
Fil Låsning

Fil Låsning er en anden kritisk komponent for at sikre, at brugernes ændringer ikke overskrives af hinanden. Her kan du aktivere eller deaktivere alle indstillinger for fil låsning.



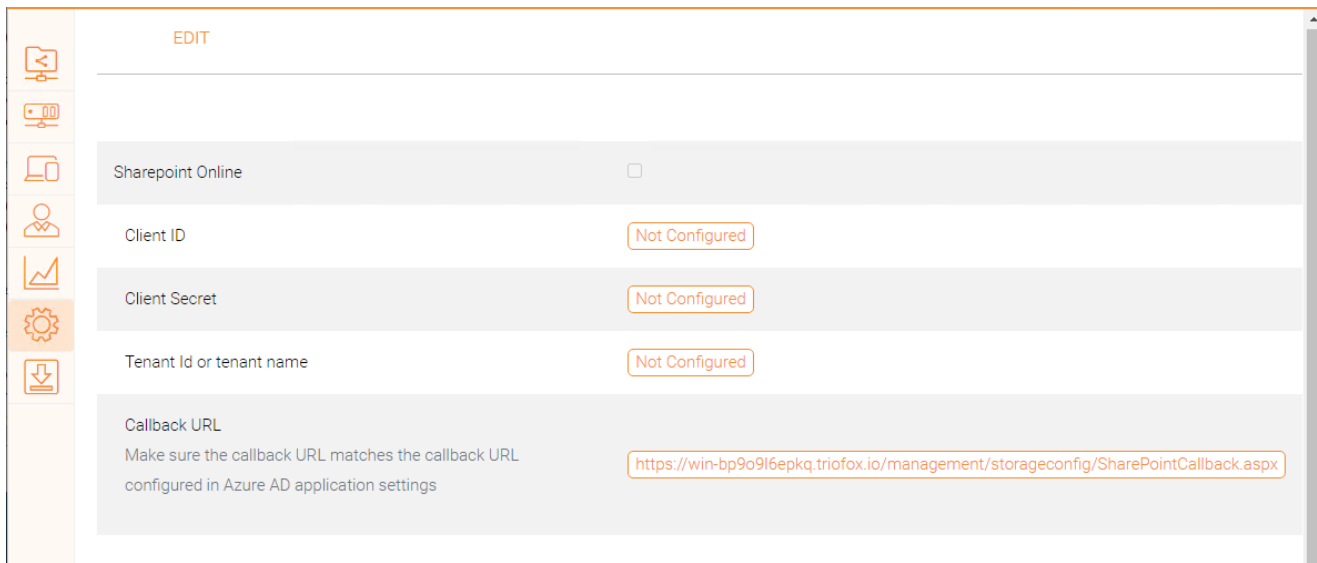
Notifikationer

Notifikationer er en kritisk komponent for at sikre, at brugerne har kontrol over, hvad de kan gøre med deres notifikationer.



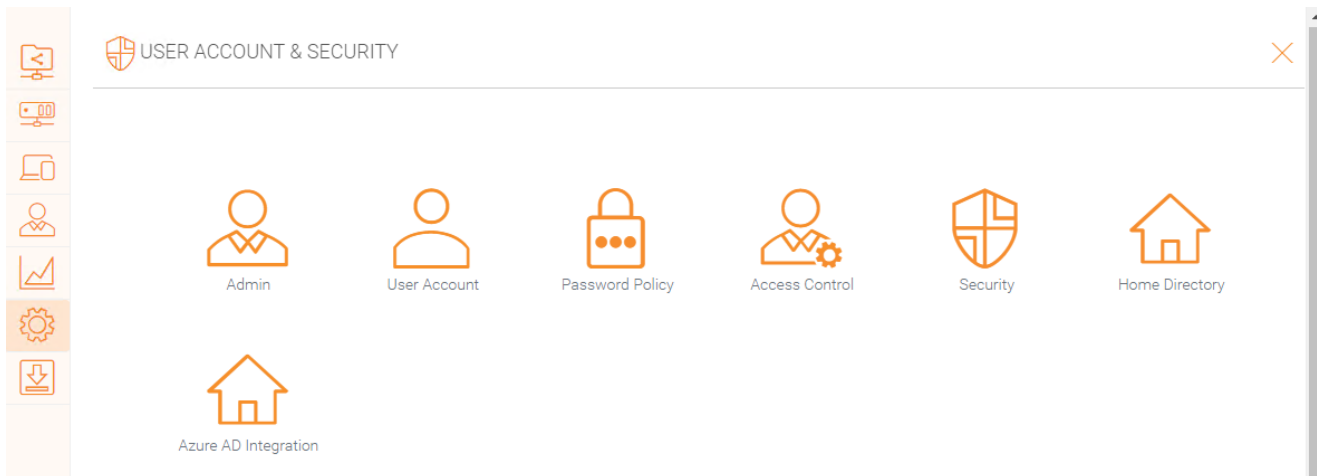
SharePoint Online Integration

Under "SharePoint Online Integration" kan du integrere din SharePoint Online med Triofox.



Brugerkonto & Sikkerhed

Under "Brugerkonto & Sikkerhed" kan du kontrollere sikkerheden for Tenant Administratorerne, Brugerkonti og Adgangskodepolitik. Ved siden af kan du se indstillingerne for Adgangskontrol, Sikkerhed, Hjemmemappe og Azure AD-integration.



2-Trins Bekræftelse


Håndhævelse af 2-trins bekræftelse vil tvinge brugerne til at opsætte 2-trins bekræftelse via Google Authenticator, Microsoft Authenticator, Amazon MFA eller enhver anden app, der understøtter den samme 2-trins bekræftelsesalgoritme.

Trifox > DASHBOARD > SETTINGS 16 trial day(s) left System Info

ENABLE 2-STEP VERIFICATION

Step 1: Do This from Authenticator App
Use your app to scan the barcode or use the secret key

To set up the account in authenticator. You may also want to save the code to re-create the authenticator account later. Please keep this secret key safe.



Generate New Code
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.

Step 3: Backup Email
The backup email will be used when authenticator doesn't work or not available.

Re-Enter Backup Email

NEXT CANCEL


Ransomware Beskyttelse

Trifox tilføjer ransomware beskyttelse og en automatisk alarmmekanisme til dine filservere. Det overvåger kontinuerligt alle Trifox-klienter for usædvanlig aktivitet og lukker dem automatisk ned, hvis det opdager et muligt angreb.


Du kan aktivere ransomware beskyttelse ved at klikke på Indstillinger.

Trifox > DASHBOARD > SETTINGS 16 trial day(s) left System Info

RANSOMWARE PROTECTION



Settings




Ransomware Protection Events


Beskyttelse mod Datatab

Under "Beskyttelse mod Datatab" kan du kontrollere Klientadgangspolitik, Deling, Vandmærker, Delte Objekter og DLP-begivenheder.


DATA LEAK PROTECTION




Client Access Policy




Sharing



Watermark



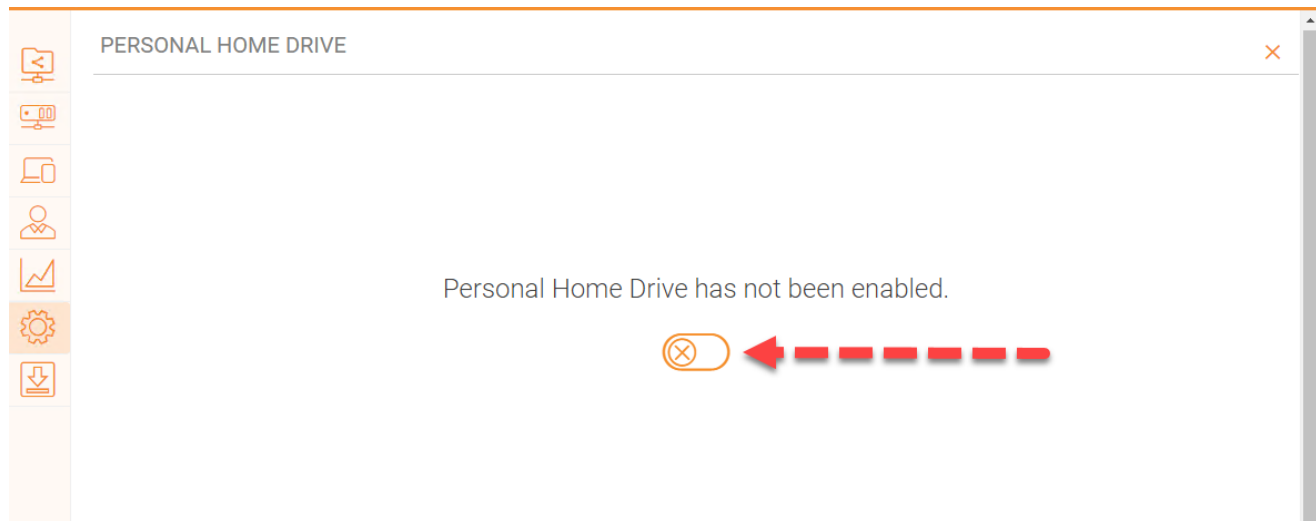
Shared Objects



Shared Objects

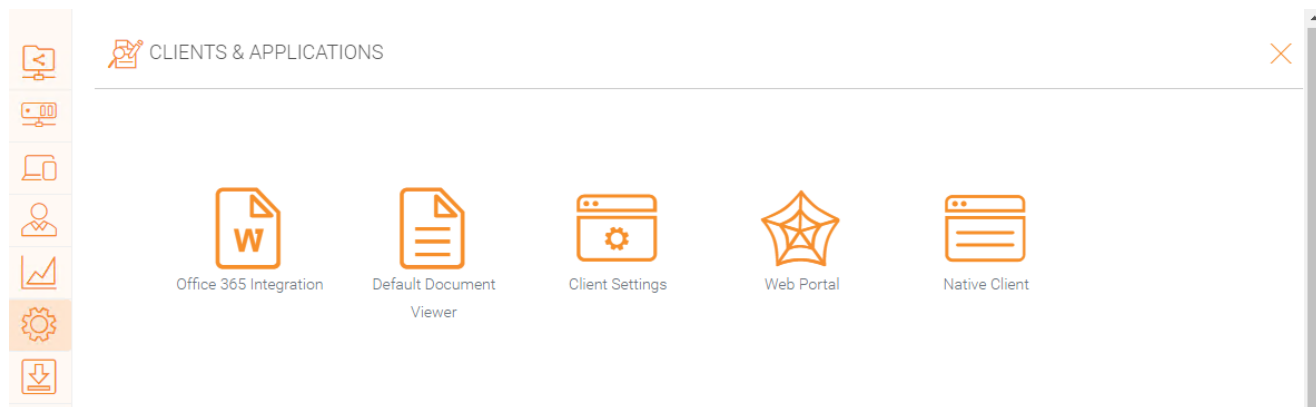
Personligt Hjemmedrev

Under "Personligt Hjemmedrev" kan du aktivere adgang til dit eget personlige drev ud over Triofox.



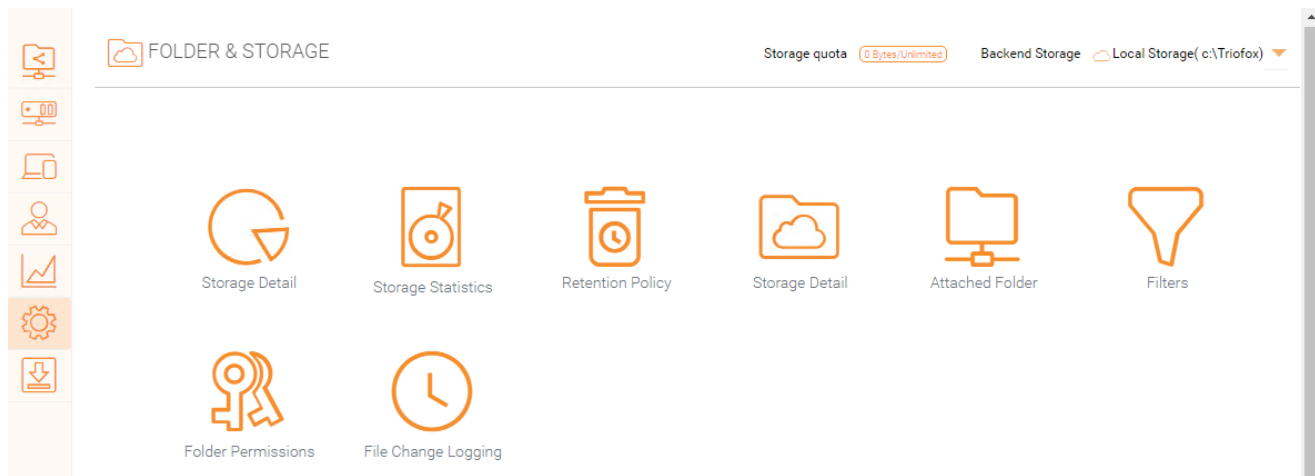
Klienter & Applikationer

Under "Klienter & Applikationer" kan du integrere Office 365, ændre indstillingerne for Standard Dokumentviser, Klientindstillinger, Webportalindstillinger og Indfødte Klientindstillinger.



Mappe & Lager

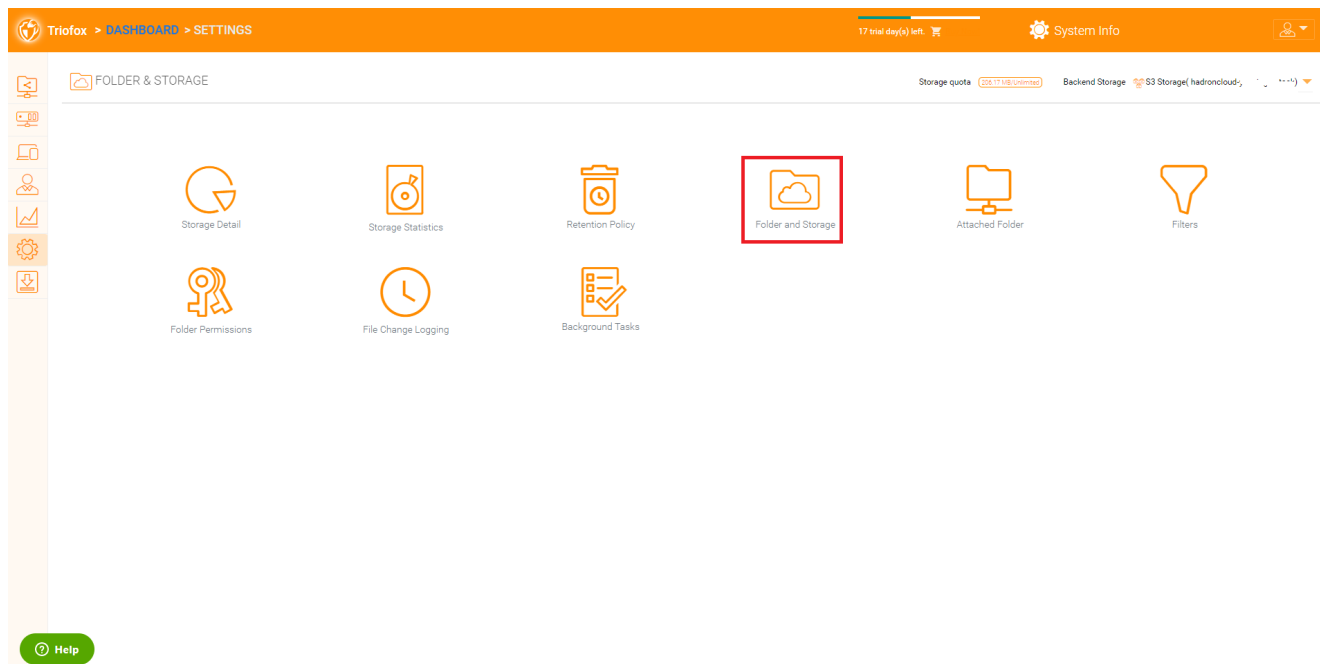
I afsnittet "Mappe & Lager" kan du ændre alle indstillingerne for dit lager og mapper. For eksempel Bevaringspolitik og Mappe Tilladelser.



Filer og Mappe Tilladelse

Hvis dine filer og mapper er placeret på en filserver på samme lokale netværk (LAN) som Triofox-serveren, er det bedst at delegere 100% af fil- og mappe tilladelserne til NTFS-tilladelsen.

Hvis du ikke bruger native NTFS-tilladelse. For eksempel, hvis du bruger cloud lagringstjenester såsom Amazon S3 eller OpenStack Swift, kan du bruge Triofox mappe tilladelsen.



Klient Downloads

I dette afsnit kan du finde alle Klienter til download.

- Published Shares
 - File Servers
 - Devices
 - Users
 - Reports
 - Settings
 - Client Downloads**
- [Help](#)

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+

Systeminformationspanelet giver dig adgang til yderligere indstillinger samt information om din klynge, serverfarm og klientversioner.

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	>

Klyngeinformation



I klyngeinformationspanelet kan du se "Produktnavn", hvor du kan ændre branding af din klynge. Området "Tildelt licensantal" viser licensoplysninger, herunder licensudgave, antal brugere, klynge-ID og Triofox-serverversion. Her kan du opgradere dit miljø til en højere udgave ved at klikke på indkøbskurven ved siden af din udgave. Desuden kan du se og kopiere klynge-ID'et.

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

Serverfarm

I serverfarmen kan du opsætte din eksterne DNS, konfigurere indstillingerne for e-mailtjenesten, få databasens oplysninger og se antallet af arbejderknuder.

Server Farm

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

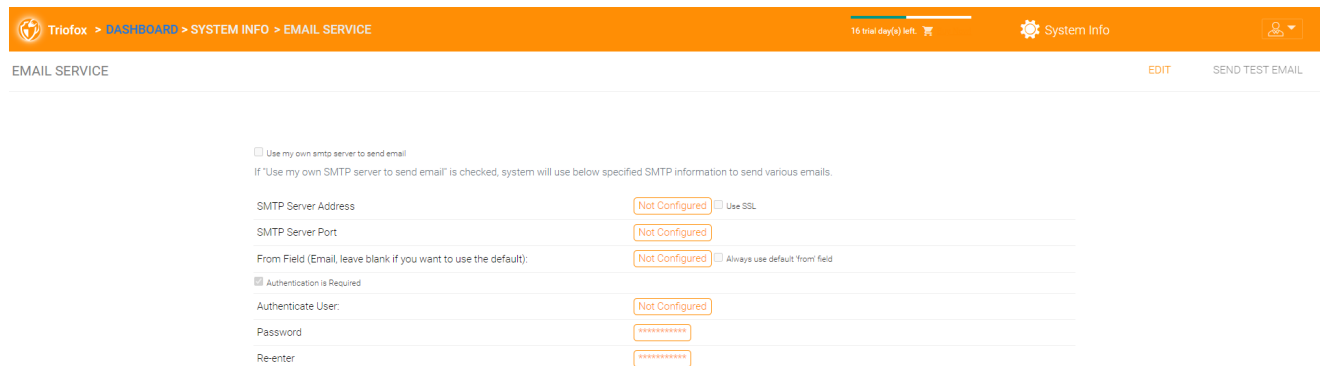
E-mailtjeneste

I Triofox-løsningen er der mange steder, hvor brugeren skal kontaktes via e-mail. E-mailtjenesten bruges til at opsætte SMTP-e-mailtjenesten til at sende e-mails.

Som standard fungerer den ud af boksen ved hjælp af standard e-mailtjenesten med klynge-serverens kundesupport e-mailadresse som afsender.

Det anbefales at opsætte SMTP-tjenesten til at bruge din egen SMTP-tjeneste til at sende e-mails.

Hvis din SMTP-tjeneste ikke kræver godkendelse, kan du indtaste en dummy e-mail i feltet Godkend bruger.



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

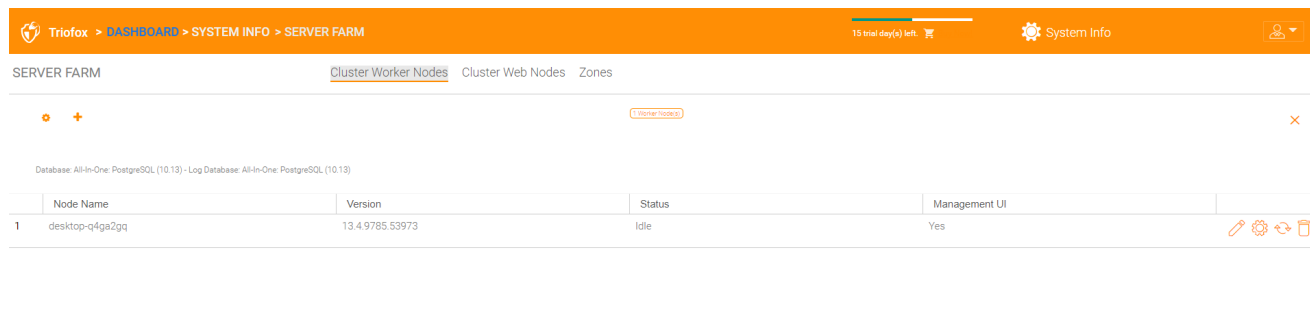
Arbejderknudeantal

Klynge Server Farm har to typer af knuder. Den ene er "Arbejderknude", og den anden er "Webknuder".

Klynge Arbejderknuder

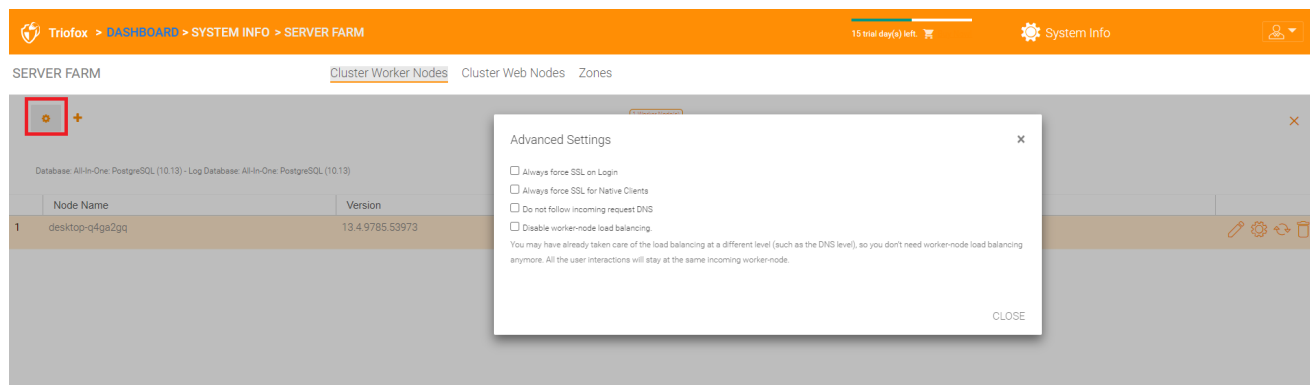
Denne type knude indeholder tjenester som Webbrowserbaseret Filhåndtering, Lagringstjeneste Forbindelser osv. Igen kan yderligere knuder tilføjes, efterhånden som belastningen øges. Da cacheoplysninger findes på hver knude, har brugere en affinitet

for en enkelt knude, når den er tildelt. Hvis loadbalanceren fordeler brugere jævnt over alle arbejderknuder, kan cacheoplysningerne være til stede på alle arbejderknuder.



Indstillinger for Arbejderknude

Der er nogle indstillinger, der gælder for alle arbejderknuder. Efter at have klikket på ikonet "Indstillinger", vises panelet "Avancerede indstillinger".



Altid tving SSL ved login

I et produktionsmiljø vil du næsten 100% af tiden have brug for at aktivere indstillingen "Altid tving SSL ved login". Hvis denne indstilling er markeret, og Triofox registrerer, at den indkommende forbindelse er HTTP, vil den omdirigere til HTTPS. Hvis du aktiverer SSL, skal du først opsætte et SSL-certifikat.

Men hvis du har SSL-offload, sådan at SSL er offloaded til en hardwareenhed, og derefter er den indkommende forbindelse HTTP mellem hardwareenheden og Triofox. I dette SSL-offload tilfælde vil du IKKE markere "Altid tving SSL ved login", fordi det vil skabe en uendelig omdirigeringsloop, fordi den indkommende forbindelse altid er HTTP, så vidt Triofox-serveren er bekymret.

Altid tving SSL for Native Clients

I et produktionsmiljø vil du næsten 100% af tiden have brug for at aktivere indstillingen "Altid tving SSL for Native Clients".

Især i tilfældet med SSL-Offload, SKAL du markere "Altid tving SSL for Native Clients". Ellers kan Triofox-serveren tro, at den indkommende forbindelse er HTTP, så den vil fortsætte med at opfordre de native klienter (såsom Windows-klienter) til at bruge HTTP i stedet for HTTPS.

Bemærk

På iOS-enheder kan Application Transport Security håndhæves af operativsystemet, og HTTPS skal bruges for at en iOS-applikation kan forbinde til klynge-serveren.

Deaktiver arbejderknode load balance

Hvis du har din egen load balancer, vil du deaktivere load balancing for arbejdsnode. Cluster Server har indbygget node-affinitet load balancing, som kan gøres på en per-bruger basis. Hvis du har din egen load balancer, kan du have session affinitet eller bare round-robin, begge dele er fine.

Bemærk

Hvordan tilføjer man en arbejdsnode?

Installer blot Cluster Server under installationen og peg Cluster Server til den samme database. Når installationen af Cluster Server arbejdsnoden er fuldført, genstart. Webportal siden vises og beder dig om at tilføje arbejdsnoden til serverfarmen.

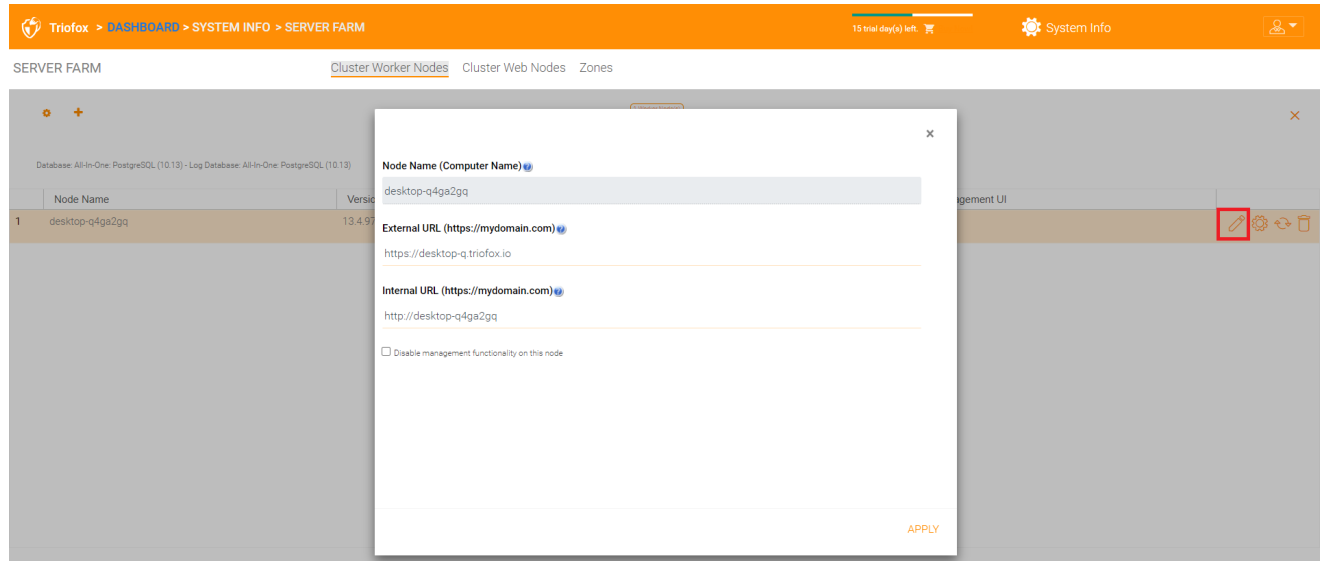
Advarsel

Hvad sker der, hvis du har ændret Cluster Server Værtsnavn?

I Windows Server 2012 og nyere server OS, er en server, der er nyoprettet, normalt navngivet lignende i værtsnavneformatet (WIN-ABCDEFGH). Nogle gange er det ønskeligt at ændre navnet i Kontrolpanel -> Systemer. Hvis Cluster Server allerede er installeret, vil ændring af navnet få Cluster Server til at tilføje sig selv igen med det nye navn. Så næste gang du besøger <http://localhost> på Cluster Server efter serveren er blevet omdøbt, vil du se, at arbejdsnodensektionen indeholder både noden med det gamle navn (som ikke længere eksisterer) og noden med det nye navn (som er aktuel og god). I dette tilfælde skal du blot fjerne arbejdsnoden med det gamle navn.

Arbejdsnode Egenskaber

Du skal muligvis ændre arbejdsnode egenskaberne, når du opsætter SSL og DNS navnet for klyngen.



Node Navn

Node Navn skal matche værtsnavnet for arbejdsnoden. Hvis du omdøber Windows værtsnavnet (NETBIOS navn) for en arbejdsnode efter installation af Cluster Server, kan det ske, at Cluster Server viser en webside efter genstart, der beder dig om at tilføje den nye arbejdsnode. I dette tilfælde kan du tilføje den nye arbejdsnode og derefter slette den gamle arbejdsnode.

Ekstern URL

Ekstern URL skal matche den eksterne URL for arbejdsnoden. I et produktionsmiljø er dette normalt i formatet `https://` og indeholder DNS navnet på noden.

Den eksterne URL er en vigtig egenskab for e-mail skabeloner. Efter installationen af Cluster Server er fuldført, viser dashboardet advarselsbeskeden "Ekstern DNS er ikke konfigureret for denne arbejdsnode. Nogle funktioner fungerer muligvis ikke korrekt. Konfigurer nu".

I det øjeblik du har afsluttet på det eksterne DNS navn for Cluster Server, skal du komme her og konfigurere egenskaben for den eksterne URL for Cluster Server.

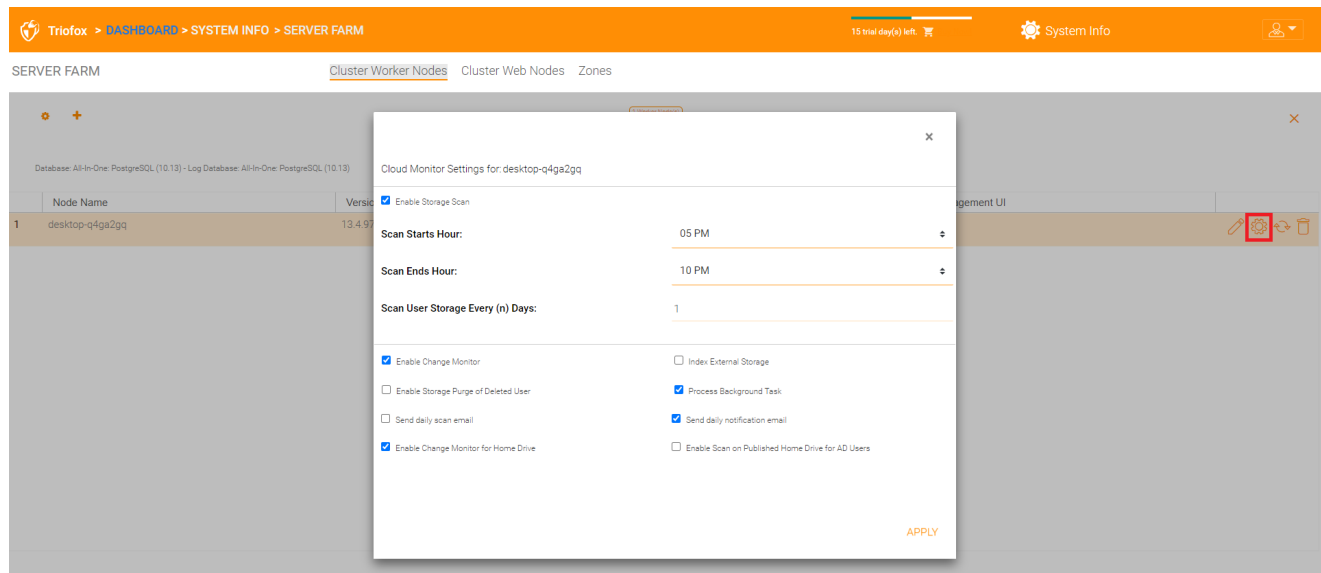
Intern URL

Den interne URL er nodens interne URL, normalt i formatet <http://lokal-ip-adresse>. I senere Cluster Server builds er denne egenskab skjult og behøver ikke at blive sat mere.

Deaktiver administrationsfunktionalitet

Du kan oprette en intern vendt arbejdsnode (der ikke har en ekstern URL) og kun tillade administrationsfunktionalitet på denne arbejdsnode. Dette er en sikkerhedsfunktion.

Rediger Cloud Monitor Indstilling



Aktiver Lagringscan

Aktiverer eller deaktiverer lagringscan på arbejdsnoden. Der er en Cloud Monitor service på arbejdsnoden. Tjenesten udfører baggrundsmonitorering og scanner lagringen fra tid til anden for at korrigere kvoteberegning og udføre andre vedligeholdelsesopgaver.

Scan Starter Time

Normalt indstiller du starttiden for scanningen en gang tidligt om morgenen, omkring kl. 1.

Scan Slutter Time

Typisk indstiller du sluttiden for scanningen til at være en gang om morgenen, såsom kl. 8, før alle kommer på arbejde. Ideen er at bruge den stille tid (når folk ikke er på arbejde) til scanning.

Scan Brugerlagring Hver (n) Dage

Typisk kan du indstille dette til hver uge eller hver anden uge. Så et tal mellem 7 og 15 er passende.

Aktiver Ændringsmonitor

Hvis du aktiverer Ændringsmonitor, vil det tilknyttede lokale lager, f.eks. lager fra filservernetværksdeling, blive overvåget, og meddelelse om filændringer vil blive

rapporteret til fjernforbundne klienter. Dette er typisk nødvendigt, hvis dine brugere ændrer dokumenter både direkte fra det tilknyttede backend-netværksdeling og fra front-end klyngeadgangsklienter.

Indekser Eksternt Lager

Denne indstilling indekserer lagertjenester tilføjet gennem "Storage Manager". Indekset skrives til filtabelen i databasen.

Aktiver Lagerrensning af Slettet Bruger

Når en bruger slettes fra systemet, fjernes brugerens hjemmemappe ikke med det samme. I mange tilfælde vil du måske slet ikke slette den. For eksempel slettes en bruger fra Cluster Server, men brugeren kan stadig bruge filerne og mapperne direkte fra netværket.

Behandl Baggrundsopgave

Angiver, om denne bestemte node skal behandle baggrundsopgaver.

Aktiver Ændringsmonitor for Hjemmedrev

Når integration af Active Directory Hjemmedrev er aktiveret, tillader dette Cluster Server at overvåge ændringer på hjemmedrevet og underrette fjernklientagenter om, at filer/mapper er blevet ændret.

Send daglig scanningsemail

Når lagringsscanning er aktiveret, sendes en daglig scanningsemail til klyngeadministratoren om scanningens resultat.

Klynge Web Noder

Bemærk

Til en lille udrulning er det ikke nødvendigt at have webnoder. Du kan gå direkte til arbejdsnoder, da arbejdsnoder også er webnoder som standard.

Tjenesterne til Konto Administration, Log-ind og Lastbalancering er installeret på denne fysiske (eller virtuelle) maskine. Afhængigt af belastningen kan du have brug for 1 til N sådanne noder. Typisk anbefaler vi at bruge 10+ arbejdsnoder for hver webfrontnode. Til små udrulninger kan du udelade webfrontnoder og kombinere dem med arbejdsnoder. Alt installationsarbejdet er det samme. Hvis du ikke har brug for webfrontnode, behøver du ikke at tildele dem i Cluster Manager.

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.

Eksempel:

- ACME Corporation implementerer to webfrontnoder node1.acme.com og node2.acme.com. Hver node kører en kopi af Cluster Server forbundet til den samme SQL-database.
- ACME Corporation anskaffer et domænenavn (DNS) af cloud.acme.com, som er lastbalanceret til node1.acme.com og node2.acme.com.

Når brugere peger deres browsere på <https://cloud.acme.com>, bliver de dirigeret til loginsideen for en af noderne.

Bemærk

NOTE 1: Hvis du har hardware lastbalancering tilgængelig, behøver du slet ikke at bruge webnoder.

NOTE 2: Windows 2012/R2 kommer med Network Load Balancing (NLB). Hvis du bruger NLB, behøver du slet ikke webnoder.

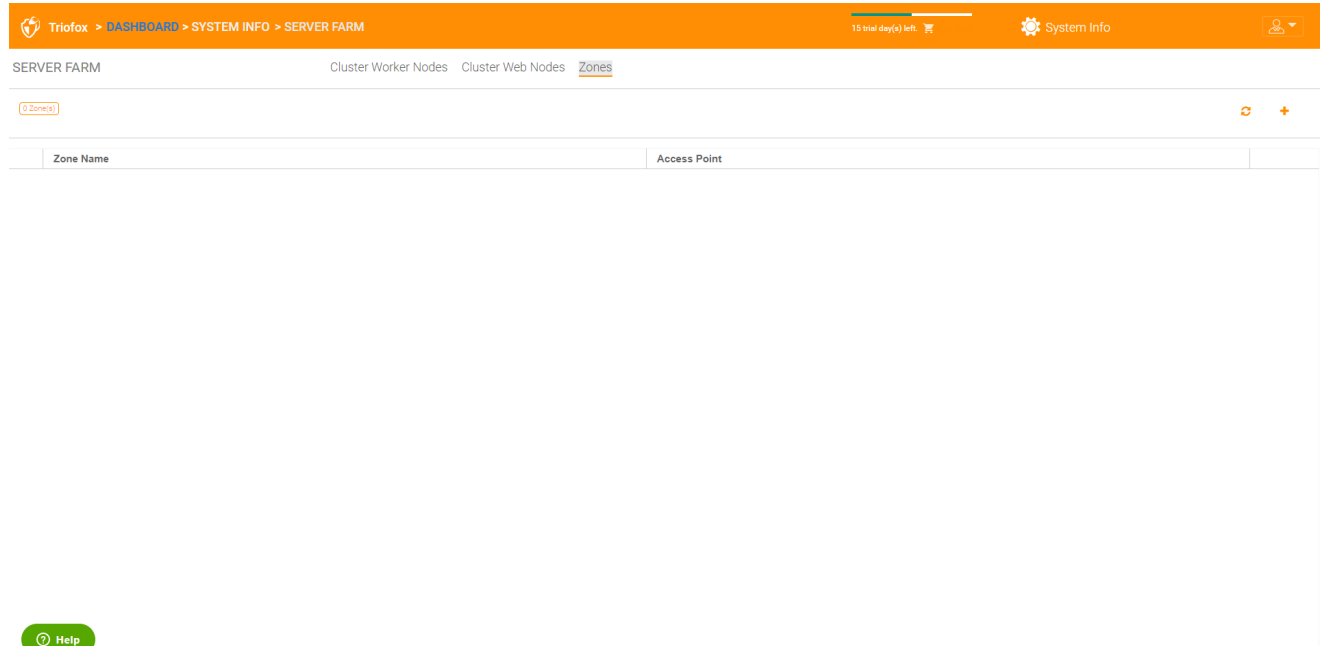
Hvis du har en eksisterende lastbalancer, kan du grundlæggende udelade webnoderne.

Zoner

Konceptet med en zone er at forbinde dine arbejdsnoder til lagerets placering. Når du tænker på zoner, vil du først tænke på lagerets placering.

For eksempel har jeg lager i LA, så jeg har en LA-zone. Jeg har også lager i NY, så jeg har en NY-zone.

Du kan også have arbejdsnoder fra forskellige zoner og tildele brugere til en bestemt zone. Hvis brugerens hjemmemappe er fra LA-zonen, skal brugeren tildeles til LA-zonen.



The screenshot shows the Triofox dashboard interface. The top navigation bar is orange and contains the text 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > SERVER FARM'. On the right side of the header, there is a '15 trial day(s) left' indicator, a 'System Info' gear icon, and a user profile icon. Below the header, there are tabs for 'SERVER FARM', 'Cluster Worker Nodes', 'Cluster Web Nodes', and 'Zones'. The 'Zones' tab is active. Below the tabs, there is a '0 Zones' indicator and a '+' icon. The main content area is a table with two columns: 'Zone Name' and 'Access Point'. The table is currently empty. At the bottom left of the dashboard, there is a green 'Help' button.

Klientversioner

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

Windows Klient

For Windows Klient, Mac Klient og Windows Server Agent er der en automatisk klientopdateringsfunktion. Hver opgraderingspakke indeholder de opdaterede klienter. Ved at klikke på **Udgiv**-knappen kan den nyere pakke udgives til klienterne. Hver ny Cluster Server-opgradering inkluderer den nyere Windows-klient, Windows Server Agent og Mac-klient. Cluster-brugere kan få de klienter, der er inkluderet i Cluster Server via manuel download. Dog bliver disse ældre klienter ikke automatisk opgraderet for

eksisterende brugere med allerede installeret klient, før de nyere klientpakker er offentliggjort.

Daglig opgraderingsgrænse

Dette er en indstilling per arbejderknode. For eksempel, hvis du har 2 arbejderknode og sætter den daglige opgraderingsgrænse til 100, vil maksimalt 200 klienter blive opgraderet per dag.

Anvend på brugere

Denne mulighed bruges normalt til testformål før klienten offentliggøres.

Anvend ikke på brugere

Denne mulighed bruges normalt til test før klienten offentliggøres og for at udelukke visse brugere.

Trifox > 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: 13.4.9785.53973 ⊞ PUBLISH

Windows Client Package: /portal/Pkgs/windowspkg.zip

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: [email1, email2,...]
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: [email1, email2,...]
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](#)

Bemærk

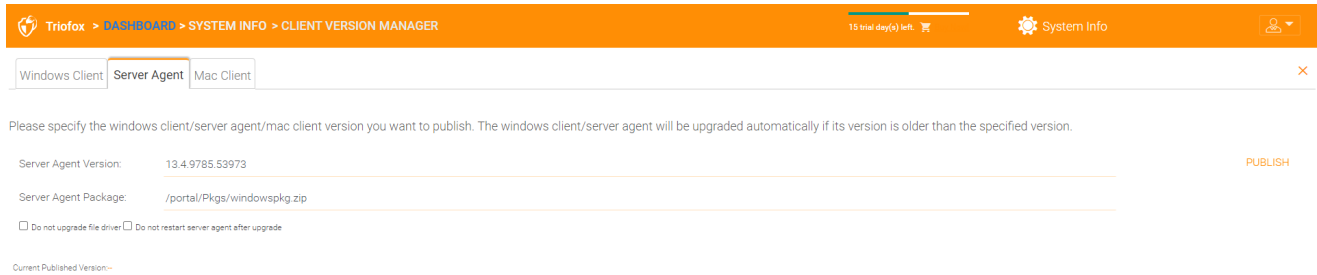
Windows-klienten derude har en proces, der kører som en Windows-tjeneste i baggrunden. Tjenesten tjekker i regelmæssige intervaller på omkring 1-2 timer, om en nyere opgradering er tilgængelig. Når en nyere klientpakke er offentliggjort og opdaget, downloades den nyere pakke. Dog, hvis klienten stadig er aktivt kørende, vil udskiftningen og opgraderingen ikke finde sted, før klientapplikationen er stoppet og genstartet. Dette sker normalt, når brugeren logger ud af Windows eller genstarter deres desktop.

Hvis Windows-klientsoftwaren er aktivt kørende, kan der fremkomme en besked i systembakken, der spørger brugeren, om de ønsker at genstarte klientsoftwaren og få den nyere version.

Når en klient er offentliggjort til automatisk klientopgradering, kan du bruge **Afpublicér** til at stoppe den automatiske klientopgradering.

Server Agent

Windows Server Agent kan offentliggøres separat til automatisk opgradering.



The screenshot shows the 'Client Version Manager' interface for 'Server Agent'. The breadcrumb navigation is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLIENT VERSION MANAGER'. The page title is 'Server Agent'. Below the title, there are three tabs: 'Windows Client', 'Server Agent', and 'Mac Client'. The 'Server Agent' tab is active. The main content area contains the following text: '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.' Below this text, there are two input fields: 'Server Agent Version:' with the value '13.4.9785.53973' and 'Server Agent Package:' with the value '/portal/Pkgs/windowspkg.zip'. There are 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 on the right side of the form. At the bottom left, there is a 'Current Published Version:' label.

[Help](#)

Mac-klient

Mac-klienten kan offentliggøres separat til automatisk opgradering.

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](#)

Administratører

"Administratører"-muligheden giver en Triofox-administrator mulighed for at ændre clusteradministratorens standard e-mailadresse, nulstille adgangskoden og tilføje yderligere administratører.

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

Du kan få adgang til cluster branding under **System Info**.

Cluster Info	
Product Name	Triofox >
Assigned License Count	Trial ends in 22 days >
Cluster ID	KCYnNE1YdRW6+eGCldHq9nVMSUqmHmpGzQzjHRXudpVtSi/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 >

I Cluster Branding kan du ændre logoet, bitmaps og andre branding-relaterede oplysninger. Der er to branding-supports. Den ene er den indbyggede selvbetjeningsbranding, som er fuldt kontrolleret af "Cluster Branding"-indstillingerne i "System Info". Den anden er den fulde brandingtjeneste. Begge er afhængige af "Cluster Branding" for at ændre udseendet af webportalen.

Indbygget branding fungerer med white-label-klienter, som ved første forbindelse til clusteren vil downloade de branding-relaterede oplysninger og bruge de branding-relaterede oplysninger. Sammenlignet med den fulde brandingtjeneste, brænder fuld-brandingklienter kunstværk, logo bitmaps og relaterede oplysninger ind i klientbinarierne.

Generelt

Generelt-fanen lader dig specificere navnet og andre indstillinger som beskrevet nedenfor.

Produktnavn

Her angiver du, hvad du ønsker at kalde produktet. Dette er navnet, som brugerne vil se, når de logger ind på enten webportalen eller klientapplikationerne. For at få adgang til brandingindstillingerne, klik på brandingikonet (1), klik derefter på "REDIGÉR" (2), og ændr derefter den indstilling, du ønsker (3). Glem ikke at gemme dine indstillinger. Du kan også vælge et farvetema, som du ønsker, at dine brugere skal se, når de logger ind på portalen. Du kan vælge et farvetema, der matcher din virksomheds farver.

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: What you want to call the product.	Not Branded
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

Help

Hjemmeside URL

Dette er URL'en til din "Hjemmeside"-side.

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: What you want to call the product.	Not Branded
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

Help

Ophavsretserklæring

Dette er indholdet af din "Ophavsretserklæring".

General Web Portal Client Download Windows Client Mac Client Emails

RESET ALL EDIT

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

Webportal

Du kan finde **Webportal** sektionen under **Cluster Branding**.

Bemærk

I tidligere builds fungerede ikonerne bedst, når ikonfilerne var på samme server, og ikonerne blev refereret med et relativt link.

For eksempel kan du oprette en undermappe under installationsmappen for Cluster Server, såsom root/imagetest-mappen. Dimensionerne af alle ikonerne for hver indstilling i webportalen skal matche det, der vises for hver indstilling. Branding af ikoner og billeder kræver, at ikonerne og billederne har samme bredde/højde som angivet, eller det samme aspektforhold, hvis opløsningen er højere.

I senere builds er de anvendte ikoner hvad-du-ser-er-hvad-du-får, og du kan uploade disse ikonsæt.

Applikationsikon

I Webportal-sektionen af cluster branding kan du ændre applikationsikonet. Dette er billedet, der vises ved siden af produktnavnet i webportalen.

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



Drevikon

Dette er ikonet, der bruges til Triofox-drevet. For eksempel i trævisningen af webportalen.

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 & Login Side Venstre Billede

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](#)

Følg venligst de samme trin for brandingindstillinger for "Login Baggrundsbillede", "File Share Stamp Icon", "IOS Client App ID", "Login Side Note", "Skift Password URL", "Tutorial Side URL".

Klient Download

Du kan finde **Klient Download** sektionen under **Cluster Branding**. Du kan også vælge ikke at vise downloadlinket for nogle klienter.

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](#)

Mobile Klienter Download Links

Når du har brandet din egen iOS-klient og/eller Android-klient, kan du pege downloadlinket til din egen AppStore og Google Play.

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 Klient



Du kan finde **Windows Klient** sektionen under **Cluster Branding**.

Her kan du specificere URL'erne for applikationsikonet og drevikonet. Du kan også indtaste dit firmanavn under "Producentnavn" sammen med "Kontakt Info" e-mail. Du har også mulighed for at oprette din egen brandede MSI Windows-klient her. Du kan også bruge dit eget kode signeringscertifikat til digitalt at signere MSI-pakken. Fordelen ved at oprette din egen MSI-klientpakke er, at når brugere downloader og installerer Windows-klienten, du leverer, vil de se dit firmanavn sammen med dit brand under klientinstallationen.

Windows-klienten understøtter flere sprog. Nogle sprogpakker er inkluderet og leveret med Triofox. Hvis du ønsker at køre Windows-klienten under et andet sprog, kan du indstille brugergrænsefladesproget der.

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

Efter at have klikket på "Rediger"-knappen for at redigere brandingoplysningerne for Windows-klienten, kan du specificere EULA (End User License Agreement) og Code Signing Certificate.

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

Input er i et RTF-filformat.

Code Signing Certificate

Du kan erhverve et kode signeringscertifikat fra din kode signeringscertifikatudbyder. De fleste SSL-udbydere tilbyder også kode signeringscertifikater. Sørg for, at du bruger SHA 256 (SHA2) som hashalgoritme for dit digitale signeringscertifikat.

Hvis dit Code Signing-certifikat allerede er installeret, kan du også bruge muligheden - **Signer ved hjælp af cert i certifikatbutik.**

MAC Klient

Du kan konfigurere MAC-klienten og MAC-klientinstallationspakke branding her.

Klient Branding

The screenshot shows the 'Mac Client' branding configuration page in the Triofox dashboard. The breadcrumb trail is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > BRANDING'. The page has a trial timer for 21 days and a 'System Info' link. A navigation bar includes 'General', 'Web Portal', 'Client Download', 'Windows Client', 'Mac Client' (selected), and 'Emails'. An 'EDIT' link is visible on the right. The configuration items are:

- Mac Client Application Icon**: Application icon in Mac Client Systray menu (128X128). Icon:
- Mac Client Drive Icon**: Mac Client Drive Icon (.icns format). Icon:
- Mac Client Systray(Notification Area) Icon**: Mac Client Systray icon displayed on Notification Area (16X16). Icon:
- UI Language**: Use OS Setting (dropdown menu)

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

E-mails

Der er mange steder i Cluster Manager, hvor brugere skal kontaktes via e-mail. Så **E-mails**-fanen bruges til at opsætte e-mailskabelonerne, der bruges til at kontakte brugere via e-mail.

Velkomst Email for Ny Team Bruger

Teambrugeren er en almindelig bruger i en klynge. Dette er e-mail-skabelonen, der sendes til brugeren, når brugerkontoen oprettes.

Velkomst-e-mail til ny gæstebruger

En gæstebruger er en almindelig bruger i en lejer, der ikke har en hjemmemappe tilknyttet. Derfor kan gæstebrugeren kun arbejde i de filer og mapper, der deles af andre almindelige brugere. Dette er e-mail-skabelonen, der sendes til gæstebrugeren, når gæstebrugers konto er oprettet.

E-mail for deling af fil/mappe

Dette er e-mailen, der sendes til en bruger, når brugeren er ved at modtage deling af fil/mappe.

Anmod om en fil

Dette er e-mailen, der sendes til en bruger, når brugeren er ved at modtage en invitation til at uploade en fil.

Underret ekstern bruger om, at delt fil er ændret

Når en delt fil/mappe er blevet ændret, sendes denne e-mail til brugeren, der modtager de delte filer/mapper.

Admin Nulstil Brugeradgangskode E-mail

Dette er e-mailen, der sendes til en bruger, når deres adgangskode er nulstillet.

Bruger Nulstil Adgangskode E-mail

Dette er e-mailen, der sendes til en bruger, når brugeren nulstiller adgangskoden for sig selv.

Ny Log-ind Handling E-mail

Dette er e-mailmeddelelsen, der sendes til brugeren, når brugeren logger ind fra en bestemt maskine.

Indstillinger

Dette er, hvor svar-e-mailadressen er indstillet. Normalt vil e-mailen blive sendt ved hjælp af SMTP-tjenesten, der er indstillet. Men hvis svaradressen er forskellig, kan du indstille den her.

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](#)

Klyngeindstillinger

Klyngeindstillinger

- 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
- Don't retry when login failed
- Always display CAPTCHA on the web portal login page
- Show 'purge storage option' when delete user
- Don't send email notification to user when purge deleted content
- Don't 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](#)

Skjul fejlmeddelelse ved login

Hvis denne mulighed er aktiveret, vil meddelelsen "Login mislykkedes" blive erstattet af en meget generisk "Login mislykkedes" meddelelse. Hvis muligheden ikke er aktiveret, kan en mere meningsfuld loginfejl udstedes, såsom bruger-ikke-fundet, autentificeringsfejl og så videre. Dette er en sikkerhedsfunktion, hvis du ikke ønsker at afsløre for meget information, så hackere kan gætte årsagen til den mislykkede autentificering.

Skjul bygnummer fra login side

Dette styrer bygnummeret på login siden af webportalen.

Skjul supportknap

Dette skjuler den flydende supportikon.

Skjul "Glemmt din adgangskode" link på login

Denne mulighed bruges oftest, når Active Directory-integration er aktiveret. Brugeren skal da glemme og ændre sin adgangskode på den normale Active Directory-måde og ikke på den måde Triofox tilbyder. I dette tilfælde anbefales det at skjule linket "Glemmt din adgangskode".

Prøv ikke igen, når login mislykkedes

Denne mulighed bruges ofte, når Active Directory-brugeren har en lav fejltælling på låsepolitikken. Hvis brugerens adgangskode er forkert, kan et par forsøg låse brugerens Active Directory-konto. Genforsøgsfunktionen kan bruges, når der ikke er nogen Active Directory-udelukkelse, eller når antallet af udelukkelse er højt.

Vis "ryd lagermulighed" når slet bruger

Som standard, når en bruger slettes, røres brugerens hjemmemappe lagerindhold ikke for senere brug eller gennemgang. Hvis det ønskes at slette brugerens indhold, når brugeren slettes, kan denne mulighed vise sletteindstillingen.

Send ikke e-mailmeddelelse til bruger, når slettet indhold ryddes

Når brugeren sletter filer, bliver de faktisk ikke slettet med det samme. Rydningen er asynkron og planlagt til en senere tid. Denne indstilling styrer meddelelsen.

Send ikke e-mailmeddelelse til admin, når slettet indhold ryddes

Når brugeren sletter filer, bliver de faktisk ikke slettet med det samme. Rydningen er asynkron og planlagt til en senere tid. Denne indstilling styrer meddelelsen til administratoren.

Hent avatar fra tredjepartstjeneste (dvs. Google)

Dette er en brugervenlighedsfunktion, der gør det muligt at hente brugerens billede fra Google.

Skjul filtypenavn i webfilbrowser

Denne indstilling skjuler filtypenavnet.

Deaktiver Windows-klient Auto-Logon

Dette er en sikkerhedsfunktion. Resultatet er, at hver gang Windows-klienten lukkes, og brugeren forsøger at logge ind næste gang, husker den ikke login-tokenet, og brugeren skal indtaste legitimationsoplysningerne igen for at logge ind.

Tillad tagging af personlige data

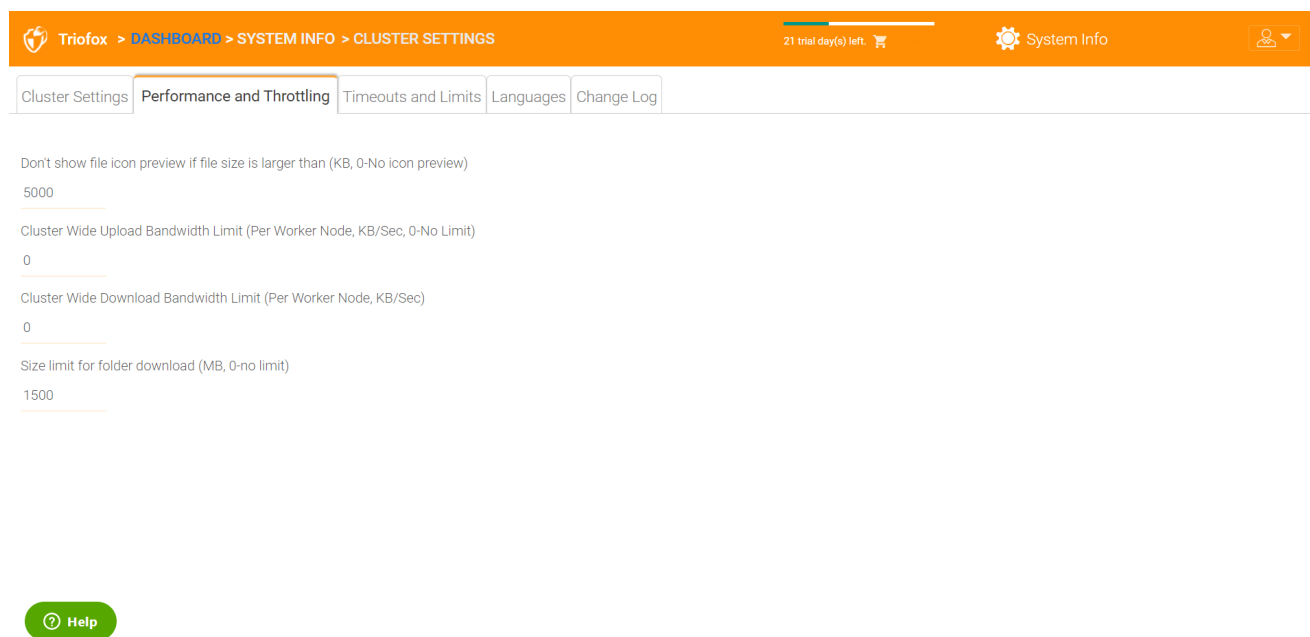
Tilknyt lokal mappe ved hjælp af versionsmappe på stedet

Når du synkroniserer mapper fra fjern-PC/Mac til Triofox, vil brug af versionsmappe på stedet gøre, at mappen bevarer den samme mappestruktur som den mappe, der uploades. Ellers håndterer Triofox mappeindholdet på serversiden på sin egen måde.

Tillad kun adgang til ydelsesinformation fra lokal vært

Ydelsesdata kan kun tilgås fra <http://localhost> og ikke fra en ekstern URL.

Ydelse og Throttling



The screenshot shows the Triofox dashboard with the following elements:

- Header:** Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLUSTER SETTINGS. On the right, it shows "21 trial day(s) left" and "System Info".
- Navigation:** Cluster Settings, Performance and Throttling (selected), Timeouts and Limits, Languages, Change Log.
- Settings:**
 - Don't show file icon preview if file size is larger than (KB, 0-No icon preview): 5000
 - Cluster Wide Upload Bandwidth Limit (Per Worker Node, KB/Sec, 0-No Limit): 0
 - Cluster Wide Download Bandwidth Limit (Per Worker Node, KB/Sec): 0
 - Size limit for folder download (MB, 0-no limit): 1500
- Buttons:** A green "Help" button is located at the bottom left.

Vis ikke filikonforhåndsvisning, hvis filstørrelsen er større end (KB, 0-Ingen ikonforhåndsvisning)

Dette bruges til at styre genereringen af ikonvisning-miniature i fil- og mappevisningen i webbrowseren. Generering af miniaturebilleder kræver CPU-kraft fra Cluster Serveren. For store filer kan generering af miniaturebilleder påvirke systemets ydeevne. Derfor anbefales det at begrænse funktionen til en bestemt billedstørrelse.

Cluster Wide Upload Båndbreddebegrænsning (Per Worker Node, KB/Sec, 0-Ingen Begrænsning)

Dette begrænser uploadbåndbredden.

Cluster Wide Download Båndbreddebegrænsning (Per Worker Node, KB/Sec)

Dette begrænser downloadbåndbredden.

Størrelsesgrænse for mappe-download (MB, 0-ingen grænse)

Dette er for at forhindre en bruger i at downloade en meget stor mappe og forbruge alle ressourcerne på Cluster Serveren.

Timeouts og Grænser

Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > CLUSTER SETTINGS

21 trial day(s) left. System Info

Cluster Settings Performance and Throttling **Timeouts and Limits** Languages Change Log

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

Help

Sprog

- Allowed Languages:
- (Beta) Chinese (Simplified) - 简体中文
 - (Beta) Chinese (Traditional) - 繁體中文
 - (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:
⌵



Dette afsnit opsætter webportalens sprog og klientapplikationssprog for Windows-klienten. Vi har automatiseret oversættelsen og giver dig ressourcefilerne, som du kan bruge til at lokalisere webportalen og klienterne på det sprog, du vælger.

Ændringslog

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):



Bevar filændringslog i n dage

Dette er en cluster-wide bevarelsespolitik for filændringsloggen.

Filændringsloggen findes i SQL-databasen. For implementeringer, der bruger SQL Express, er der en størrelsesgrænse for databasen. I implementeringsguiden er der en mulighed for at opdele filændringsloggen i en MySQL-database eller i en anden SQL-database. Denne mulighed bruges normalt til at holde SQL-databasestørrelsen lille.

Bemærk

Efter at Cluster Serveren har kørt i produktionsmodus i et stykke tid, anbefaler vi, at du tjekker filændringslog-databasetabellen og filindekstabellen for at se, hvor store disse tabeller er.

E-mailadresse til at modtage Cloud Monitor-beskeder

Fra tid til anden kan Cluster Monitor-tjenesten sende en e-mail om status og alarmer.

Logging DB Forbindelsesstreng

Dette er for at opdele filændringsloggen, enhedstabellen, filindekstabellen og revisionssporingstabellen ud af hoveddatabasen og ind i en sekundær database. Den sekundære database kan være en Microsoft SQL Server eller en MySQL Community Server.

Cluster Server-databasen er opdelt i en kerne-del og en log-del. Kerne-delen kan gemme DB-forbindelsesstrengen, der forbinder til den sekundære database. Denne indstilling plejede at være i web.config-filen.

Applikationsmanager

Du kan også konfigurere webapps under fanen "Applikationsmanager" i Cluster-indstillinger. Dette giver brugerne mulighed for at redigere dokumenter ved hjælp af webapps. Apps her gælder kun for redigering baseret på webportalen.

The screenshot shows the 'APPLICATION MANAGER' section of the Triofox dashboard. The breadcrumb trail is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > APPLICATION MANAGER'. The page includes a '21 trial day(s) left' notification and a 'System Info' link. An 'EDIT' button is visible at the top left of the configuration area. Three application configurations are listed:

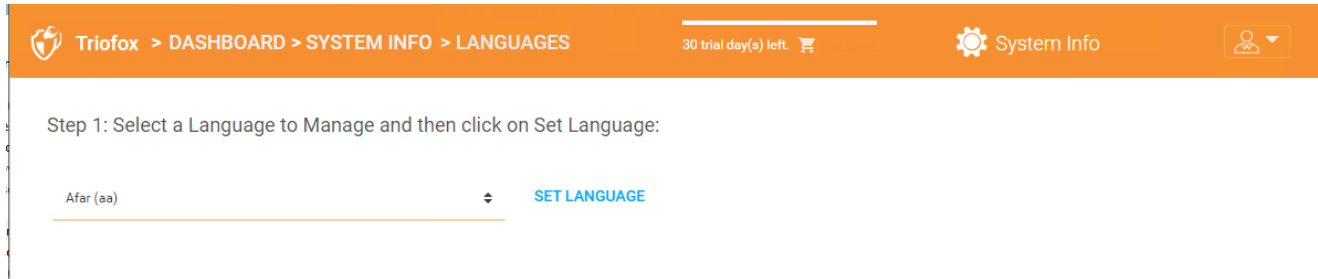
- Microsoft Office Web App:** Includes a note that 'Office Online Server is needed to edit word files'. The 'Office Online Server Access Point (https://myoffice.com)' is marked as 'Not Configured'. There are checkboxes for 'View only' and 'Use as default viewer'.
- Pixlr Web App:** Includes a checkbox for 'Use as default viewer'.
- Zoho Web App:** Includes a 'Zoho API Key' field marked as 'Not Configured' and a checkbox for 'Use as default viewer'.

A 'Help' button is located at the bottom left of the page.

Når en applikation er aktiveret, kan du se kontekstmenuindgangen i den webbaserede fil- og mappehåndteringsvisning.

Sprog

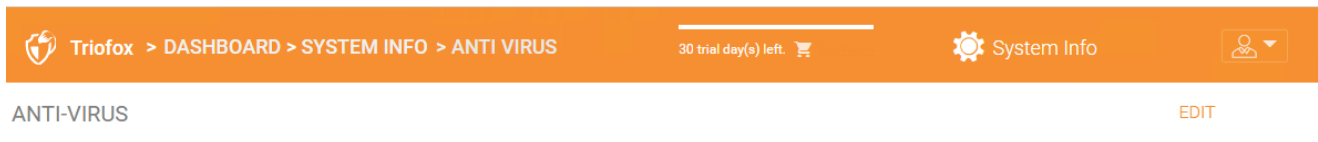
Under "Sprog" kan du indstille det sprog, du foretrækker.



The screenshot shows the 'LANGUAGES' page in the Triofox dashboard. The breadcrumb trail is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > LANGUAGES'. A trial timer shows '30 trial day(s) left'. There are links for 'System Info' and a user profile icon. The main content area contains the instruction: 'Step 1: Select a Language to Manage and then click on Set Language:'. Below this, there is a dropdown menu currently showing 'Afar (aa)' and a 'SET LANGUAGE' button.

Anti-Virus

Under "Anti-Virus" kan du aktivere din egen Anti-Virus.



The screenshot shows the 'ANTI-VIRUS' page in the Triofox dashboard. The breadcrumb trail is 'Triofox > DASHBOARD > SYSTEM INFO > ANTI VIRUS'. A trial timer shows '30 trial day(s) left'. There are links for 'System Info' and a user profile icon. The page title is 'ANTI-VIRUS' with an 'EDIT' link on the right.

Anti-Virus Engine

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

None

Cloud Backup

Bemærk

Med Triofox's Cloud Backup kan du omdanne din Triofox-server til en backup-appliance eller oprette en selvhostet backup-løsning med mulighed for at sikkerhedskopiere endepunkter og gendanne mappe tilladelser.

I dette afsnit vil du lære, hvordan du aktiverer backup for fildelinger og endepunktsenheder, og hvordan du får adgang til og gendanner filerne i backuppen.

Aktivering af Cloud Backup

Cloud Backup er aktiveret på tværs af klynger. I stedet for at købe en dyr backup-appliance, tager din Triofox-server rollen som den virtuelle appliance, hvilket giver dig mulighed for at oprette en selvhostet backup-tjeneste eller bruge Triofox's hostede miljø til at sikre de eksterne kopier af dine data.

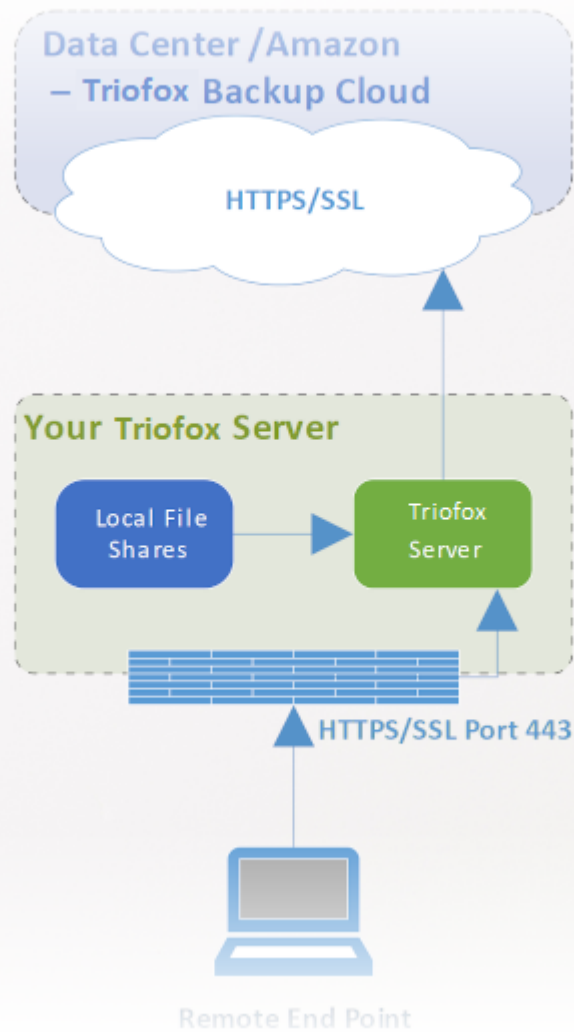
Sikkerhedskopiering af fildelinger

Du kan sikkerhedskopiere fildelinger fra den lokale filserver ved hjælp af din Triofox-server som et led til Triofox backup-skyen, eller du kan definere din egen cloud backup-destination, hvis du ønsker at bruge en anden lagringstjeneste.

Sikkerhedskopiering af endepunktsenheder

Mapper og fildelinger på fjern-pc'er og servere sikkerhedskopieres ved hjælp af eksisterende Triofox-agenter for at udnytte de eksisterende HTTPS/SSL-forbindelser, der er nøje arkitekteret for at opretholde forbindelsen og pålideligheden.

Følgende dataflow illustrerer, hvordan den grundlæggende arkitektur fungerer for denne løsning.



Bemærk

Traditionelt bruger virksomheder on-premises backup-appliances til at opnå backupkilder fra servere og desktops på virksomhedsnetværket. Dette er en meget sikker opsætning, fordi backupdataene befinder sig inden for appliencen. Det præsenterer dog en udfordring for fjernenheder, fordi de ikke altid er inden for virksomhedsnetværket, og VPN (et virtuelt privat netværk) for fjernenheder er ikke altid tændt for at overholde visse backupplaner.

På den anden side kan cloud backup-løsninger som Carbonite og CrashPlan sikkerhedskopiere fjernenheder direkte til skyen, hvilket løser problemet med fjernbackup. Men backupdestinationen er på et uigennemsigtigt sted kontrolleret af en tredjepart. Dette bliver problematisk, når der er forretningspolitikker, der forhindrer datareplikation til tredjeparts kontrollerede steder.

Triofox Cloud Backup løser begge disse problemer. Først og fremmest opretholder Triofox-serveren forbindelsen til fjern-pc'er og filservere via HTTPS/SSL, så forbindelsen er altid tændt. Dette betyder, at fjern-pc'er og filservere altid kan bruge

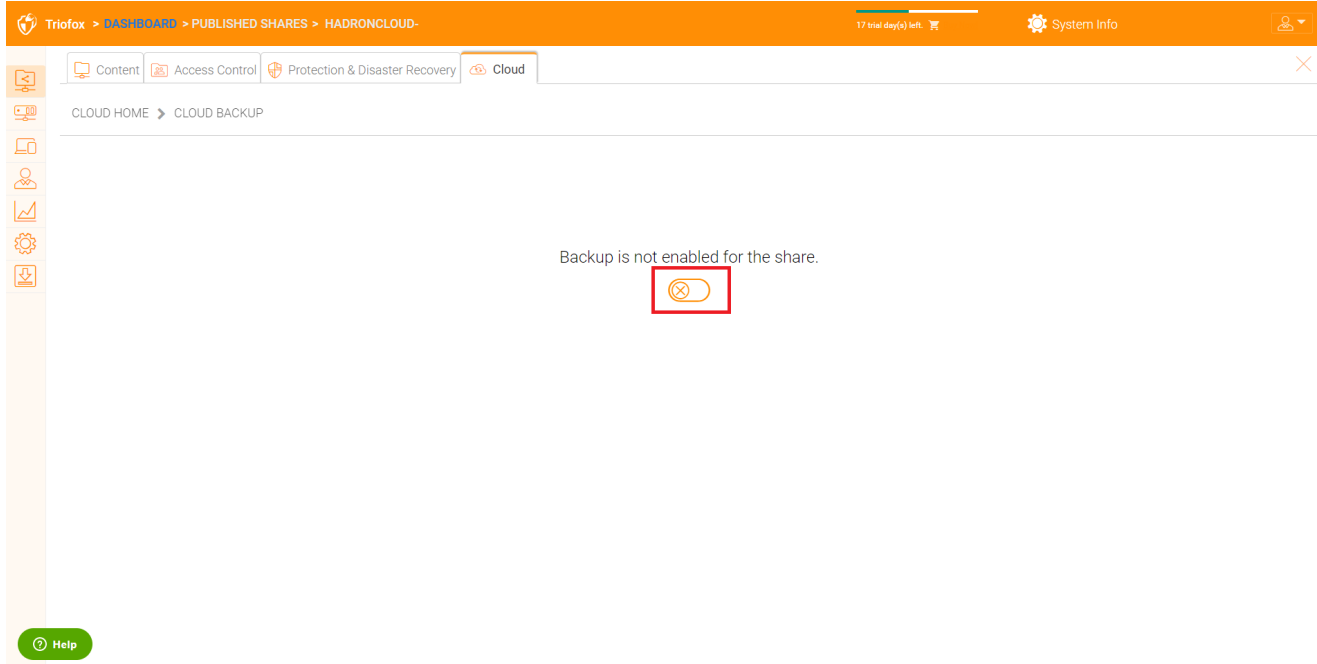
Triofox's kommunikationskanal og datakanal til at sikkerhedskopiere via Triofox backup-appliancen. Og fordi Triofox's cloud backup er lageragnostisk og giver dig mulighed for at sikkerhedskopiere til en lagringstjeneste, du kontrollerer, kan du nu levere kontinuerlige sikkerhedskopier af dine filservere og endepunkter til en lagringstjeneste, du kontrollerer, eller Triofox-standarderne.

Aktivering af Cloud Backup

Gå til Published Shares -> Manage Share og vælg Cloud Backup.

The screenshot shows the Triofox web interface. The top navigation bar includes 'Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES', a trial timer '17 trial day(s) left', and 'System Info'. The main content area is titled 'PUBLISHED SHARES' and features an 'ADD A SHARE' button, a 'Home drive' dropdown set to 'M', and a toggle for 'Mount each share as a separate drive letter'. A share named 'hadroncloud-' is listed with 'S3 Cloud Storage' and 'ServerCloud File Server' details. The 'Manage' button for this share is highlighted with a red box. Below the main content, a 'Help' button is visible. The bottom section shows the breadcrumb 'Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-' and a navigation bar with tabs for 'Content', 'Access Control', 'Protection & Disaster Recovery', and 'Cloud'. The 'Cloud' tab is active, and the 'CLOUD HOME' section contains three icons: 'Cloud Backup' (highlighted with a red box), 'Cloud Migration', and 'Migration Tasks'. A second 'Help' button is located at the bottom left.

Derefter kan du aktivere Cloud Backup ved at klikke på knappen nedenfor.



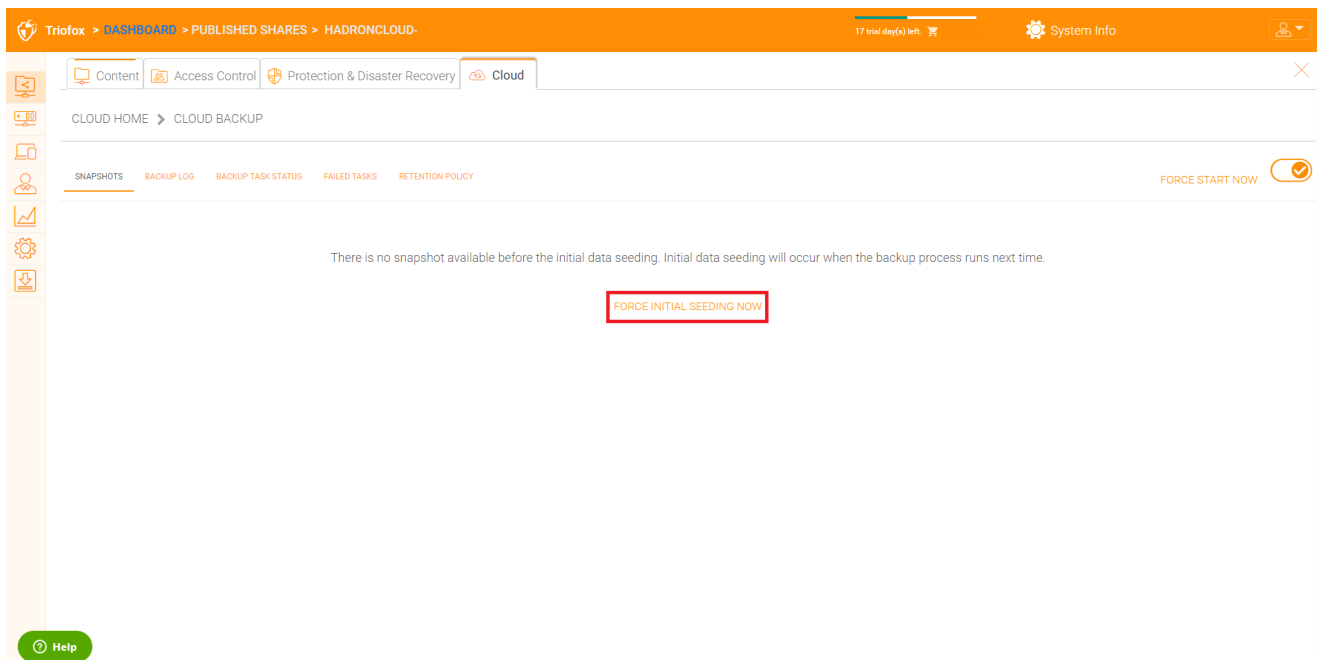
Cloud Backup-indstillinger

Cloud Backup Snapshots

Når aktiveret, gemmes Cloud Backup i snapshots. Snapshottet skal først seedes, og nye snapshots oprettes for at fange opdateringer til datasættet. Dataene kan gendannes fra ethvert snapshot.

Seeding af et Snapshot

Gå til Cloud Backup -> Snapshots og klik på "Force Initial Seeding Now".



Gennemse et Snapshot

For at gennemse et snapshot skal du klikke på ikonet, der ligner et øje, på højre side af det opførte snapshot. Du kan derefter navigere gennem mappehierarkiet i snapshot'et for at downloade og gendanne filer og mapper ved hjælp af handlingsikonerne øverst til venstre på siden. Du kan bruge afkrydsningsfelter til at filtrere listen over elementer, som handlingen skal anvendes på:

The screenshot shows the Triofox interface for managing snapshots. The top navigation bar includes 'Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-' and 'System Info'. The main content area is titled 'CLOUD HOME > CLOUD BACKUP' and contains a 'SNAPSHOTS' section. A table lists the 'Current' snapshot with the following details:

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

Below the table, the 'Current' snapshot is selected, and the interface shows a file list with columns for 'Name', 'Last Modified', 'Size', and 'Download'. A 'RESTORE PERMISSION' button is visible in the top right of the file list area.

Downloading og gendannelse fra et snapshot

For eksempel kan du i billedet nedenfor klikke på det fremhævede ikon for at gendanne de valgte elementer:

The screenshot shows the Triofox Cloud Backup interface. The breadcrumb navigation is "Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-1". The top right shows "17 trial day(s) left" and "System Info". The main navigation tabs are "Content", "Access Control", "Protection & Disaster Recovery", and "Cloud". The current view is "CLOUD HOME > CLOUD BACKUP". Under "Snapshots > Current", there is a "Current" snapshot with a "RESTORE PERMISSION" link. A table with columns "Name", "Last Modified", "Size", and "Download" is visible but empty. A "Help" button is at the bottom left.

Backup Log

På denne side kan du gennemse backup-logfilerne.

The screenshot shows the Triofox Cloud Backup interface with the "Backup Log" view selected. The breadcrumb navigation is "Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD-1". The top right shows "17 trial day(s) left" and "System Info". The main navigation tabs are "Content", "Access Control", "Protection & Disaster Recovery", and "Cloud". The current view is "CLOUD HOME > CLOUD BACKUP". Under "Snapshots", there are tabs for "SNAPSHOTS", "BACKUP LOG", "BACKUP TASK STATUS", "FAILED TASKS", and "RETENTION POLICY". The "BACKUP LOG" tab is active, showing the message "There is no process log found." A "FORCE START NOW" button with a checkmark icon is at the top right. A "Help" button is at the bottom left.

Backup Opgave Status

Du kan gå til Backup Opgave Status -> klikke på "Force Start Now" for at starte backup-opgaver.

The screenshot shows the Triofox dashboard with the following elements:

- Header: Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD- (17 trial day(s) left)
- Navigation: Content, Access Control, Protection & Disaster Recovery, Cloud
- Left Sidebar: Published Shares, File Servers, Devices, Users, Reports, Settings, Client Downloads
- Main Content: CLOUD HOME > CLOUD BACKUP
- Sub-headers: SNAPSHOTS, BACKUP LOG, **BACKUP TASK STATUS**, FAILED TASKS, RETENTION POLICY
- Buttons: FORCE START NOW (with a checkmark icon)
- Message: Waiting for backup task processor
- Call to Action: **FORCE START NOW** (highlighted in red)
- Footer: Help

Når backup-opgaver starter, kan du se statuslinjen med fremskridtsdetaljer.

The screenshot shows the Triofox dashboard with the following elements:

- Header: Triofox > DASHBOARD > PUBLISHED SHARES > HADRONCLOUD- (17 trial day(s) left)
- Navigation: Content, Access Control, Protection & Disaster Recovery, Cloud
- Left Sidebar: Published Shares, File Servers, Devices, Users, Reports, Settings, Client Downloads
- Main Content: CLOUD HOME > CLOUD BACKUP
- Sub-headers: 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:
 - Created: 3f33599a...991488523

- Footer: Help

Fejlede Opgaver

Efter backup-jobbet er afsluttet, vises de fejlede opgaver her, og du kan administrere opgaverne.

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 expired2022-05-23T07:19:01Z2022-05-23T16:22:06ZAEAFD6FZZ9F4CPVXIoUo/c159+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 expired2022-05-23T07:19:01Z2022-05-23T16:22:06ZAE8KN4DPHDZ1CAQWm1n1mRc+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 expired2022-05-23T07:19:01Z2022-05-23T16:22:06ZAEAT8MAJNGPocjsoSWNE6DfSKjVCFETodBTozPqg8dH8VvtZ1m24Vl0Bzze1KeNJjy/OWfaiRc47

Help

Bevaringspolitik

Der er tre bevaringspolitikker.

"Bevar de sidste n snapshots" definerer det maksimale antal snapshots tilladt på et givet tidspunkt. Denne indstilling kan dog tilsidesættes af værdien af "Bevar snapshots i mindst n dage", hvis den ikke er 0. For eksempel kan du ønske kun at beholde de sidste 2 snapshots tilgængelige, men hvis systemet er konfigureret til at beholde et snapshot i mindst 30 dage, kunne et dagligt snapshot resultere i, at der oprettes 30 snapshots, før nogen slettes.

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