

Procesbeschrijving FTPS V.1.6.1

Digipoort is een berichtenuitwisselplatform tussen bedrijven (gebruikers) en overheidsinstanties (afnemers). Aan beide “zijden” voorziet het platform in een aantal koppelvlakken waarmee aangesloten kan worden op het platform. Aan bedrijvenszijde kan op de berichtstroom worden aangesloten door gebruik te maken van de Digipoort FTP v1.6.1

Naast de diverse koppelvlakonderdelen bestaat het platform uit een core-functionaliteit die zorg draagt voor:

- Autorisatie en authenticatie
- Vertrouwelijkheid
- Onweerlegbaarheid
- Beschikbaarheid
- Integriteit

Banken, verzekeraars en een aantal marktpartijen leveren bij de Belastingdienst informatie aan voor de fiscale berichtstromen uit tabel 1.

De bulk van de aanleveringen (95%) bestaat uit teruggaveverzoeken EU-BTW.

Berichten worden bij Digipoort aangeleverd, waarbij de aanleveraar een ontvangstbevestiging van het bericht door de poort krijgt. Vervolgens wordt het bericht door de poort bij de Belastingdienst afgeleverd.

Proces/berichtstroom	Partijen
Teruggaveverzoek EU-BTW	Banken, verzekeraars, ondernemers
Eigenwoningsparen en Lijfrentesparen	Banken, verzekeraars
Inkomensverzekeringen (jaaropgave)	Banken, verzekeraars
Inkomensverzekeringen (maandopgave)	Banken, verzekeraars
Bank- en beleggingsproducten (rente en saldi)	Banken, verzekeraars
Verzekeringsproducten (jaaropgave)	Banken, verzekeraars
Verzekeringsproducten (maandopgave)	Banken, verzekeraars

Tabel 1: Berichtstromen Digipoort Fiscaal.

Berichtverwerking

Het starten van de berichtverwerking door Digipoort begint met het aanleveren van het bericht. Hierop wordt door Digipoort een aanleverfout of aanleverresponse gegenereerd.

Aanleveren

Bij het aanleveren wordt door Digipoort vastgesteld of het, in het kader van de betrouwbare werking van Digipoort, verantwoord is een aangeleverd bericht technisch te accepteren. De Digipoort voert hiertoe de eerste essentiële technische controles uit. Indien de controles succesvol voltooid worden, initieert de Digipoort het bij het bericht behorende proces en uitvragende partij. Het proces vormt de voordeur van Digipoort, waar de toegang verleend of geweigerd wordt op basis van het voldoen aan de toegangseisen, zoals een geldige autorisatie en hanteerbare berichtgrootte.

Ontvangstbevestiging

Na het ontvangst van een bericht stuurt Digipoort een technische ontvangstbevestiging aan de aanleverende partij. Uit deze ontvangstbevestiging blijkt technisch ontvangst of een afwijzing op technische gronden van het bericht door Digipoort.

Afleveren

De Digipoort verzorgt de aflevering van berichten bij de Belastingdienst. Er wordt een verbinding met de uitvragende partij opgezet en na verificatie en het uitvoeren van controles, wordt het bericht afgeleverd.

Koppelvlak

Digipoort biedt een basisdienstverlening waar bedrijven en overheden gebruik van kunnen maken. Het Digipoort koppelvlak is dusdanig opgezet dat deze een basis biedt voor het verzenden van berichten naar Digipoort. De koppelvlakspecificatie geeft aan van welke specificaties gebruik wordt gemaakt voor het inzenden van berichten en welke standaarden gebruikt worden voor de opbouw van berichten.

In deze koppelvlakspecificatie wordt geen uitspraak gedaan over de werkelijke inhoud van het bericht dat via het koppelvlak wordt verstuurd. Dit betreffen specifieke ketenafspraken, die moeten worden beschreven in de definities die worden opgesteld door de verschillende ketenpartners.

Zie voor verdere koppelvlakspecificaties:

“Koppelvlakbeschrijving FTP_v1.6.1”