



**Große Daten
zu verschicken?**

Wir beraten Sie gerne!

Infoline

+43 720 505 765

office@hs2n.at

<http://hs2n.at>

**Unkomplizierter Datenversand
für Unternehmen:**

- › einfach wie Email
- › beliebig große Daten
- › nachvollziehbarer Datenaustausch
- › Plattformunabhängig
- › effiziente Suchfunktion
- › kein Storageproblem
- › Sicherheit durch One-Time-Passwords

Wann entscheiden Sie sich für Filesharing?

Dokumentaustausch via Email ist in der Speichergröße auf wenige MB beschränkt. Alternativen wie zB FTP Server benötigen einiges an Wartungsaufwand. Benutzer müssen angelegt und gelöscht werden, Zugriffsberechtigungen müssen vergeben und geändert werden, die Firewalls der Beteiligten können Probleme bereiten. Kollaborationsplattformen benötigen oft zusätzliche Komponenten (zB SharePoint Server) und sind in der Anwendung und Administration komplex. Für einen einfachen Datenaustausch sind diese Tools überfunktional.



Filesharing macht den Transfer großer Daten einfach und nachvollziehbar!

Was bietet hs²ⁿ Filesharing

Bei der Entwicklung des Filesharing-Produktes war unser Ziel, die Vorteile von FTP und Email zu vereinen, nämlich die Größendimension von FTP und das Prinzip der zielgerichteten und nachvollziehbaren Kommunikation von Email. Das hs²ⁿ Filesharing wurde speziell für Unternehmen konzipiert um den internen und externen Datenaustausch in größeren Dimensionen zu ermöglichen. In der Anwendung ist es so einfach wie Email

gehalten. Sie benötigen weder einen eigenen Server, noch müssen Sie sich um die Konfiguration der Firewall kümmern. Jede Plattform – egal ob Windows, Apple oder Linux – wird unterstützt. FTP ist in puncto Sicherheit und Nachvollziehbarkeit unzureichend, bei hs²ⁿ Filesharing hingegen wird jede Transaktion automatisch dokumentiert.

Keep it simple and smart

hs²ⁿ Filesharing ermöglicht einen sicheren und nachvollziehbaren Austausch von beliebig großen Dateien zwischen Mitarbeitern eines Unternehmens oder extern mit Kunden.

hs²ⁿ bietet Filesharing im Modell von Software as a Service an, Ihre IT-Infrastruktur muss für die Anwendung nicht verändert werden. Der Zugriff auf die Software erfolgt über eine Weboberfläche, die über einen Standardbrowser bedient werden kann. Eine Firewall stellt dabei kein Hindernis dar.

Beim Upload werden die Dateien automatisch komprimiert und als zip-File zum Download bereitgestellt. Durch die Komprimierung ist der Upload mehrerer Dateien oder ganzer Verzeichnisse machbar,

ohne die Bandbreite zu überlasten. Nach dem erfolgreichen Upload wird der Datei ein Token (eine Zufallszahl) zugewiesen, die der Empfänger als URL per Email erhält. Über diese URL kann er die betreffende Datei mit einem Klick downloaden. Das Filesharing-Tool führt eine Zugriffsstatistik, durch die sich feststellen lässt, ob der Empfänger, die Datei auch tatsächlich heruntergeladen hat. Mit einer sogenannten File Request kann man den anderen Benutzer darum bitten, eine Datei hochzuladen. Der Request generiert einen Link zu einem Konto am Server. Über diesen Link kann der andere Benutzer einmalig eine Datei hochladen.

Vorteile Filesharing

Einfache Handhabung: Die Weboberfläche ist einfach zu bedienen, Einschulung ist nur wenig nötig. Auflistungen geben eine Übersicht über alle Files eines Benutzers, mit der Suchfunktion lassen sich Dokumente zuverlässig und schnell finden.

Plattform unabhängig: Egal ob mit Windows, Apple oder Linux - das hs²ⁿ Filesharing funktioniert auf jeder Plattform. Serverseits wird jeder Mail Server (Microsoft Exchange, Lotus Notes, Sendmail etc.) unterstützt.

Dokumentation: Alle Aktionen (Uploads und Downloads) werden protokolliert. Dieses Protokoll ist für berechnigte Personen sichtbar und wird im Gegensatz zu den Dateien nicht gelöscht. Es ist ersichtlich wer, wann, was hinauf oder herunter geladen hat.

Kein Storageproblem: Files werden automatisch nach Download bzw. nach Ablauf der Gültigkeitsdauer gelöscht. Nur das Protokoll wird archiviert.

Keine Systemvoraussetzungen: Durch die SaaS-Lösung muss die bestehende Infrastruktur nicht verändert werden.

Sicherheit: Ein sicherer Datenaustausch ist durch One-Time-Passwords gegeben - eine Zufallszahl (Token) wird automatisch beim Upload generiert. Eine weitere Security Maßnahme stellt die lückenlose Protokollierung dar, mit der klar ersichtlich ist wer wem was geschickt hat.

Kontaktieren Sie uns telefonisch unter **+43 720 505 765** oder per Email: **office@hs2n.at**



hs²ⁿ
Informationstechnologie GmbH
Infoline: +43 720 505 765
<http://hs2n.at>

Willroiderstrasse 3
A-9500 Villach
Österreich

Schelleingasse 8/3
A-1040 Wien
Österreich