



Kom igång med PLUSFTP för överföring av TGP-filer.

Revisionshistorik		
Version	Författare	Kommentar
1.1	Björn Strihagen	
1.2	Christoffer Johansson	Uppdaterad design på Ineras dokument

1. Allmänt

Detta dokument är ett supplement till dokumentet Process för TGP-tjänst och beskriver processen för hur en man kommer igång att använda PLUSFTP för filöverföring till TGP0, den gemensamma TGP-tjänsten.

2. Gör så här

2.1 Steg 1 – Läs processbeskrivningen

Läs dokumentet "*Process för TGP-tjänst 1.0.pdf*" och följ checklisten för Vårdgivaren/vårdenheten. Bl.a. ska del 2 blanketten "*Anmälan om publicering av TGP*" fyllas i och skickas till Inera. Del 1 behöver inte fyllas i om TGP0 används.

Detta steg är i och för sig inte nödvändigt för att överföring med PLUSFTP ska fungera, men väl för att TGP0 ska kunna anropas av NPÖ och därmed för att de överförda filerna ska kunna användas.

2.2 Steg 2 – Installera PLUSFTP

1. Ladda ner programmet PLUSFTP från den gemensamma projektplatsen för NPÖ *Införande*. Direktlänk: <https://service.projectplace.com/pp/pp.cgi/0/578553734>
2. Du ska använda den senaste versionen. Filnamnet ska ha formatet PLUSFTP_2010xxxx-C.zip. (-C står för Client).
3. Installera PLUSFTP enligt anvisningar i den medföljande dokumentationen.



2.3 Steg 3 – Provkör PLUSFTP och registrera HSA-id

1. Starta PLUSFTP-klienten och logga in med ditt personliga SITHS-kort.
I den medföljande konfigurationsfilen (Plus.config) anges den PLUSFTP-server som skall användas. I den medföljande konfigurationsfilen anges en testserver.
Om inloggningen lyckas kommer du att få tillgång till filer på ett gästkonto på testservern. Samtidigt registreras ditt hsa-id i en loggfil.
Samtliga användare som ska använda PLUSFTP bör göra denna ”provinloggning”.
2. Kontakta Inera (I första hand Andreas Mårtensson eller Björn Strihagen) och meddela vilka användare (namn räcker) av de som genomfört provinloggning som ska ha rättighet att lägga upp filer mha. PLUSFTP i produktionsmiljön.
3. Inera registrerar rättigheter för dessa användare och meddelar vårdgivaren.

2.4 Steg 4 – Koppla om PLUSFTP till produktionsmiljön

1. Redigera konfigurationsfilen Plus.config så att man via PLUSFTP-klienten kopplas mot produktionsmiljön för TGP. Detta görs genom att kommentera bort raderna avseende *tgptest.npo.sjunet.org* (sätt dit ett inledande ! på raden) och aktivera raderna avseende *tgpnpo.sjunet.org* (ta bort inledande !).
Spara filen.

```
!-----  
! Adresser till servern (OBLOGATORISKA)  
!-----  
! TGP TEST  
plus.url      = https://tgptest.npo.sjunet.org/PLUSFTP_WS/plus.svc  
plus.ftp.url   = https://tgptest.npo.sjunet.org/PLUSFTP_WS/plusftp.svc  
  
! TGP PRODUKTION  
! plus.url      = https://tgpnpo.sjunet.org/PLUSFTP_WS/plus.svc  
! plus.ftp.url   = https://tgpnpo.sjunet.org/PLUSFTP_WS/plusftp.svc
```

2. Starta PLUSFTP-klienten.
Du skall nu vara kopplad till produktionsmiljön med möjlighet att ladda upp TGP-filer.

Format på TGP-filer beskrivs i separat dokumentation.

Det finns också ett program (TGP_FILECHECK_2011-06-15.zip) för att testa att formatet på TGP-filen är korrekt. Detta ligger på samma projektplats som PLUSFTP.

3. Meddela Inera första gången en tgp-fil laddats upp för att få en verifiering av att allt är OK.