



Melding 8

Aanvraag toeslag

Versies van het model

Versie nummer	Datum	Initialen	Belangrijkste wijziging
0.00	07-10-2013		Initieel document
1.0	21-12-2015	10.2.e	Aanvullen informatie

1. INHOUDSOPGAVE

1. Inhoudsopgave.....	3
2. Beschrijving proces.....	4
2.1. Brondata.....	4
2.2. Velden in het model.....	4
2.3. Flows.....	4

2. BESCHRIJVING PROCES¹

Het SAS-script **Melding8_splits_Huur_KOT.egp** wordt één dag voor de risicoselectierun gedraaid door het risicoselectieteam. Dit resulteert in de bestanden **melding_huur.sas7bdat** en **melding_kot.sas7bdat**, die worden gebruikt tijdens de risicoselectierun.

Zowel het SAS-script als de halfproducten staan opgeslagen **op de netwerkschijf**:

Script:

Q:\VEPROW63\TSL_DM_Handhavingsregie\Profiling 2013\Halfproducten\MELDING8\SAS Enterprise Guide

Halfproducten:

Q:\VEPROW63\TSL_DM_Handhavingsregie\Profiling 2013\Halfproducten\MELDING8\Results

2.1. BRONDATA

De input gebruikt in het SAS-script is het bronbestand **FRS Mld008-2.csv**. Dit bestand bevat alle meldingen 8, wat meldingen van nieuwe toelagenaanvragen zijn. Voor het bestand en de documentatie zie de **map**:

Q:\VEPROW63\TSL_DM_Handhavingsregie\Profiling 2013\Brondata\MELDINGENFRS

2.2. VELDEN IN HET MODEL

Het eind resultaat bevat voor beide halfproducten de volgende velden:

Name	Type	Length	Format
BSN	Numeric	8	
DATUM_MELDING	Date	8	DDMMYY10.
GEWENSTE_EERSTE_INGANG	Date	8	DDMMYY10.
Terugwerkende_kracht	Numeric	8	
TYPE	Character	4	

2.2. FLOWS

In het script wordt het bronbestand ingelezen en na toevoeging van een nieuw veld wordt deze gesplitst naar de twee tabellen **meldinge8_huur** en **melding8_KOT**:

¹ Na overgang tot AWS zal het groen gemarkeerde (locatie en naam brondata/halfproduct/SAS-script) moeten worden aangepast.

Stap 1: Het bronbestand wordt geïmporteerd. Hierbij wordt voor elk veld het format bepaald.

Stap 2: Een extra veld 'Melding_Min_Ingang' wordt als berekend: Datum_Melding – Gewenste_Eerste_Ingang. Dit is het aantal dagen tussen de datum van de aanvraag en de datum van ingang: positief indien een aanvraag met terugwerkende kracht is gedaan, een negatief als een aanvraag is gedaan voor een toekomstige datum.

Stap 3: De ingelezen tabel wordt gesorteerd op de velden 'BSN' en 'type' oplopend, en 'Melding_Min_Ingang' aflopend.

Stap 4: De tabel wordt ontdubbeld op BSN en toeslagtype. Let op: Na de bewerking kan een BSN nog steeds twee keer voorkomen, één keer voor huur en één keer voor KOT.

Stap 5: De resulterende tabel wordt gesplitst naar de twee halfproducten. Indien de waarde van het veld 'Type' gelijk is aan 1, dan wordt de waarde veranderd naar 'huur' en de toeslagaanvraag toegevoegd aan tabel `melding_huur.sas7bdat`. Wanneer 'Type' gelijk is aan 2, wordt de waarde 'KOT' en de aanvraag toegevoegd aan `melding_kot.sas7bdat`.