

Instruktioner för hur du ansluter till Sil SFTP-server

Revisionshistorik

VERSION	DATUM	FÖRFATTARE	KOMMENTAR
1.0	2021-02-19	Sil Teknik	Revision. Inlagd i nytt word-dokument.

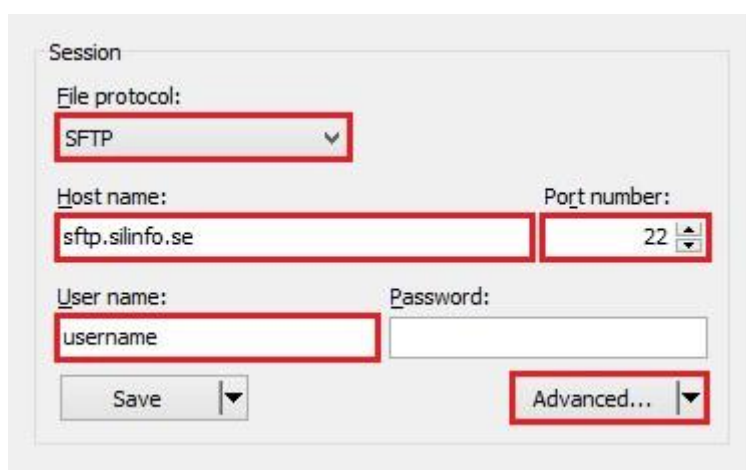
Anslut mot Sil SFTP-Server

När vi har godkänt er ansökan och meddelat er detta kan ni ansluta mot vår SFTP-server. Nedan följer anslutningsuppgifter samt ett par exempel.

- DNS-namn: **sftp.silinfo.se**
- Port: **22**
- Protokoll: **SFTP**
- Vårt fingerprint: **ssh-rsa 4096 b3:d4:e6:76:0d:86:41:48:5d:8e:ba:5f:b7:c1:c5:c5**

Anslut med WinSCP

1. Ladda ner [WinSCP](#).
2. Packa upp *.zip-filen.
3. Starta "**WinSCP.exe**".
4. Fyll i anslutningsuppgifter (där "**username**" ersätts med ert användarnamn):

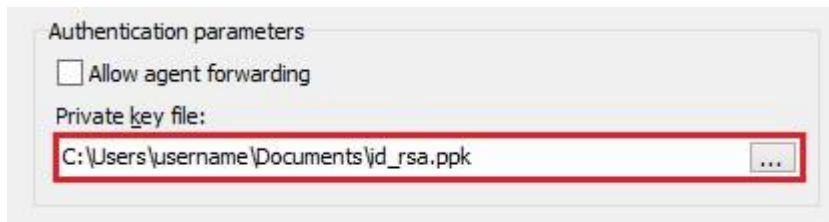


The screenshot shows the WinSCP 'Session' dialog box. The following fields are highlighted with red boxes:

- File protocol: SFTP
- Host name: sftp.silinfo.se
- Port number: 22
- User name: username
- Advanced... button

5. Klicka på knappen "**Advanced...**".
6. Gå till "**Authentication**" under "**SSH**".

7. Ange sökvägen till er **privata** nyckel som vi skapade i tidigare steg:



8. Klicka på knappen "OK"
9. Klicka på knappen "Login" för att ansluta till SFTP-servern.

Anslut med ett Powershell-script

Automatisera hämtningen av Sil-databasen med vårt Powershell-script. Scriptet jämför databasen lokalt (i katalogen "downloaded_files") med den på vår SFTP-server. Databasen laddas endast ner om databasen på SFTP-servern är nyare än den - eller saknas - i "downloaded_files"-katalogen. *Observera att vi inte tar ansvar för att detta script är fullt funktionsdugligt, även om det förstås har fungerat bra i tester.*

1. Ladda ner [WinSCP .NET Assembly / COM library](#).
2. Packa upp filen "WinSCPnet.dll" till valfri katalog och byt namn på filen till "WinSCP.dll".
3. Ladda ner [WinSCP](#).
4. Packa upp filen "WinSCP.exe" till samma katalog som ovan.
5. Ladda ner vårt [exempelscript](#).
6. Packa upp filen "download.ps1" till samma katalog som ovan.
7. Lägg in er **privata** SSH-nyckel i samma katalog som ovan och se till att filen heter "id_rsa.ppk".
8. Skapa en ny, tom katalog som du döper till "downloaded_files". Även den ska ligga i samma katalog som ovan.
9. Konfigurera inställningarna högst upp i filen "download.ps1". Byt exempelvis ut "**YOUR_USERNAME**" mot det användarnamn ni fått av oss. Glöm inte att spara.
10. Starta "Powershell" som **administratör**.
11. Kör scriptet:
`< sökväg till scriptets katalog>\.download.ps1`