Daniel Grünfelder

# Anleitung Filesender

SRFG-Upload Server



# salzburg**research**

© Salzburg Research Forschungsgesellschaft mbH, Juli 2020

# Anleitung Filesender

### https://upload.salzburgresearch.at

Auf der Anmeldeseite mit dem Benutzernamen und Kennwort anmelden:

Bitte (	geben Sie Ihren Nutzernamen und Ihr
Passv	vort ein
Um dies	en Dienst zu nutzen, müssen Sie sich authentifizieren. Bitte gebe
sie dahe	runten Nutzernamen und Passwort ein.
Nutzeri	name

## **Daten Hochladen**



Auf der ersten Seite kann man die Dateien entweder einfach in den oberen Bereich per drag & drop ablegen oder über "Datei auswählen" suchen. Die maximale Gesamtgröße einer Dateiübertragung ist 200GB. Bitte sparsam mit dem Speicherplatz umgehen, der Speicherplatz am Server ist auch endlich.

test.txt : 2.9 GB					
	Ihre Dateien per drag & drop hier ablegen				
Alles entfernen	Dateie	n auswählen Anzahl der Dateien : 1/30 Größe : 2.9 GB/200 GB			

### Im unteren Bereich wird dann die Empfänger Mail-Adresse und die Nachricht eingegeben

Von : daniel.gruenfelder@salzburgresearch.at	
An :	
E-Mail-Adressen der Emp	
Betreff (optional) :	
Nachricht (optional) :	
Dateiverschlusselung (Beta)	

Will man nur einen Link nach dem Upload und keine Mail versenden im rechten Bereich das Häkchen bei "Sie erhalten einen Link, statt einer automatischen E-Mail an den Empfänger" setzen

Hier finden sich auch noch andere Einstellungen

Gültigkeitsdatums: 13.07.2020
Benachrichtige mich, wenn der Upload abgeschlossen ist
Informiere mich über Downloads
Füge mich als Empfänger hinzu
Sie erhalten einen Link, statt einer automatischen E-Mail an den Empfänger
Erweiterte Einstellungen

Der Gültigkeitszeitraum ist das Datum an dem die Daten am Server <u>gelöscht</u> werden, voreingestellt sind 7 Tage, kann bis auf 60 Tage erweitert werden. Die Daten werden zu keinem Zeitpunkt am Upload Server gesichert! Die Übertragung ist immer über SSL verschlüsselt, optional ist auch eine zusätzliche Dateiverschlüsselung für sensible Daten möglich. Der Upload wird dadurch um einiges langsamer und der PC hat einiges zu tun da die Verschlüsslung vor dem Upload im Browser erfolgt.

Von : daniel.gruenfelder@salzburgresearch.at
Dateiverschlüsselung (Beta)
Passwort : Ganzlgeheim?
Passwort generieren
Zeige / Verstecke das Passwort
<ul> <li>Die Dateiverschlüsselung ist Ende zu Ende. Ihre Dateien werden im Browser verschlüsselt. Es liegt an Ihnen, das Verschlüsselungspasswort an den/die Empfänger zu senden, denn wir speichern keine Passwörter.</li> <li>Dateiverschlüsselung hat starken Einfluss auf die Performance Ihres Browsers und/oder Geräts für den/die Sender und Empfänger.</li> <li>Dateiverschlüsselung gleich oder größer als 4GB ist möglicherweise nicht möglich, da der Browser dies nicht unterstützen muss.</li> </ul>

# Gäste einladen

Hochladen	Gäste	Meine Übertragungen	Mein Profil
-----------	-------	---------------------	-------------

Soll jemand von extern Daten zu SRFG hochladen wollen ist dies möglich indem man eine Einladung verschickt

Durch eine Einladung hat jemand die Möglichkeit, Ihnen eine Datei zu senden. Um einen Einladung zu erstellen, geben Sie eine E-Mail-Adresse an und klicken dann auf 'Einladung verschicken'. Es wird eine E-Mail mit dem Link für die Einladung an den Empfänger gesendet.				
Von : daniel.gruenfelder@salzburgresearch.at An : E-Mail-Adressen der Emp	Läuft nicht ab         Gültigkeitsdatums:         13.07.2020			
Betreff (optional) :	Einladungsoptionen			
Nachricht (optional) :	Benachrichtige mich, wenn der Upload beginnt			
	Benachrichtige mich, wenn ein Gast die Upload-Seite öffnet			
	Kann nur an mich verschicken			
	Erweiterte Einstellungen			
	Erstellt Dateiübertragungsoptionen			
	Benachrichtige mich, wenn der Upload abgeschlossen ist			
	Informiere mich über Downloads			
	Füge mich als Empfänger hinzu			
	<ul> <li>Sie erhalten einen Link, statt einer automatischen E-Mail an den Empfänger</li> </ul>			
	Erweiterte Einstellungen			
Einladung verschicken				

### Die Mail schaut dann so aus:

Sehr geehrte Dan	nen und Herren,				
unterhalb finde S einen Satz von Da	unterhalb finde Sie eine Einladung, die den Zugang auf <u>SRFG file upload Server</u> gewährt. Sie können die Einladung verwenden um einen Satz von Dateien hochzuladen und anschließend einer Gruppe von Personen zum Download zur Verfügung stellen.				
Details zur Einladung					
Aussteller/in	daniel.gruenfelder@salzburgresearch.at				
Link Einladung	https://upload.salzburgresearch.at/?s=upload&vid=				
Gültig bis	22.04.2020				
Persönlich Nachri	cht von daniel.gruenfelder@salzburgresearch.at:				
test upload					
Mit freundlichen Grüßen, SRFG file upload Server					
Übersetze diese E	Übersetze diese E-Mail: https://upload.salzburgresearch.at/?s=translate_email&token=				

Sollte der Empfänger eine andere Sprache als Deutsch brauchen ist mit einem Klick auf die letzte Zeile eine Übersetzung möglich:

Translate <u>cs cs-</u> <u>da</u> <u>da-</u> <u>de</u> <u>de-</u> <u>English</u> English <u>E</u>	<u>nglish English es es- Fran</u>	<u>ançais Français hr hr- hu hu-</u>
to: <u>cz</u> <u>dk</u> <u>de</u> <u>(AU)</u> (US)	( <u>GB)</u> es	<u>hr</u> hu

Und einige Sprachen mehr

# Meine Übertragungen

Hochladen	Gäste	Meine Übertragungen	Mein Profil

### Hier sieht man eine Übersicht welche Dateien Hochgeladen wurden

				0			
Aktue	ell verfügbare Dateiül	pertragungen					
0	Lfd. Nr.	Empfänger	Größe	Dateien	Downloads	Ablauf	Aktion
•							_ □
Infor	mation about this transfe	r					Č 9
	Beschreibung	Wert					
	Lfd. Nr.	10					
	Erstellt	16.04.2020					
	Ablauf	22.04.2020					
	Transfer expired	Nein					
	Größe	2.9 GB					
E-Ma	il-Adresse des Absenders	daniel.gruenfelder@sal	zburgresearch.at				
	Optionen	<ul> <li>Sie erhalten einen</li> <li>Benachrichtige mic</li> <li>Informiere mich üb</li> <li>Sende mir einen B</li> </ul>	Link, statt einer automatis h bei Ablauf der Gültigkeit er Downloads ericht, bei Ablauf	chen E-Mail an den Empfänger			
	<u>Downloadlink</u>	https://upload.sa	alzburgresearch.at/?s=downlo	ad&token=8			
Date ව	eiübertragungsprotol Dateiübertragungsprotol	<b>koll</b> xoll öffnen					
Date	eien						
test	.txt (2.9 GB) : 0 Download	is 🛓 🔟 🤊					
						Keine weite	eren Einträge
Dateii	übertragung abschlie	ßen					
0	Lfd. Nr.	Empfänger	Größe	Dateien	Downloads	Ablauf	Aktion
0	8 <u>Anonym</u>				0	02.04.2020	3
0	7				0	30.03.2020	9
0	6				0	30.03.2020	9
0	5 <u>Anonym</u>				1 ( <u>Alle anzeigen</u> )	30.03.2020	ত
						Keine weite	eren Einträge

### und Protokoll dazu

Dateiübertragungsprotokoll		3		
Datum	Durchgeführte Aktion	IP-Adresse		
20.03.2020 08:23:40	Dateiübertragung gestartet			
20.03.2020 08:23:40	Hochladen gestartet			
20.03.2020 08:25:20	Die Datei (5.1 GB) wurde hochgeladen (took 1min 40s)			
20.03.2020 08:25:20	Hochladen beendet			
20.03.2020 08:25:20	Datelübertragung steht nun zur Verfügung (es dauerte 1min 40s)			
20.03.2020 08:25:53	Empfänger Anonym begann Download GB)			
20.03.2020 08:28:59	Empfänger Anonym beendete Download (5.1 GB)			
30.03.2020 05:25:02	Dateiübertragung abgelaufen			
☑ An meine E-Mail-Adresse schicken				

Schließen

## Profil

Hier kann man die Sprache der Website einstellen, standartmäßig wird die Browsersprache verwendet

Bevorzugte Sprache	
de-de	$\sim$

Auch ist es möglich die eigenen Logs zu löschen oder sein vom Upload Server erstelltes Benutzerkonto löschen



### Einen API-Key kann man auch unter Mein Profil erstellen:

### https://docs.filesender.org/v2.0/rest/

#### Geheimnis

Bitte verwende zum Erstellen die Schaltfläche unten

- 🗶 Lösche das API-Geheimnis
- 🕈 Erstelle ein API-Geheimnis

#### Python CLI Client

Um die Python CLI Client-Konfiguration zu verwenden, erstellen Sie ein Verzeichnis ~/.filesender und kopieren Sie die Konfigurationsdatei filesender.py.ini in das Verzeichnis ~/.filesender. Die Konfigurationsdatei ist optional, wird jedoch empfohlen, da Sie nicht immer alle Parameter in der Befehlszeile angeben müssen. Der Python-CLI-Client kann an einen beliebigen Speicherorh heruntergeladen werden und erfordert die Ausfuhrung von Python Version 3.

Wenn die Konfigurationsdatei vorhanden ist, können Sie eine Datei mit

python3 filesender.py -r empfänger@emailServer.edu datendatei.txt hochladen.

Download Python CLI Client Download Python CLI Client Konfiguration