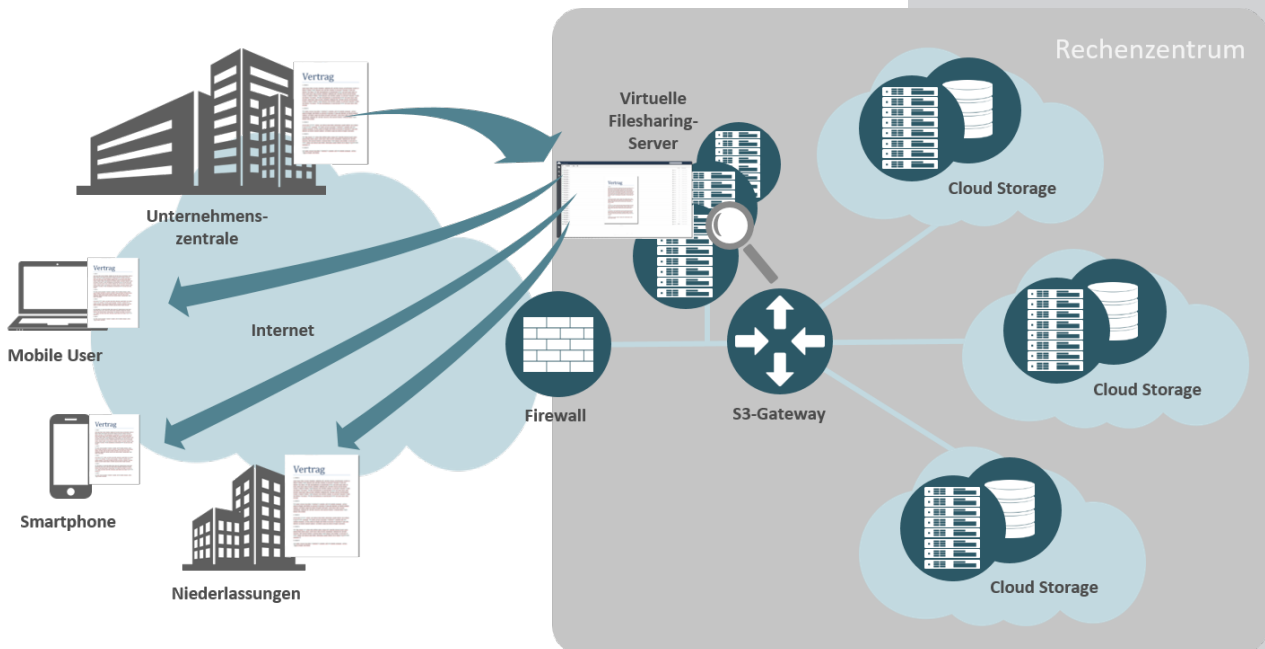


Managed Filesharing Plattform

Sicherer Austausch von Dateien



Das Filesharing-System von noris network ist die Lösung für teamübergreifendes Arbeiten an Dateien auf Basis von Storgrid. Speichern Sie Dateien in Ihrer eigenen Private Cloud, steuern Sie den Zugriff für geteilte Inhalte und synchronisieren Sie die Dateien mit ihren Endgeräten – standortübergreifend und unabhängig von Betriebssystem!

Vorteile

- Anbindung an kundeneigenes Active Directory oder LDAP-Server auf Wunsch erleichtert die Benutzerverwaltung und reduziert den administrativen Aufwand
- Vielfältige Zugriffsmöglichkeiten per Windows Client, Mac OS, Linux, Webinterface oder via Smartphone (iOS oder Android)
- Offline-Fähigkeit durch Synchronisierung der Dateien mit den Clients
- Kontrollierter Zugriff durch individuelle Ordner- und Rechteverwaltung sowie individuell konfigurierbare externe Lesezugriffe
- Sicheres Hosting in einem zertifizierten deutschen Rechenzentrum mit DSGVO-konformer Datenverarbeitung
- Höchste Sicherheit durch Virens Scanner für unverschlüsselte Systeme, Firewall, Verschlüsselung des Zugriffs und optionale Verschlüsselung der Dateien

Highlights

- Anbindung an eigenes Active Directory auf Wunsch
- Verschlüsselter Zugriff
- Auf Wunsch mit Backup
- Zentrale Verwaltung mobiler Endgeräte
- Automatische E-Mail-Benachrichtigung beim Öffnen von Shares
- Individuelle Ordner- und Rechteverwaltung
- 24/7-Betrieb durch ISO/IEC 20000-1-zertifizierte Fachkräfte
- Eigene Admin-Accounts zur Benutzerverwaltung

Details

Die noris network Filesharing-Systeme sind die Lösung zum sicheren, team- und standortübergreifenden Austausch von Dateien auf Basis von Storgrid. Alle Systeme befinden sich in zertifizierten, deutschen Hochsicherheitsrechenzentren - Sie behalten die volle Kontrolle über Ihre Daten!

Die Systeme sind an ein hochredundantes und mehrfach standortverteiltes Storage-System angebunden. Die Größe des verfügbaren Speichers wird nicht begrenzt. Sie bezahlen nur das, was Sie verbrauchen. Optional erhalten Sie monatlich einen Report über den belegten Speicher. Auf Wunsch können Sie die maximale Größe der Dateien, die auf dem System abgelegt werden können, limitieren.

Nahezu alle aktuellen Betriebssysteme und mobile Endgeräte werden unterstützt. Für die Benutzung der mobilen Endgeräte können zentrale Richtlinien vergeben werden. Bei Bedarf ist es sogar möglich, diese zu sperren.

Systeme ohne Dateiverschlüsselung werden mit einem Virens scanner ausgestattet. Somit wird die Sicherheit des Systems noch weiter erhöht, indem die Dokumente „live“ beim Upload gescannt werden. Sollte dabei Schadsoftware auftauchen, ist ein Hochladen der Datei nicht möglich. Zusätzlich werden die abgelegten Dateien täglich gescannt, um Schadsoftware gänzlich auszuschließen. Bei einem Fund erhalten Sie einen Report darüber per E-Mail.

Die Ordner können individuell angelegt und verwaltet werden, so dass auch individuelle externe Lesezugriffe ermöglicht werden können. Auf Wunsch erhalten Sie über diese externen Lesezugriffe eine E-Mail-Benachrichtigung. Windows-, Mac- und Linux-Clients lassen sich mit den Ordnern synchronisieren, sodass die Daten auch offline verfügbar sind. Die Anbindung an ein Active Directory ist auf Wunsch ebenfalls enthalten, dadurch wird die User-Verwaltung für Ihre Administratoren erheblich erleichtert. Durch die Selbstverwaltung können Sie nach Bedarf User anlegen oder löschen. Wenn Sie mehr als die inkludierten User anlegen möchten ist dies ebenfalls kein Problem, die zusätzlichen User werden dann einfach linear abgerechnet.

Um jederzeit maximale Sicherheit zu gewährleisten, erfolgt der Zugriff verschlüsselt. Optional kann Ihr System mit einer ABE (= Attribute Based Encryption) ausgestattet werden, durch die alle Dateien 256-Bit-verschlüsselt werden. Dokumente werden dann auf einem Client stets in einem separaten Container geöffnet. Bei jedem neuen Anmelden wird ein neuer Privatschlüssel vom Server abgerufen, der nur in diesem Moment und nur von diesem bestimmten Benutzer verwendet werden kann und dessen PIN-Code nur für das spezielle Gerät und diese spezifische Sitzung gilt.

Wenn Sie ein Backup der abgelegten Dateien haben möchten, so kann diese Funktion auf Wunsch kostenlos aktiviert werden. Sie bezahlen dabei nur den zusätzlich durch das Backup benötigten Speicher.

Definierte Key-User erhalten Support bei Incidents, aber auch Client-Support ist möglich, die Berechnung erfolgt dabei nach Aufwand.

Systemvarianten							
Inkludierte User-Accounts	20	50	75	100	250	500	1000
Admin-User	1	2	2	3	3	5	5
Key-User	1	2	2	3	3	5	5

Feature	Ausführung
Betriebssysteme für Zugriff	Windows Client, Linux, Mac OS
Smartphone-Zugriff	iOS, Android mit zusätzlichem Client
Offline-Fähigkeit	Windows, Linux, Mac OS,
Backup	auf Wunsch (abgerechnet wird nur der belegte Speicher)
Virens scanner	Täglicher Scan sowie Echtzeitscan beim Upload. Voraussetzung ist ein System ohne Verschlüsselung.
Verschlüsselung	HTTPS, optionale ABE-Verschlüsselung für alle abgelegten Dateien
Maximale Dateigröße	Limit einstellbar
Traffic	inklusive

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

noris network AG
Thomas-Mann-Straße 16 - 20
D-90471 Nürnberg

T +49 911 9352-160
F +49 911 9352-100

produktanfrage@noris.de
www.noris.de

v2.15 20190722