

[Statussen en foutcodes van Digipoort - Loonheffing Standaard berichtenkanaal \(WUS\)](#)

PDF | Versie 1.1 | 21-06-2016

Dit document beschrijft de verschillende processtappen van Digipoort WUS, en de mogelijke statussen en foutcodes die een bericht kan hebben tijdens de verwerking. In dit document zijn alle statussen en foutcodes van Digipoort WUS opgenomen.

[Documentatie Koppelvlak Digipoort Grote berichten FTP](#)

ZIP | Versie Juni 2017 | 06-2017

In deze documentatieset van Logius is beschreven hoe de services van Digipoort FTP moeten worden aangeroepen. De details van elke service zijn beschreven in de servicebeschrijvingen.

Meer informatie over Digipoort Koppelvlak Grote Berichten is te vinden op de website van [Logius](#) en op de [Aansluit Suite Digipoort](#).

[Berichtstroomspecificaties Loonheffing Groteberichtenkanaal Aanleverrequest](#)

Elke berichtstroom heeft een vaste set specificaties. Deze specificaties worden in het koppelvlak door Digipoort FTP afgedwongen. Voor deze berichtstroom zijn die specificaties hier beschreven.

[Metrokaart Loonheffing groteberichtenkanaal](#)

Dit is een schematische weergave van het aanleverproces via Digipoort FTP naar de Belastingdienst.

Op deze kaart staan de statussen en foutcodes welke van toepassing zijn voor deze berichtstroom.

[Statussen en foutcodes van Digipoort - Loonheffing Grote berichtenkanaal \(FTP\)](#)

PDF | Versie 1.2 | 28-04-2016

Dit document beschrijft de verschillende processtappen van Digipoort FTP, en de mogelijke statussen en foutcodes die een bericht kan hebben tijdens de verwerking. In dit document zijn alle statussen en foutcodes van Digipoort FTP opgenomen.

Testvoorzieningen

[Aansluit Suite Digipoort \(Logius\)](#)

De Aansluit Suite Digipoort van Logius biedt functionaliteit om te helpen bij de aansluiting op Digipoort (Procesinfrastructuur) en het opstellen en uitwisselen van berichten. De Aansluit Suite Digipoort heeft als primair doel de softwareontwikkelaar te ondersteunen bij de ontwikkeling van systeemkoppelingen met Digipoort.