

Ce document vous est offert par
la Banque Carrefour de la sécurité sociale.

Il peut être diffusé librement, à condition de
mentionner la source et l'URL

**Banque Carrefour
de la
Sécurité Sociale**

Chaussée Saint-Pierre 375
B-1040 BRUXELLES

Tél: +32 2 741 83 11
Fax: +32 2 741 83 00

Gebruikershandleiding S607

Auteur :	Pim Petereyns
Type document :	Documentatie voor de betrokken sectoren
Datum :	18/12/2000

INHOUDSTAFEL

1.	<u>BESCHRIJVING FUNCTIONALITEITEN FORMULIER S607</u>	5
2.	<u>BELANGRIJKE RANDVOORWAARDEN VERBONDEN AAN FORMULIER S607!!!</u>	6
3.	<u>VOORLEGGING</u>	7
3.1.	LIJN(EN) VAN WAARUIT DE SCHRAPPING START	7
3.2.	VOORBEELDEN VAN VOORLEGGINGEN.....	7
3.2.1.	<i>Situatie 1: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector volledig schrappen</i>	8
3.2.2.	<i>Situatie 2: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector voor een periode desintegreren</i>	9
3.2.3.	<i>Situatie 5: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode volledig schrappen</i>	10
3.2.4.	<i>Situatie 6: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode voor een periode desintegreren</i>	11
3.2.5.	<i>Situatie 7: volledig schrappen van alle lijnen voor 1 specifiek e hoedanigheidscode en 1 specifieke fase</i>	12
3.2.6.	<i>Situatie 8: een periode schrappen uit 1 lijn</i>	13
4.	<u>VERWERKINGSCENARIO'S</u>	14
4.1.	SYNTAX- EN VEILIGHEIDSCONTROLE.....	14
4.2.	SPECIFIEKE CONTROLES S607.....	15
4.3.	EIGENLIJKE VERWERKING.....	16
5.	<u>ANTWOORD</u>	16
5.1.	ALGEMEEN.....	16
5.2.	STRUCTUUR VAN HET ANTWOORD BIJ AANVAARDING VAN DE VOORLEGGING.....	18
6.	<u>VOORBEELDEN</u>	18
6.1.	MOGELIJKHEID 1.....	18
6.1.1.	<i>Voorlegging</i>	19
6.1.2.	<i>Antwoord</i>	19
6.2.	MOGELIJKHEID 2.....	20
6.2.1.	<i>Voorlegging</i>	20
6.2.2.	<i>Antwoord</i>	20
6.3.	MOGELIJKHEID 3.....	21
6.3.1.	<i>Voorlegging</i>	21
6.3.2.	<i>Antwoord</i>	21
6.4.	MOGELIJKHEID 4.....	22
6.4.1.	<i>Voorlegging</i>	22
6.4.2.	<i>Antwoord</i>	22
7.	<u>GRAFISCHE ILLUSTRATIE</u>	24
7.1.	EERSTE REEKS VOORBEELDEN.....	24
7.1.1.	<i>Voorbeeld 1</i>	24
7.1.2.	<i>Voorbeeld 2</i>	24
7.1.3.	<i>Voorbeeld 3</i>	25
7.1.4.	<i>Voorbeeld 4</i>	25
7.1.5.	<i>Voorbeeld 5</i>	25
7.1.6.	<i>Voorbeeld 6</i>	25
7.1.7.	<i>Voorbeeld 7</i>	26
7.1.8.	<i>Voorbeeld 8</i>	26
7.1.9.	<i>Voorbeeld 9</i>	27
7.1.10.	<i>Voorbeeld 10</i>	27
	<i>Negatief antwoord</i>	27

7.2. TWEEDE REEKS VOORBEELDEN	27
7.2.1. Voorbeeld 1.....	28
7.2.2. Voorbeeld 2.....	28
7.2.3. Voorbeeld 3.....	29
7.2.4. Voorbeeld 4.....	29
7.2.5. Voorbeeld 5.....	30

1. Beschrijving functionaliteiten formulier S607.

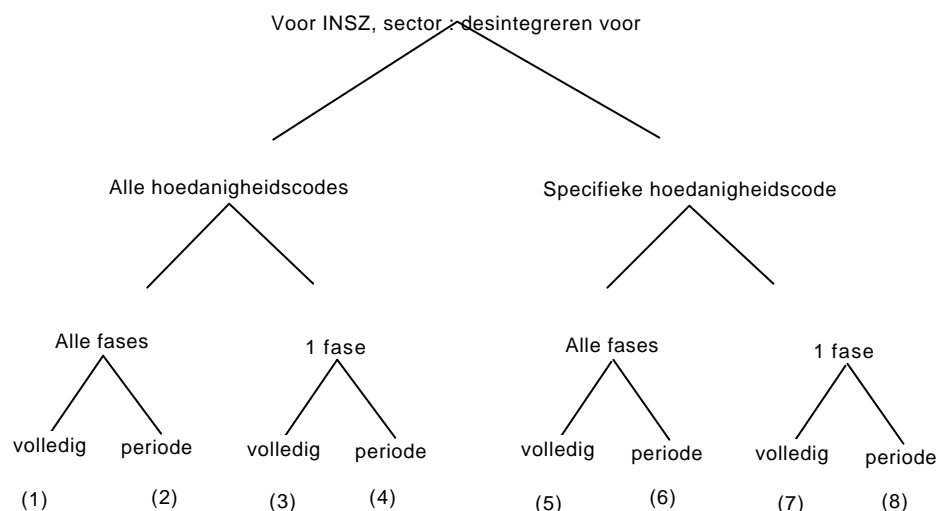
Een **voorlegging S607** is een on-line voorlegging tot schrapping van alle lijnen voor 1 insz binnen de eigen sector uit het personenrepertorium van de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid (ALLE verwijzingen naar dat insz binnen die sector worden geschrapt).

Aangezien dit een zeer drastische ingreep is, wordt de mogelijkheid geboden om met een voorlegging S607 alle lijnen voor 1 insz en voor 1 specifieke hoedanigheidscode binnen de eigen sector te gaan schrappen.

Per hoedanigheidscode zijn er verschillende fases toegestaan, vandaar dat ook de optie ingebouwd wordt om voor 1 insz en een specifieke hoedanigheidscode ofwel alle fases ofwel 1 specifieke fase te schrappen.

Bovendien is het mogelijk om alle lijnen uit het personenrepertorium van de KSZ voor een opgegeven insz, sector, hoedanigheidscode en fase voor een bepaalde periode te desintegreren.

Schematisch:



Bovenstaand boomdiagram toont aan dat er zich theoretisch 8 verschillende situaties voor kunnen doen. Situatie 3 en 4 hebben in de praktijk weinig zin aangezien iedere fase een andere betekenis heeft per hoedanigheidscode.

Met het **antwoord S607** worden de (delen van) geschrapte lijnen meegegeven. Wanneer de maximale lengte van een bericht (3000 bytes) overschreden wordt, dan wordt het eerste antwoord on-line meegegeven en de rest met mailbox.

2. Belangrijke randvoorwaarden verbonden aan Formulier S607!!!

Formulier S607 is een heel delicaat formulier:

- wanneer een beheersinstelling bij de voorlegging zich vergist heeft, dan zijn de lijnen in het personenrepertorium, die het voorwerp uitmaken van de voorlegging, definitief gewijzigd. Enkel door de geschrapte (of gewijzigde) lijnen terug te gaan integreren, kan de schade ongedaan gemaakt worden.

Daarom wordt aan de instellingen aangeraden om zeer omzichtig om te gaan met het formulier S607 en de mogelijke gevolgen vooraf goed in te schatten.

De KSZ heeft geen controlemiddelen over de instellingen en moet er dus van uit gaan dat de voorleggingen die de instellingen insturen correct zijn (er worden wel syntax-, veiligheids- en formulier-specifieke controles uitgevoerd bij iedere voorlegging, maar die houden geen voorleggingen tegen die berusten op fraude of vergissing).

Wat de KSZ wél kan doen, is de beheersinstellingen aanraden enkele organisatorische voorzorgsmaatregelen te nemen vooraleer een formulier S607 in te sturen.

Organisatorische maatregelen.

- Enkel de beheersinstelling mag een formulier S607 insturen. Wanneer aan de beheersinstelling door een instelling behorende tot het secundaire netwerk gevraagd wordt om een formulier S607 in te sturen, dan zou de beheersinstelling een bevestiging en reden tot voorlegging kunnen vragen aan de secundaire instelling.
- Iedere beheersinstelling moet voor haar eigen sector uitmaken in welke situaties het toegelaten is om zo een delicaat formulier met zulke verstrekkende gevolgen in te sturen (bijvoorbeeld indien een zware vergissing begaan is bij integratie van een insz-nummer of wanneer een persoon een aantal jaren overleden is dat het geen zin meer heeft om gegevens over dat insz bij te houden).
- De beheersinstelling moet de nodige controles doen in hun sectorieel verwijzingsrepertorium vooraleer een voorlegging S607 te versturen naar de KSZ.
- Vooraleer een formulier S607 in te sturen, wordt aangeraden aan de beheersinstelling om eerst een voorlegging L607 (consulteren voor 1 insz van het personenrepertorium voor de eigen sector) in te sturen. Op die manier weet de beheersinstelling welke lijnen voor dat insz binnen hun sector geïntegreerd zijn.

3. Voorlegging.

3.1. Lijn(en) van waaruit de schrapping start.

De (delen van) lijnen die gedesintegreerd moeten worden, worden gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- insz
- sector
- hoedanigheidscode
- fase

Wanneer alle verwijzingen naar 1 insz binnen de eigen sector geschrapt moeten worden, dan moet hoedanigheidscode = 902 en fase = 00.

Wanneer de lijnen enkel voor een specifieke hoedanigheidscode en fase geschrapt moeten worden, dan moeten de zones “Hoedanigheidscode” en “Fase” in de prefix van de voorlegging ingevuld zijn met die specifieke waarde.

De periode waarvoor de gevonden lijnen gedesintegreerd moeten worden, wordt aangegeven door de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” in de prefix. Wanneer deze zones niet ingevuld worden, worden de dossiers die voorwerp uitmaken van de voorlegging geschrapt voor de volledige periode dat deze geïntegreerd zijn.

Wanneer de beide zones ingevuld zijn in de prefix van de voorlegging, dan betekent dit dat de gevonden lijnen in het personenrepertorium van de KSZ geschrapt moeten worden **vanaf** de datum ingevuld in de zone “Begin_bericht” **tot en met** de datum ingevuld in de zone “Einde_bericht”.

Wanneer enkel de zone “Begin_bericht” ingevuld is, dan moeten de gevonden lijnen geschrapt worden **vanaf** de opgegeven datum in die zone.

Wanneer de gevonden lijnen geschrapt moeten worden **tot en met** een bepaalde datum, dan moet de zone “Begin_bericht” ingevuld worden met een datum die kleiner is dan de kleinste integratiedatum van de geïntegreerde lijnen. De zone “Einde_bericht” geeft de datum weer tot en met dewelke de lijnen geschrapt moeten worden.

3.2. Voorbeelden van voorleggingen.

De lijnen die moeten gewijzigd worden, worden gevonden aan de hand van de voorlegging. Deze voorlegging zal echter variëren, afhankelijk van de situatie (zie boomdiagram). Zes situaties worden hierna behandeld (situatie 3 en 4 worden buiten beschouwing gelaten).

3.2.1. Situatie 1: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector volledig schrappen.

De lijnen worden gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode (= 902)
- fase (= 00)

Wanneer alle lijnen voor alle hoedanigheidscodes voor 1 insz binnen 1 sector geschrapt moeten worden, dan moet de zone “hoedanigheidscode” de waarde 902 hebben. Dit is hiërarchisch de laagste hoedanigheidscode en wil dan zeggen dat alle lijnen opgezocht worden voor dat insz binnen die sector vanaf hoedanigheidscode 902. In de zone “fase” moet de waarde 00 ingevuld zijn.

De gevonden lijnen worden voor de volledige periode dat ze geïntegreerd zijn, geschrapt.

Voorlegging:

S607		Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	011	NIC
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek
USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger
SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities alfanumeriek)
INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities
VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□□□□ □□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	902	3 posities numeriek
FASE	00	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

Met deze voorlegging wil het NIC (sector 011) ALLE verwijzingen (hoedanigheidscode = 902) naar insz = 73050351986 binnen hun sector schrappen. Opmerking: enkel de beheersinstelling is geautoriseerd een voorlegging S607 in te sturen. De zone “type_instelling” moet dus de waarde 000 hebben.

3.2.2. Situatie 2: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector voor een periode desintegreren.

De lijnen worden gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode (= 902)
- fase (= 00)

Deel van de lijnen dat moet geschrapt worden:

De zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” uit de prefix van de voorlegging duiden aan voor welke periode de lijnen voor de ingestuurde combinatie sector, insz, hoedanigheidscode moeten worden geschrapt.

Wanneer de beide zones ingevuld zijn in de prefix van de voorlegging, dan betekent dit dat de gevonden lijnen in het personenrepertorium van de KSZ geschrapt moeten worden **vanaf** de datum ingevuld in de zone “Begin_bericht” **tot en met** de datum ingevuld in de zone “Einde_bericht”.

Wanneer enkel de zone “Begin_bericht” ingevuld is in de prefix van de voorlegging, dan moeten de gevonden lijnen geschrapt worden **vanaf** de opgegeven datum in die zone.

Wanneer de zone “Begin_bericht” ingevuld is met een datum kleiner dan de kleinste integratiedatum van de gevonden lijnen, dan worden de gevonden lijnen gedesintegreerd **tot en met** de datum ingevuld in de zone “Einde_bericht”.

Wanneer de beide zones blanco zijn: volledig desintegreren van de gevonden lijnen.

Opmerking: wanneer de te desintegreren periode niet binnen de integratieperiode van ENKELE van de gevonden lijnen valt, dan is dit GEEN reden tot weigering van de voorlegging!!! Valt de te desintegreren periode echter buiten de integratieperiode van ALLE gevonden lijnen, dan wordt de voorlegging wél geweigerd.

Voorlegging:

	S607	Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	012	RSZ
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek
USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger
SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities
INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities

VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□□□□ □□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	902	3 posities numeriek
FASE	00	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM		Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM		Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	20000201	8 posities
EINDE_BERICHT		Blanco (8 posities)
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

Met deze voorlegging wil de RSZ (sector 012) ALLE verwijzingen (hoedanigheidscode = 902) naar insz = 73050351986 binnen hun sector schrappen vanaf 01/02/2000.

Opmerking: type_instelling moet 000 zijn.

3.2.3. Situatie 5: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode volledig schrappen.

De lijnen worden gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode (specifieke waarde)
- fase (= 00)

Wanneer alle lijnen voor 1 specifieke hoedanigheidscode voor 1 insz binnen 1 sector geschrapt moeten worden, dan wordt in de zone "hoedanigheidscode" die hoedanigheidscode ingevuld waarvoor er moet geschrapt worden. In de zone "fase" moet de waarde 00 ingevuld worden Dit wil zeggen dat alle lijnen opgezocht worden voor dat insz binnen die sector voor die hoedanigheidscode.

De gevonden lijnen worden voor de volledige periode dat ze geïntegreerd zijn, geschrapt, wanneer de zone "Begin_bericht" en "Einde_bericht" blanco zijn.

Voorlegging:

S607		Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	015	RSVZ
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek
USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger

SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities
INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities
VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□□□□ □□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	001	3 posities numeriek
FASE	00	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

Met deze voorlegging wil het RSVZ (sector 015) alle verwijzingen voor hoedanigheidscode = 001 naar insz = 73050351986 binnen hun sector schrappen. De zone "type_instelling" moet de waarde 000 hebben.

3.2.4. Situatie 6: alle verwijzingen naar 1 insz binnen 1 sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode voor een periode desintegreren.

De lijnen worden gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode (specifieke waarde)
- fase (= 00)

Deel van de lijnen dat moet geschrapt worden:

Zie situatie 2.

Voorlegging:

S607		Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	005	RVP
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek
USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger
SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities

INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities
VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□□□□ □□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	003	3 posities numeriek
FASE	00	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	19991220	8 posities
EINDE_BERICHT	20000201	8 posities
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

Met deze voorlegging wil de RVP (sector 005) alle verwijzingen voor hoedanigheidscode = 003 naar insz = 73050351986 binnen hun sector schrappen vanaf 20/12/1999 tot en met 01/02/2000
De zone "type_instelling" moet de waarde 000 hebben.

3.2.5. Situatie 7: volledig schrappen van alle lijnen voor 1 specifieke hoedanigheidscode en 1 specifieke fase.

De lijn wordt gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode (specifieke waarde)
- fase (specifieke waarde)

Wanneer 1 lijn voor 1 insz binnen 1 sector geschrapt moeten worden, dan moet in de zone "hoedanigheidscode" en in de zone "fase" een specifieke waarde ingevuld zijn. De gevonden lijn wordt voor de volledige periode dat ze geïntegreerd is, geschrapt, wanneer de zones "Begin_bericht" en "Einde_bericht" blanco zijn.

Voorlegging:

S607		Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	018	RVA
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek

USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger
SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities
INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities
VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□□□□ □□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	005	3 posities numeriek
FASE	02	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

Met deze voorlegging wil de RVA (sector 018) voor insz = 73050351986 de lijn met hoedanigheidscode = 005 en fase = 02 volledig schrappen.
De zone "type_instelling" moet de waarde 000 hebben.

3.2.6. Situatie 8: een periode schrappen uit 1 lijn.

De lijn wordt gevonden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode (specifieke waarde)
- fase (specifieke waarde)

Deel van de lijn dat moet geschrapt worden:

Zie vroeger.

Voorlegging:

S607		Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	001	FAO
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek
USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger
SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities

INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities
VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□ □□□□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	007	3 posities numeriek
FASE	01	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	20000120	8 posities
EINDE_BERICHT	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

Met deze voorlegging wil het FAO (sector 001) voor insz = 73050351986 de lijn met hoedanigheidscode = 007 en fase = 01 schrappen vanaf 20/01/2000. De zone "type_instelling" moet de waarde 000 hebben.

4. Verwerkingsscenario's.

De voorleggingen S607 doorlopen de klassieke stappen van een KSZ-verwerking.

4.1. Syntax- en veiligheidscontrole.

Als een voorlegging binnenkomt bij de KSZ, dan doorloopt ze eerst verschillende controlelagen. De volgende controles worden uitgevoerd:

- zijn de verplichte zones van de prefix juist ingevuld?
- zijn de zones die verplicht blanco moeten blijven effectief blanco?
- zijn de zones op de syntactisch juiste manier ingevuld?
- Is er een gebruikersprofiel aangevraagd en goedgekeurd voor userid, sector, type_instelling, formid (S607), type_verwerking (U), hoedanigheidscode, fase?

Met betrekking tot formulier S607 kunnen bijvoorbeeld de volgende problemen optreden:

- formulier S607 laat enkel operaties toe voor de eigen sector
- De eventuele datum in de zone "Begin_bericht" moet kleiner zijn dan de datum in de zone "Einde_bericht" als daar ook een datum ingevuld is.

Wanneer een dergelijk probleem vastgesteld wordt, wordt de voorlegging geweigerd. De slaging-stroom = E en de netwerkreturncode in de prefix van het antwoord geeft de aard van het probleem aan.

Lijst met de meest voorkomende netwerkreturncodes:

Netwerkreturncodes	
0000	Er is geen probleem vastgesteld op netwerk- of systeemniveau.
3000	Versie prefix ongeldig

3002	Userid ongeldig (formaat en inhoud)
3003	Soort aanvraag ongeldig
3004	INSZ ongeldig (formaat en inhoud)
3005	Formulier of variante foutief
3006	Antwoordtermijn ongeldig
3007	Actie time-out ongeldig
4000	Hoedanigheidscode of fase ongeldig (formaat)
4004	Einddatum bericht mag niet voorafgaan aan begindatum bericht.
4101	Een verplichte zone van de prefix is niet ingevuld
6002	Wachtperiode is voorbij
7030	Server instelling kan geen antwoord geven
9000	Veiligheidsprobleem: profiel ontbreekt of incorrect
9100	Gebruiker niet van sector

Voor een volledige lijst van netwerkreturncodes: zie de standaard KSZ- documentatie, eveneens op de internetsite van de KSZ.

4.2. Specifieke controles S607.

Behalve syntax- en veiligheidsproblemen kunnen er ook nog problemen optreden, eigen aan formulier S607. Voorbeelden:

- Er zijn geen lijnen gevonden in het personenrepertorium van de KSZ die voldoen aan de voorlegging (dwz. dat er geen dossiers aanwezig zijn in het verwijzingsrepertorium van de KSZ voor ingestuurd insz, hoedanigheidscode en eventueel fase binnen die sector).
- Voorleggingen mogen enkel ingestuurd worden door de beheersinstellingen van het secundair netwerk of door de instellingen van het primair netwerk. Type_instelling moet dus 000 zijn.
- De te desintegreren periode valt buiten de periode(s) waarvoor de lijn(en) geïntegreerd is/ zijn in het personenrepertorium.

Wanneer een dergelijk probleem vastgesteld wordt, dan wordt de voorlegging geweigerd. De slaging-stroom = E.

De eerste twee problemen worden aangeduid door een applicatiereturncode in de prefix van het antwoord:

Applicatiereturncodes	
000000	Er is geen probleem vastgesteld.
100000	Intern probleem bij de KSZ
300020	De afzender heeft het INSZ niet geïntegreerd bij de KSZ met de opgegeven hoedanigheidscode en fase.
901907	Instelling mag formulier niet gebruiken.

Voor een volledige lijst van applicatiereturncodes: zie de standaard KSZ- documentatie op de internetsite van de KSZ.

Wanneer echter de periode, aangeduid in de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” buiten de integratieperiode valt van ALLE lijnen gevonden op basis van de voorlegging, dan wordt dit probleem aangegeven in het ERCA-segment van een N001-antwoordbericht.

Returncode in ERCA- segment van N001-bericht	
300690	De te desintegreren periode valt buiten de periode(s) waarvoor de lijn(en) geïntegreerd is/ zijn in het personenrepertorium

4.3. Eigenlijke verwerking.

Wanneer al deze controles zonder problemen doorlopen zijn, dan worden alle lijnen in het personenrepertorium opgevraagd op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging:

- sector
- insz
- hoedanigheidscode
- fase

De gevonden lijnen worden gedesintegreerd voor de periode aangegeven in de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht”. Wordt geen periode gespecificeerd, dan worden de lijnen geschrapt voor de volledige periode dat ze geïntegreerd zijn.

5. Antwoord.

5.1. Algemeen.

Het antwoord bestaat uit een A1-prefix en eventueel een gegevensgedeelte in **in-house** formaat.

Wanneer de voorlegging geweigerd wordt omwille van syntax- of veiligheidsproblemen, dan is de netwerkreturncode $\gg 0$ in de antwoordprefix. De slaging-stroom = E (voorlegging geweigerd) en de variante (die de structuur van het gegevensgedeelte aangeeft) is N000 (geen gegevensgedeelte).

Er is geen schrapping/ wijziging van lijnen in het personenrepertorium van de KSZ.

Wanneer bij de voorlegging geen syntax- of veiligheidsproblemen optreden (netwerkreturncode = 0), dan worden formulier-specifieke controles uitgevoerd. Wanneer formulier-specifieke problemen optreden wordt de voorlegging eveneens geweigerd. De slaging-stroom = E.

Nu zijn er twee mogelijkheden:

1. Wanneer de aard van het formulier-specifieke probleem aangeduid wordt door een applicatiereturncode in de prefix, dan is de variante N000 (geen gegevensgedeelte).
2. Wanneer de aard van het formulier-specifieke probleem niet aangegeven kan worden met een applicatiereturncode in de prefix: de returncode (reden van weigering voorlegging) wordt vermeld in het ERCA-segment van een N001-antwoordbericht.

In beide gevallen is er geen schrapping/ wijziging van lijnen in het personenrepertorium van de KSZ.

Wanneer de voorlegging aanvaard is (geen syntax-, veiligheids- of formulier-specifieke problemen bij de voorlegging), dan is de slaging-stroom = A.

De variante is blanco en het gegevensgedeelte bevat van iedere geschrapte of gewijzigde lijn het gedesintegreerde gedeelte.

Opmerking: een bericht heeft een maximale lengte van 3000 bytes. Wanneer alle geschrapte (of gewijzigde) lijnen moeten opgenomen worden in het gegevensgedeelte van het antwoord, dan is het mogelijk dat deze maximale lengte overschreden wordt.

Wanneer niet alle lijnen in het gegevensgedeelte van 1 antwoordbericht passen, dan wordt het eerste antwoord on-line meegegeven en de rest met mailbox.

Het gegevensgedeelte is in **in-house formaat** en bevat de segmenten:

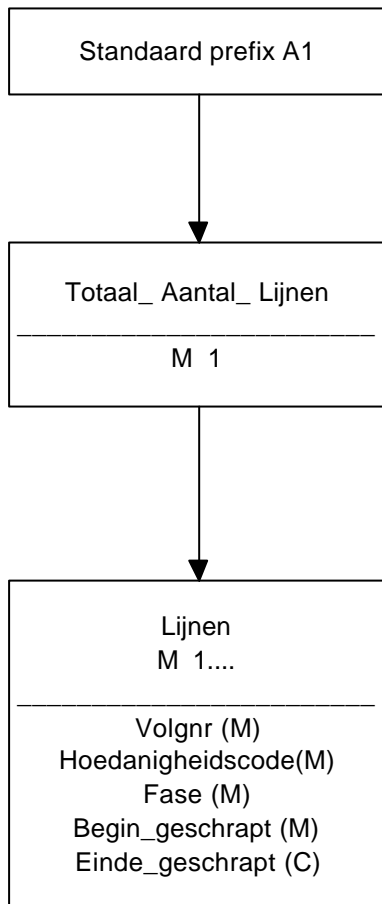
Totaal_aantal_lijnen, Lijnen. Lijnen is samengesteld uit: Volgnr, Hoedanigheidscode, Fase, Begin_geschrapt, Einde_geschrapt.

In het eerste antwoordbericht dat on-line ontvangen wordt, weet de sector aan de hand van het totaal aantal geschrapte lijnen en het volgnummer van de geschrapte lijnen of ze alle antwoordberichten ontvangen hebben of niet.

Schematisch:

Netwerk- of Applicatiereturncode	Variante	Slaging-stroom	Gegegevensgedeelte
>< 0	N000	E	Geen
= 0	N001	E	ERCA
= 0	Blanco	A	Totaal_aantal_lijnen, Lijnen (Volgnr, Hoedanigheidscode, Fase, Begin_geschrapt, Einde_geschrapt)

5.2. Structuur van het antwoord bij aanvaarding van de voorlegging.



“M” betekent verplicht (Mandatory); “1” betekent 1 voorkomen; “1” betekent meerdere voorkomens.

Bij aanvaarding van de voorlegging bestaat het antwoord dus uit een standaard A1-prefix, het totale aantal lijnen, per lijn het volgnummer, hoedanigheidscode, fase, begin- en einddatum van het gedesintegreerde deel van de lijn.

6. Voorbeelden.

Bij deze voorbeelden gaan we steeds uit van dezelfde situatie:

het NIC wil voor insz = 73050351986 alle lijnen desintegreren voor de specifieke hoedanigheidscode 003 vanaf 01/01/1994 tot en met 31/12/1995.

Verschillende mogelijkheden worden hierna behandeld.

6.1. Mogelijkheid 1.

Stel: het userid heeft geen autorisatie om een formulier S607 te versturen

6.1.1. Voorlegging.

S607		Commentaar
PREFIX		
CONSTANTE	X25T	X25T : on-line-test X25A : on-line-acceptatie X25P : on-line-productie TAPE : mailbox
VERSIE_PREFIX	A1	Vaste waarde voor S607
SECTOR	011	RSVZ
TYPE_INSTELLING	000	Beheersinstelling
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	15 posities alfanumeriek
USER-ID	50081133554	Insz van voorlegger
SOORT-AANVRAAG	O0U	3 posities
INSZ	73050351986	11 posities
FORMULIER	S607	4 posities
VARIANTE	□□□□	Blanco (4 posities)
GEDEELTE_BERICHT	□□□□□	Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_BEANTWOORDER	□□□□□□□□□□□□□□ □□	Blanco (15 posities)
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Jaar/maand/dag/uur/minuten
ANTWOORD_TERMIJN	M10	3 posities
ACTIE_TIMEOUT	S	S of M
SLAGING_STROOM	0	1 positie
HOEDANIGHEIDSCODE	003	3 posities numeriek
FASE	00	2 posities numeriek
BEGIN_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
EINDE_REPERTORIUM	□□□□□□□□	Blanco (8 posities)
BEGIN_BERICHT	19940101	8 posities
EINDE_BERICHT	19951231	8 posities
SECTOR_LEVERANCIER	025	KSZ (3 posities)
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	KSZ (3 posities)

6.1.2. Antwoord.

De voorlegging zal geweigerd worden omwille van veiligheidsredenen.

Het antwoord zal enkel bestaan uit een A1-prefix met een netwerkreturncode >< 0.

(Netwerkreturncode = 9000: profiel ontbreekt of incorrect).

S607		Commentaar
PREFIX		
NETWERK-RETURNCODE	9000	Zie lijst returncodes (4 pos.)
VERSIE_PREFIX	A1	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR	011	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING	000	Overgenomen uit voorlegging
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	Overgenomen uit voorlegging
USER-ID	50081133554	Overgenomen uit voorlegging
SOORT-AANVRAAG	F0U	3 posities alfanumeriek

INSZ	73050351986	Overgenomen uit voorlegging
APPLICATIE-RETURNCODE	000000	Zie lijst returncodes (6 pos.)
FORMULIER	S607	Overgenomen uit voorlegging
VARIANTE	N000	4 posities
GEDEELTE_BERICHT		Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING		Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	123456789012345	Interne referentie KSZ
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Overgenomen uit voorlegging
DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD	9912101120	Jaar/maand/dag/uur/minuten
SLAGING_STROOM	E	1 positie alfanumeriek
HOEDANIGHEIDSCODE	003	Overgenomen uit voorlegging
FASE	00	Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
EINDE_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_BERICHT	19940101	Overgenomen uit voorlegging
EINDE_BERICHT	19951231	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR_LEVERANCIER	025	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	Overgenomen uit voorlegging

6.2. Mogelijkheid 2.

Stel: het insz uit de voorlegging is niet geïntegreerd in het personenrepertorium van de KSZ voor sector 011 met hoedanigheidscode = 003.

6.2.1. Voorlegging.

Zie mogelijkheid 1.

6.2.2. Antwoord.

De voorlegging zal geweigerd worden omwille van een formulier-specifiek probleem. Aangezien het probleem kan aangeduid worden met een applicatiereturncode zal het antwoord enkel bestaan uit een A1-prefix.

(Applicatiereturncode = 300020: de afzender heeft het insz niet geïntegreerd bij de KSZ met de opgegeven hoedanigheid en fase).

S607		Commentaar
PREFIX		
NETWERK-RETURNCODE	0000	Zie lijst returncodes (4 pos.)
VERSIE_PREFIX	A1	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR	011	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING	000	Overgenomen uit voorlegging
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	Overgenomen uit voorlegging
USER-ID	50081133554	Overgenomen uit voorlegging
SOORT-AANVRAAG	FOU	3 posities alfanumeriek
INSZ	73050351986	Overgenomen uit voorlegging
APPLICATIE-RETURNCODE	300020	Zie lijst returncodes (6 pos.)
FORMULIER	S607	Overgenomen uit voorlegging
VARIANTE	N000	4 posities
GEDEELTE_BERICHT		Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING		Blanco (8 posities)

INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	123456789012345	Interne referentie KSZ
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Overgenomen uit voorlegging
DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD	9912101120	Jaar/maand/dag/uur/minuten
SLAGING_STROOM	E	1 positie alfanumeriek
HOEDANIGHEIDSCODE	003	Overgenomen uit voorlegging
FASE	00	Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
EINDE_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_BERICHT	19940101	Overgenomen uit voorlegging
EINDE_BERICHT	19951231	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR_LEVERANCIER	025	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	Overgenomen uit voorlegging

6.3. Mogelijkheid 3.

Stel: de periode, aangeduid in de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht”, valt buiten de integratieperiode van alle gevonden lijnen.

6.3.1. Voorlegging.

Zie mogelijkheid 1.

6.3.2. Antwoord.

De voorlegging zal geweigerd worden omwille van een formulier-specifiek probleem. Aangezien het probleem niet kan aangeduid worden met een applicatiereturncode, zal het antwoord bestaan uit een A1-prefix en een gegevensgedeelte in in-house formaat. De returncode wordt aangegeven in het ERCA-segment van een N001-antwoordbericht.

(ERCA-returncode = 300690: de te desintegreren periode valt buiten de periode(s) waarvoor de lijn(en) geïntegreerd is/ zijn in het personenrepertorium).

Prefix:

S607		Commentaar
PREFIX		
NETWERK-RETURNCODE	0000	Zie lijst returncodes (4 pos.)
VERSIE_PREFIX	A1	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR	011	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING	000	Overgenomen uit voorlegging
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	Overgenomen uit voorlegging
USER-ID	50081133554	Overgenomen uit voorlegging
SOORT-AANVRAAG	F0U	3 posities alfanumeriek
INSZ	73050351986	Overgenomen uit voorlegging
APPLICATIE-RETURNCODE	000000	Zie lijst returncodes (6 pos.)
FORMULIER	S607	Overgenomen uit voorlegging
VARIANTE	N001	4 posities
GEDEELTE_BERICHT		Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING		Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER	123456789012345	Interne referentie KSZ

DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Overgenomen uit voorlegging
DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD	9912101120	Jaar/maand/dag/uur/minuten
SLAGING_STROOM	E	1 positie alfanumeriek
HOEDANIGHEIDSCODE	003	Overgenomen uit voorlegging
FASE	00	Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
EINDE_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_BERICHT	19940101	Overgenomen uit voorlegging
EINDE_BERICHT	19951231	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR_LEVERANCIER	025	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	Overgenomen uit voorlegging

Gegevensgedeelte:

Het gegevensgedeelte in in-house formaat zal er als volgt uitzien:

#ERCA1300690607BK

Ontleding van het gegevensgedeelte:

Delimiter: #
 Rec-type: ERCA1
 Specifieke returncode S607: 300690
 Foutenlijst: 607
 Beheerder foutenlijst: BK

6.4. Mogelijkheid 4.

Stel: met een voorafgaande voorlegging L607 blijkt dat het insz geïntegreerd is voor sector = 011 met de specifieke hoedanigheidscode = 003 met de volgende fase, begin- en einddata:

Hoedanigheidscode	Fase	Ddeb	Dfin
003	00	01/01/1985	-
	01	01/06/1989	31/12/1993
	02	01/01/1995	31/12/1998

Het gegevensgedeelte van het antwoord (in in-house formaat) zal er als volgt uitzien:

6.4.1. Voorlegging.

Zie mogelijkheid 1.

6.4.2. Antwoord.

Indien er bij de voorlegging geen syntax-, veiligheids- en formulierspecifieke problemen vastgesteld worden, dan wordt de voorlegging aanvaard.
 In het antwoord zullen de (delen van) geschrapte lijnen vermeld zijn.

Prefix:

S607		Commentaar
PREFIX		

NETWERK-RETURNCODE	0000	Zie lijst returncodes (4 pos.)
VERSIE_PREFIX	A1	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR	011	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING	000	Overgenomen uit voorlegging
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	ABCD01234567890	Overgenomen uit voorlegging
USER-ID	50081133554	Overgenomen uit voorlegging
SOORT-AANVRAAG	FOU	3 posities alfanumeriek
INSZ	73050351986	Overgenomen uit voorlegging
APPLICATIE-RETURNCODE	000000	Zie lijst returncodes (6 pos.)
FORMULIER	S607	Overgenomen uit voorlegging
VARIANTE	□□□□	4 posities
GEDEELTE_BERICHT		Blanco (5 posities)
IDENTIFICATIE_TOEPASSING		Blanco (8 posities)
INTERNE_REFERENTIE_BEANTWOORDER	123456789012345	Interne referentie KSZ
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	9912101115	Overgenomen uit voorlegging
DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD	9912101120	Jaar/maand/dag/uur/minuten
SLAGING_STROOM	E	1 positie alfanumeriek
HOEDANIGHEIDSCODE	003	Overgenomen uit voorlegging
FASE	00	Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
EINDE_REPERTORIUM		Overgenomen uit voorlegging
BEGIN_BERICHT	19940101	Overgenomen uit voorlegging
EINDE_BERICHT	19951231	Overgenomen uit voorlegging
SECTOR_LEVERANCIER	025	Overgenomen uit voorlegging
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	000	Overgenomen uit voorlegging

Gegevensgedeelte:

Het gegevensgedeelte in in-house formaat zal er als volgt uitzien:

```
#DMSA1000002#SEQA1000001#GIRA155400300#DTMA119419940101102#DT
MB120619951231102#SEQA1000002#GIRA155400302#DTMA119419950101102#
DTMB120619951231102#
```

Ontleding van het voorbeeld:

Totaal aantal lijnen 000002 #DMSA1000002

Eerste lijn #SEQA1000001

Hoedanigheidscode en fase #GIRA155400300

Begin_geschrapt #DTMA119419940101102

Einde_geschrapt #DTMB120619951231102

Tweede lijn #SEQA1000002

Hoedanigheidscode en fase #GIRA155400302

Begin_geschrapt #DTMA119419950101102

Einde_geschrapt #DTMB120619951231102

7. Grafische illustratie.

Aan de hand van twee reeksen voorbeelden wordt grafisch de functionaliteit van het formulier S607 aangetoond.

7.1. Eerste reeks voorbeelden.

Met een eerste reeks voorbeelden wordt grafisch aangetoond wat het effect is van een voorlegging waarbij voor 1 insz binnen een sector alle lijnen voor 1 specifieke hoedanigheidscode moeten gewijzigd worden. Per hoedanigheidscode kunnen verschillende fasecodes toegestaan zijn. In het verwijzingsrepertorium van de KSZ komt er per fasecode waarvoor het insz binnen de sector voor die specifieke hoedanigheidscode geïntegreerd is, fysisch een lijn voor. Om de duidelijkheid echter te bewaren bij deze grafische voorstelling van de functionaliteiten van formulier S607, wordt enkel op het niveau van hoedanigheden geïllustreerd.

Eerst wordt de lijn getoond die gevonden wordt op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging: insz, sector, hoedanigheidscode, fase. Het is vanuit deze lijn dat de bijwerking gebeurt.

Vervolgens wordt de periode getoond die gedesintegreerd moet worden. Deze periode wordt aangegeven met de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” in de prefix van de voorlegging.

Ten slotte wordt het resultaat getoond van de schrapping.

7.1.1. Voorbeeld 1.

Volledig desintegreren van het insz-nummer binnen de sector voor die specifieke hoedanigheidscode. Bij een volledige desintegratie moeten de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” blanco blijven in de prefix van de voorlegging.

Gevonden lijn



Te schrappen



Resultaat

7.1.2. Voorbeeld 2.

Desintegreren van een periode die buiten de geldigheidsperiode van het dossier valt. De voorlegging wordt geweigerd. De gevonden lijn blijft in haar oorspronkelijke staat in het verwijzingsrepertorium van de KSZ staan. De te desintegreren periode wordt aangeduid door een begindatum in de zone “Begin_bericht” en een einddatum in de zone “Einde_bericht” in de prefix van de voorlegging.

Gevonden lijn



Te schrappen




Resultaat



Negatief antwoord

7.1.3. Voorbeeld 3.

Desintegreren van een periode die deels binnen de geldigheidsperiode van het dossier valt. De te desintegreren periode wordt aangeduid door een begindatum in de zone "Begin_bericht" en een einddatum in de zone "Einde_bericht" in de prefix van de voorlegging.

Gevonden lijn 

Te schrappen 

Resultaat 

7.1.4. Voorbeeld 4.

Desintegreren van een periode die volledig binnen de geldigheidsperiode van het dossier ligt. De zones "Begin_bericht" en "Einde_bericht" in de prefix van de voorlegging geven aan welke periode gedesintegreerd moet worden.


Gevonden lijn 


Te schrappen 


Resultaat  

7.1.5. Voorbeeld 5.

Alle verwijzingen naar 1 insz-nummer binnen de sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode uit het verwijzingsrepertorium van de KSZ wissen tot en met een bepaalde datum.
De zone "Begin_bericht" moet klein genoeg zijn. In de zone "Einde_bericht" wordt de datum meegegeven tot en met dewelke het dossier gedesintegreerd moet worden.

Gevonden lijn 




Te schrappen 

Resultaat 

7.1.6. Voorbeeld 6.



Alle verwijzingen naar 1 insz-nummer binnen de sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode uit het verwijzingsrepertorium van de KSZ wissen vanaf een bepaalde datum.

In de zone “Begin_bericht” wordt meegegeven vanaf welke datum het dossier gedesintegreerd moet worden. De zone “Einde_bericht” moet blanco blijven.

Gevonden lijn	
Te schrappen	
Resultaat	

7.1.7. Voorbeeld 7.

Desintegreren van een periode die volledig binnen de geldigheidsperiode van het dossier ligt. Het dossier is geïntegreerd zonder einddatum. De zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” in de prefix van de voorlegging geven aan welke periode gedesintegreerd moet worden. Deze periode wordt gewoon “geknipt” uit de periode waarvoor het dossier geïntegreerd was.



Gevonden lijn	
Te schrappen	
Resultaat	

7.1.8. Voorbeeld 8.

Alle verwijzingen naar 1 insz-nummer binnen de sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode uit het verwijzingsrepertorium van de KSZ wissen vanaf een bepaalde datum voor een dossier zonder einddatum.

In de zone “Begin_bericht” wordt meegegeven vanaf welke datum het dossier gedesintegreerd moet worden. De zone “Einde_bericht” moet blanco blijven.

Na de aanpassing van de lijn in het verwijzingsrepertorium van de KSZ zal er nu wel een einddatum gedefinieerd zijn. De einddatum zal één dag vroeger zijn dan de datum meegegeven in de zone “Begin_bericht” uit de prefix van de voorlegging.




Gevonden lijn	
Te schrappen	
Resultaat	

7.1.9. Voorbeeld 9.

Alle verwijzingen naar 1 insz-nummer binnen de sector voor 1 specifieke hoedanigheidscode uit het verwijzingsrepertorium van de KSZ wissen tot en met een bepaalde datum voor een dossier zonder einddatum.

De zone “Begin_bericht” moet klein genoeg zijn. In de zone “Einde_bericht” wordt de datum meegegeven tot en met dewelke het dossier gedesintegreerd moet worden.

De nieuwe begindatum zal één dag later zijn dan de datum meegegeven in de zone “Einde_bericht” uit de prefix van de voorlegging.

Gevonden lijn	
Te schrappen	
Resultaat	

7.1.10. Voorbeeld 10.

Er zijn geen dossiers geïntegreerd voor insz, sector, hoedanigheidscode, fase uit de prefix van de voorlegging. Wanneer er geen lijnen gevonden worden die voldoen aan de voorlegging, dan wordt deze geweigerd.

Gevonden lijn

Te schrappen



Resultaat

Negatief antwoord

7.2. Tweede reeks voorbeelden.

Met een tweede reeks voorbeelden wordt grafisch aangetoond wat het effect is van een voorlegging waarbij voor 1 insz binnen een sector alle lijnen voor alle hoedanigheidscodes moeten gewijzigd worden. Per hoedanigheidscode kunnen terug verschillende fasecodes toegestaan zijn. Opnieuw voor de duidelijkheid van de grafische voorstelling van de functionaliteiten van formulier S607, wordt per hoedanigheidscode slechts 1 lijn weergegeven.

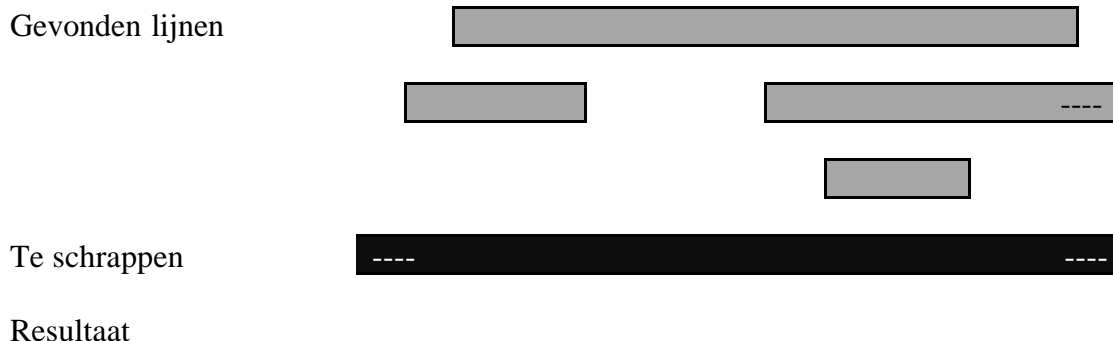
Eerst worden de lijnen getoond (per hoedanigheidscode 1 lijn) die gevonden worden op basis van de volgende zones in de prefix van de voorlegging: insz, sector, hoedanigheidscode (= 902), fase (= 00). Het is vanuit deze lijnen dat de bijwerking gebeurt.

Vervolgens wordt de periode getoond die gedesintegreerd moet worden. Deze periode wordt aangegeven met de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” in de prefix van de voorlegging.

Ten slotte wordt het resultaat getoond van de schrapping.

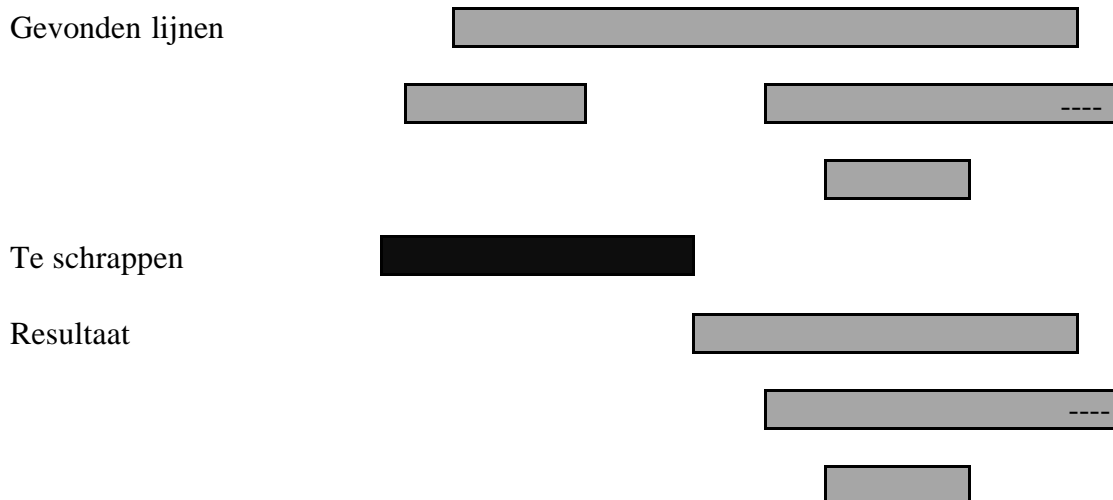
7.2.1. Voorbeeld 1.

Volledig desintegreren van het insz-nummer binnen de sector voor alle hoedanigheidscodes. Bij een volledige desintegratie moeten de zones “Begin_bericht” en “Einde_bericht” blanco blijven in de prefix van de voorlegging.



7.2.2. Voorbeeld 2.

Desintegreren van een periode die deels binnen de geldigheidsperiodes van de dossiers valt. De te desintegreren periode wordt aangeduid door een begindatum in de zone “Begin_bericht” en een einddatum in de zone “Einde_bericht” in de prefix van de voorlegging.



7.2.3. Voorbeeld 3.

Alle verwijzingen naar 1 insz-nummer binnen de sector voor alle hoedanigheidscodes uit het verwijzingsrepertorium van de KSZ wissen tot en met een bepaalde datum. De zone “Begin_bericht” moet klein genoeg zijn. In de zone “Einde_bericht” wordt de datum meegegeven tot en met dewelke de dossiers gedesintegreerd moeten worden.



Te schrappen



Resultaat



7.2.4. Voorbeeld 4.

Alle verwijzingen naar 1 insz-nummer binnen de sector voor alle hoedanigheidscodes uit het verwijzingsrepertorium van de KSZ wissen vanaf een bepaalde datum. In de zone "Begin_bericht" wordt meegegeven vanaf welke datum de dossiers gedesintegreerd moeten worden. De zone "Einde_bericht" moet blanco blijven.

Gevonden lijnen



Te schrappen



Resultaat



7.2.5. Voorbeeld 5.

Het insz is niet geïntegreerd in het personenrepertorium van de KSZ voor die sector. Wanneer er geen lijnen gevonden worden die voldoen aan de voorlegging, dan wordt deze geweigerd.

Gevonden lijnen

Te schrappen



Resultaat

Negatief antwoord