

Gegevensstroom betreffende de statistieken van de sector werkloosheid

A082, M: Gegevensstroom van de gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling (VDAB, Actiris, FOREM, ADG) naar de RVA ter vervanging van STAT92

T082, M: Controlebericht met totaal aantal verstuurd attesten A082 van de gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling (VDAB, Actiris, FOREM, ADG) naar de RVA

Auteur: Claudia Laeremans en Vincent Turine

Laatste wijziging: 28 augustus 2013

Referentie: G:\Claudia\gegevensstromen\A082\

Historiek

Datum	Versie	Opmerking	Verspreiding
02.12.2005	1.0	Eerste versie	Werkgroep
18.01.2006	1.1	Aanpassingen n.a.v. opmerkingen van VDAB: - voorbeeld prefix verbeterd	
23.02.2006	1.2	Aanpassing n.a.v. akkoord tussen RVA en KSZ om geen integratiecontrole toe te passen	Werkgroep
26.04.2006	1.3	- Toevoegen mogelijke waarden van categorieën-Bijlagen beschrijving procedure schrapping werkzoekende n.a.v. nota FOREM en BGDA - Toevoegen beschrijving T082 voor medeling totaal aantal verstuurd berichten	Werkgroep
01.02.07	1.4	Aanpassing: standaardcontroles door KSZ niet langer blokkerend voor A082, M	Werkgroep
20.06.07	1.5	Aanpassing n.a.v. vergadering werkgroep van technici 'statistieken' van 20.06.07: - afspraken i.v.m. verzenden gegevens	Werkgroep / website
11.12.07	1.6	Aanpassing n.a.v. vergadering werkgroep van technici 'statistieken' van 11.12.07: optioneel maken van de volgende twee velden: - 20 laatste categorieën - Aantal wijzigingen	Werkgroep
20/12/2012	1.7	Update van de documentatie ingevolge de SOA-migratie en de werkgroepvergadering van 06/11/2012	KSZ en Werkgroep
26/08/2013	1.8	Toevoeging van de categorie 86 voor Actiris	Web Site

Inhoudstabel

1.	Situering van het project	4
1.1.	Inleiding	4
1.2.	Machtiging van het Sectoraal Comité van de sociale zekerheid (het vroegere Toezichtscomité)	4
2.	Distributiestroom (A082)	5
2.1.	Formaat	5
2.2.	Gegevensgedeelte	5
	Beschrijving gegevensgedeelte	6
	Lijst codes categorie	9
2.3.	Gegevensstroom	11
2.4.	Integratiecontrole	11
2.5.	Standaardcontroles	12
2.6.	Verwerking	12
2.7.	Frequentie van de levering van de gegevens	12
2.8.	Scenario's	13
2.9.	Prefix	13
	Voorleggingsprefix	13
	Antwoordprefix	13
	Voorbeelden prefix	13
3.	Controlebericht (T082)	16
3.1.	Formaat	16
3.2.	Gegevensgedeelte	16
	Beschrijving gegevensgedeelte	16
3.3.	Gegevensstroom	17
3.4.	Integratiecontrole	18
3.5.	Verwerking	18
3.6.	Frequentie van de levering van de gegevens	18
3.7.	Scenario's	18
3.8.	Prefix	18
	Voorleggingsprefix	18
	Antwoordprefix	18
	Voorbeelden prefix	19
4.	Beschrijving procedure schrapping werkzoekende	22
4.1.	FOREM	22
	Préalable.	22
	Introduction.	22
	Entrée au travail ou en maladie.	23
	Sortie de travail ou de maladie.	23
	Rattrapage des neutralisés ou radiés.	24
	Suspicion de radiation sur base des paiements.	24
	Mécanisme de la date entrée.	25
4.2.	BGDA – ORBEM	26
	∞ A850	26
	∞ A039-A417	27
	∞ A020	27
	∞ A301	27

1. Situering van het project

1.1. Inleiding

Het betreft de uitwisseling van sociale persoonsgegevens vanuit de gewestelijke instellingen voor arbeidsbemiddeling (VDAB, Actiris, FOREM en ADG) naar de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening (RVA), op basis waarvan de RVA zijn databank zal kunnen actualiseren en statistische gegevens publiceren.

Het protocol tot regeling van de betrekkingen tussen de instellingen ontstaan uit de herstructurering van de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening van 22 december 1988 bepaalt enerzijds dat de instellingen van gewesten en gemeenschappen, elk voor wat hem betreft, bevoegd zijn voor het aanmaken van statistieken met betrekking tot de werkzoekenden en anderzijds dat de RVA verantwoordelijk blijft voor de inzameling en de verspreiding van nationale statistieken met betrekking tot de personen die uitkeringen genieten en die al dan niet werkzoekend zijn.

De wet van 6 april 1995 waarbij aan de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening toelating verleend wordt sommige sociale gegevens van persoonlijke aard in te zamelen, op te slaan en te verwerken, geeft aan de RVA bovendien de toelating voor de inzameling en de registratie van sociale gegevens van persoonlijke aard betreffende het beroep, de gevolgde studies en behaalde diploma's aangaande de personen die opgenomen zijn in zijn gegevensbanken. De RVA mag deze alleen gebruiken om ze te verwerken tot anonieme informatie. Daarnaast kan deze informatie slechts worden gebruikt voor de ondersteuning van het sociaal-economisch beleid inzake werkloosheid en tewerkstelling of voor historisch onderzoek dat nuttig is voor de kennis, de conceptie of het beheer van de sociale zekerheid.

Om de RVA in staat te stellen een controle op de volledigheid van de ontvangen gegevens uit te voeren, wordt in een aparte gegevensstroom door de gewestelijke instellingen voor arbeidsbemiddeling het totaal aantal doorgestuurde berichten A082 vermeld.

De gegevensstromen A082,M (distributie) en T082, M (distributie) verlopen via de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid (KSZ).

1.2. **Machtiging van het Sectoraal Comité van de sociale zekerheid (het vroegere Toezichtscmité)**

Vermits het gaat om een uitwisseling van sociale gegevens van persoonlijke aard vertrekkende vanuit instellingen die behoren tot het netwerk van instellingen van sociale zekerheid, moest hiervoor een machtiging worden aangevraagd bij het Toezichtscmité bij de Kruispuntbank.

Beraadslaging nr. 05/42 van 6 september 2005 m.b.t. de uitwisseling van sociale persoonsgegevens in het kader van de afschaffing van de gemeentelijke stempelcontrole teneinde enerzijds de gegevensbanken van de VDAB, de FOREM, de Actiris en de ADG te actualiseren en anderzijds de RVA toe te laten de sociale persoonsgegevens over de werkzoekenden te bekomen die noodzakelijk zijn voor het verzamelen van de statistieken.

2. Distributiestroom (A082)

2.1. Formaat

De gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling zullen de berichten A082,M overmaken ofwel in het formaat met een prefix A1(plat) en het gegevensgedeelte in inhousefile formaat (IHFN) ofwel in het formaat met prefix A1 (plat) en het gegevensgedeelte in XML formaat.

Afhankelijk van het originele formaat waarin de berichten worden overgemaakt aan de KSZ, zullen de berichten geconverteerd worden om naar de RVA door te sturen. De RVA krijgt de berichten A082,M in het formaat met een prefix in A1 (plat) en een gegevensgedeelte in XML formaat.

2.2. Gegegevensgedeelte

De VDAB, Actiris, FOREM en ADG delen de volgende sociale persoonsgegevens inzake de werkzoekende mee aan de RVA:

- de identificatie van de werkzoekende,
- het opleidingsniveau van de werkzoekende,
- de gegevens met betrekking tot de tewerkstelling van de werkzoekende,
- de gegevens met betrekking tot de categorie waartoe de werkzoekende behoort.

Beschrijving gegevensgedeelte

Identificatieblok attest						
Zone	Beschrijving	Type ¹	Lengte	M/C ²	IHFN	XML
Nummer van het attest	Uniek nummer toegekend door de gewestinstelling	AN	15	M	BGMA1	AttestationId
Situatienummer van het attest	Versie nummer van het gegevensgedeelte van het bericht ⇒ bevat de constante waarde = '1'	N	2	M	BGMA1	SituationNbr
Aard van het bericht	Enkel originele berichten worden verstuurd ⇒ bevat de constante waarde '0' = origineel	N	1	M	BGMA1	AttestationStatus
Datum aanmaak bericht	Formaat YYYYMMDD (IHFN) Formaat YYYY-MM-DD (XML)	N	8	M	DTMA1	CreationDate
Datablok met betrekking tot de identificatie van de werkzoekende				M		
Zone	Beschrijving	Type	Lengte	M/C	IHFN	XML
Naam van werkzoekende		AN	35	M	NADA1	JobSeeker\NaturalPerson\Name
Voornaam van werkzoekende		AN	17	C	NADA1	JobSeeker\NaturalPerson\FirstName
Geslacht van werkzoekende	1 = mannelijk; 2 = vrouwelijk	N	1	M	PDIA1	JobSeeker\NaturalPerson\Sex
Gemeente van werkzoekende	⇒ VDAB geeft de NIS code van de gemeente waar de werkzoekende verblijft ⇒ Actiris, FOREM en ADG geven de NIS code van de gemeente van het officiële adres van de werkzoekende	AN	5	C	RFFA1	JobSeeker\NaturalPerson\TownCode
Geboortedatum van werkzoekende	Formaat YYYYMMDD (IHFN) Formaat YYYY-MM-DD (XML)	N	8	M	DTMB1	JobSeeker\NaturalPerson\BirthDate
Nationaliteit van werkzoekende	De nationaliteitscode zoals gehanteerd door de gewestinstelling	AN	3	M	NATA1	JobSeeker\NaturalPerson\NationalityREBCode

¹ Alfnumeriek / Numeriek

² Mandatory / conditional

Datablok met betrekking tot de opleiding van de werkzoekende					M		
Zone	Beschrijving	Type	Lengte	M/C	IHFN	XML	
Studie code RVA	Opleidingsniveau van de werkzoekende volgens de codes gehanteerd door de RVA	N	2	M	RFFB1	JobSeeker\Education\EducationNEOCode	
Studie code gewestinstelling	Opleidingsniveau van de werkzoekende volgens de codes gehanteerd door de gewestinstelling	AN	7	M	RFFC1	JobSeeker\Education\EducationREBCode	
Datablok met betrekking tot de tewerkstelling van de werkzoekende					M		
Zone	Beschrijving	Type	Lengte	M/C	IHFN	XML	
Tewerkstellingsnummer	Tewerkstellingsnummer toegekend aan de werkzoekende door de gewestinstelling	AN	10	M	EMPA1	JobSeeker\Occupation\OccupationREBNbr	
Jobcode RVA	Jobcode zoals gehanteerd door de RVA	AN	5	M	EMPA1	JobSeeker\Occupation\JobNEOCCode	
Jobcode gewestinstelling	Jobcode zoals gehanteerd door de gewestinstelling	AN	5	M	EMPA1	JobSeeker\Occupation\JobREBCode	
Bedrijfstak	Bedrijfstak van de tewerkstelling	AN	5	M	ATTA1	JobSeeker\Occupation\ActivitySector	
Datablok met betrekking tot de gewestinstelling waar de werkzoekende zich heeft ingeschreven					M		
Zone	Beschrijving	Type	Lengte	M/C	IHFN	XML	
Afdeling gewestinstelling		AN	2	M	GIRA1	JobSeeker\REBDetails\SubRegionalPlacementService	
Eurostatdatum	Inschrijvingsdatum gebruikt voor de statistieken Formaat YYYYMMDD (IHFN) Formaat YYYY-MM-DD (XML)	AN	8	M	DTMC1	JobSeeker\REBDetails\EuroStatDate	
Laatste categorie RVA	Laatste categorie waaronder de werkzoekende valt volgens de codes gehanteerd door de RVA	AN	2	M	RFFD1	JobSeeker\REBDetails\JobSeekerCategory\LastNEOCategory	
20 laatste categorieën	De laatste 20 categorieën waaronder de werkzoekende valt volgens de codes gehanteerd door de gewestinstelling, waarbij de eerste waarde de laatste categorie herneemt ⇒ FOREM geeft enkel de bewegingen sinds de laatste overmaking van de gegevens ⇒ VDAB, Actiris en ADG geven alle gekende wijzigingen mee	AN	40	C	BIIA1	JobSeeker\REBDetails\JobSeekerCategory\HistoricOverview	

Aantal wijzigingen	Het aantal bewegingen waarbij de werkzoekende van categorie, zoals gehanteerd door de gewestinstelling, is veranderd ⇒ FOREM geeft enkel de bewegingen sinds de laatste overmaking van de gegevens ⇒ VDAB, Actiris en ADG geven alle gekende wijzigingen mee	N	3	C	CNTA1	JobSeeker\REBDetails\JobSeekerCategory\ChangeCounter
Laatste categorie gewestinstelling	Laatste categorie waaronder de werkzoekende valt volgens de codes gehanteerd door de gewestinstelling Lijst codes categorie, p 9	AN	2	M	RFFE1	JobSeeker\REBDetails\JobSeekerCategory\LastREBCategory

Lijst codes categorie

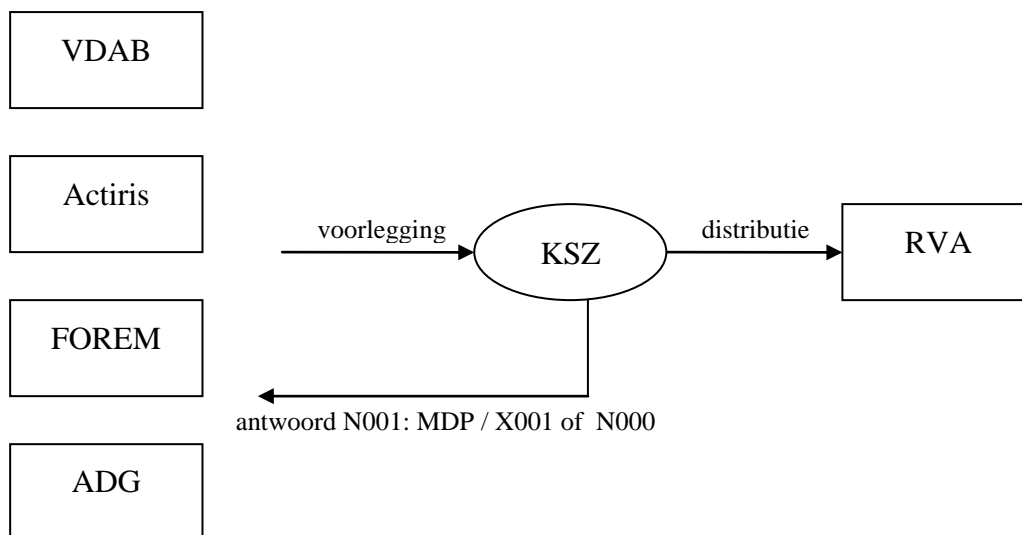
Hieronder volgt de lijst met codes die categorie aanduiden waaronder de werkzoekende valt zoals gehanteerd bij de verschillende gewestelijke instellingen voor arbeidsbemiddeling.

42	VOLTIJDS TEWERKGESTELDE WERKZOEKENDEN
88	Werkzoekenden tewerkgesteld in de beschutte werkplaatsen
90	Vrij ingeschreven voltijdse werknemers
92	Sommige tijdelijk werklozen
43	DEELTIJDS TEWERKGESTELDE WERKZOEKENDEN
30	UWW vrijgesteld in het kader van PWA-activiteiten maar die hulp wensen van een gewestinstelling
80	Deeltijdse werknemers met behoud van rechten
82	Werkzoekenden die deeltijds werken tijdens hun beroepsinschakelingstijd
91	Jonge tewerkgestelden in afwachting van eventuele overbruggingsuitkeringen
93	Vrij ingeschreven deeltijdse werknemers
44	WERKZOEKENDEN IN OPLEIDING
83	Werklozen of WZ in collectieve beroepsopleiding - voltijds en deeltijds
85	Werklozen of WZ in individuele beroepsopleiding - voltijds en deeltijds
86	(Actiris) Werkzoekenden in Instapstage in een onderneming
45	MAATR. TOT OPSLORP. WKLH + PLAATSINGEN + AFSCHRIJV. + VRIJSTELL.
25	Derde arbeidscircuit in de privésector
26	Werklozen tewerkgesteld in de KMO's (KB 123)
29	Gesubsidieerde contractuelen
64	Voltijdse RVA-stagiairs
66	Identificatie in de VDAB van overleden WZ (1/2001)
70	Plaatsingen
72	Afschrijving wegens het niet ingaan op een oproeping
76	Afschrijving wegens ziekte
77	Afschrijving wegens het hervatten van studies
78	Afschrijving wegens werk (als loontrekkende, zelfstandige)
79	Afschrijving wegens andere redenen
89	Afschrijving wegens prestaties bij een uitzendbedrijf
95	"Oudere" niet-werkzoekende uitkeringsgerechtigde volledig werklozen
96	Werklozen vrijgesteld van stempelcontrole wegens moeilijkheden op sociaal en familiaal vlak
97	Werklozen die studies hervatten of een beroepsopleiding volgen
50	Werkzoekenden met werkloosheidsuitkeringsaanvraag (WZUA)
00	UWW-WZ
07	Vrijwillig deeltijdse werknemers
09	(FOREM) WZ die bij de arbeidsrechtbank een beroep hebben ingediend tegen een beslissing van het RIZIV- vanaf 1/2/2012
51	Jongeren in beroepsinschakelingstijd
02	Jonge werknemers ingeschreven tijdens hun beroepsinschakelingstijd
11	(Actiris) Jongeren in afwachting van overbruggingsuitkeringen
52	(ADG – FOREM – VDAB) Verplicht ingeschreven WZ (Actiris) Ingeschreven WZ
14	(VDAB) WZ uitgesloten van het recht op werkloosheids-uitkeringen
04	(AGD – FOREM) WZ uitgesloten van het recht op werkloosheids-uitkeringen
05	WZ ten laste van het OCMW
06	(VDAB) WZ erkend als persoon met handicap door de FOD SZ (ADG) WZ erkend als persoon met handicap door de FOD SZ en andere ingeschrevenen op aanvraag van sociale instellingen
11	(VDAB) Jongeren die onderworpen zijn aan de deeltijdse leerplicht en die in hun beroepsinschakelingstijd zitten terwijl ze als WZ voor een deeltijdse job zijn

	ingeschreven en niet werken
53	(ADG – FOREM – VDAB) Vrij ingeschreven WZ (Actiris) Ingeschreven WZ
03	(Actiris – FOREM – VDAB) Niet -werkende vrij ingeschreven WZ (ADG) Niet -werkende vrij ingeschreven WZ en WZ in een reconversiecel
13	(ADG) Niet -werkende vrij ingeschreven WZ en WZ in een reconversiecel

2.3. Gegevensstroom

De gewestinstellingen verwachten bij deze gegevenstransmissie geen antwoord van de RVA. De stroom krijgt bijgevolg de architectuur van een gegevensovermaking zonder opvolging door de bestemming.



Beschrijving van de grafisch aangeduide stappen:

1. de gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling maken de gegevens inzake de werkzoekenden over aan de KSZ.
Opmerking: De gewestelijke diensten sturen steeds originele berichten die de geldende situatie voor de referentemaand meedelen.
2. bij de KSZ gebeurt enkel een netwerk- en syntax-controle, geen integratie-controle:
 - a. als de controle foutloos verloopt, stuurt de KSZ een definitief antwoord naar de desbetreffende gewestinstelling waarin wordt vermeld dat de voorlegging doorgestuurd is. In het IHFN formaat volgt hier een N001 antwoord met MDP, in het XML formaat een X001 met PossibleAdressees.
 - b. indien bij de controle een fout wordt vastgesteld, wordt een definitief negatief antwoord overgemaakt aan de desbetreffende gewestinstelling en stopt de stroom. In de prefix zal de returncode worden vermeld.

2.4. Integratiecontrole

Voor deze gegevensstroom zal de KSZ geen integratiecontrole verrichten noch ten opzichte van de afzender noch ten opzichte van de bestemming na overleg tussen de heren Baeck en Robben, respectievelijk RVA en KSZ.

Dit houdt dus in dat geen enkel bericht zal verworpen worden door de KSZ tengevolge van een integratiecontrole. Alle berichten die de gewestinstellingen overmaken aan de KSZ, zullen altijd worden doorgestuurd naar de RVA, ongeacht of er een overeenkomstige integratie is gebeurd in het personenrepertorium van de KSZ.

2.5. Standaardcontroles

Bij de SOA-migratie werden de verschillende controles herzien. Het formulier A082 volgt de standaardregels die vastgesteld werden. Er werd echter een uitzondering toegevoegd opdat het INSZ niet gevalideerd zou worden.

Bijvoorbeeld: het user-id zal worden gevalideerd en een foutcode 4101 zal worden teruggestuurd als het niet geldig is. Maar aangezien het profiel in dit geval waarschijnlijk niet correct is, ontvangt u waarschijnlijk een profielfout (code 9000) in plaats van een syntaxfout.

Indien een probleem vastgesteld wordt met betrekking tot de conversie IHFN – XML in het gegevensgedeelte van het bericht:

Sinds de SOA-migratie ontvangt de verzender een foutbericht en wordt er geen bericht naar de bestemming(en) gestuurd.

Foutcode = 000050.

2.6. Verwerking

De gewestinstelling zet de records die te maken hebben met de attesten A082 (eventueel samen met andere berichten bestemd voor de KSZ en andere instellingen) in een mailbox die via filetransfer wordt overgemaakt aan de KSZ.

Eveneens zal elke instelling alle berichten in verband met deze attesten via een mailbox van de KSZ ontvangen.

2.7. Frequentie van de levering van de gegevens

De gewestinstelling zal de attesten met de gegevens omtrent de werkzoekende één maal per maand overmaken.

Volgens de afspraken gemaakt tijdens de werkgroepvergadering van technici ‘statistieken’ van 24.05.07, zal het overmaken van de gegevens van de maand waarop zij betrekking hebben, van de gewesten aan de RVA via de KSZ gebeuren op:

- de voorlaatste werkdag van de maand voor de ADG;
- de laatste werkdag van de maand voor de FOREM;
- de eerste werkdag van de volgende maand voor de VDAB en Actiris.

De gewestinstellingen zullen de RVA verwittigen van het versturen van de mailbox via een mail waarin ook het aantal records per bericht vermeldt wordt om zo een extra controle te kunnen uitvoeren.

De mail dient te worden verstuurd naar:

Hubert.bael@onem.be,

Johan.verbruggen@rva.be,

IBM@rva.be

De KSZ ontvangt de gegevens via mailbox op dag 'D', verwerkt de berichten op dag 'D+1' en verstuurt de verwerkte gegevens naar de RVA op dag 'D+2'.

De RVA zal de gewestinstellingen per mail verwittigen van zodra alle door de KSZ overgemaakte gegevens werden ontvangen. De RVA heeft 8 uren nodig voor de verwerking van de mailbox met A082 berichten en een bijkomende halve dag om de verwerkte gegevens ter beschikking te stellen aan de directie Statistieken.

2.8. Scenario's

Elk attest (= voorlegging) dat de KSZ ontvangt van de gewestinstelling, zal zij op haar beurt doorsturen naar de instelling vermeld in de zone 'sector leverancier' van het repertorium gedeelte van de voorlegging.

Indien echter deze zone 'sector leverancier' in de voorlegging niet ingevuld is, controleert de KSZ in het verwijzingsrepertorium naar welke potentiële bestemmingen de voorlegging kan doorgestuurd worden. De KSZ stuurt een definitief antwoord naar de gewestinstelling met aanduiding van de bestemmingen naar wie het bericht verstuurd werd.

De bestemming zelf zal geen antwoord sturen.

2.9. Prefix

Voorleggingsprefix

Voor de voorleggingen wordt steeds het voorleggingsprefix gebruikt. Dit prefix wordt gevolgd door een gegevensgedeelte.

Antwoordprefix

Voor het antwoord van de KSZ wordt het antwoordprefix gebruikt.

Er zijn 2 verschillende formaten voorzien voor het gegevensgedeelte:

- Geen gegevensgedeelte (= variante N000) als een negatief antwoord door de KSZ wordt verstuurd tengevolge van een verwerping van de KSZ
- Genormaliseerd bericht (= variante N001 indien in IHFN formaat; variante X001 indien in XML formaat) als de KSZ een positief antwoord stuurt met aanduiding van de bestemmingen van het bericht.

Het gegevensgedeelte afkomstig van de voorlegging wordt nooit teruggestuurd.

Voorbeelden prefix

Hierna volgen er voorbeelden van het prefix zoals zij gebruikt worden voor het attest A082,M.

Enkele toelichtingen bij het schema

- Elke kolom in het schema stelt een specifieke prefix voor
- Een streepje (-) in een zone: deze zone wordt niet gebruikt voor deze prefix
- Een zone in **grijs**: deze zone in het antwoordprefix is overgenomen uit de zone van het voorleggingsprefix

A082,M	Gewestinstelling stuurt attest naar KSZ (voorlegging)	KSZ weigert attest (negatief definitief antw.)	KSZ stuurt negatief antwoord naar gewestinstelling	KSZ stuurt positief antwoord	KSZ stuurt attest naar RVA
CONSTANTE/netwerkreturncode	<i>TAPE</i>	Xxxx	0000	0000	0000
VERSIE_PREFIX	<i>A1</i>	A1	A1	A1	A1
SECTOR	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>025 (= KSZ)</i>
TYPE_INSTELLING	<i>000</i>	000	000	000	000
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	Referentie gewestinstelling	Referentie gewestinstelling	Referentie gewestinstelling	Referentie gewestinstelling	Referentie KSZ
USER-ID	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user KSZ of programma-nummer KSZ
SOORT-AANVRAAG / SOORT ANTWOORD	<i>DOM</i>	<i>FOM</i>	<i>FOM</i>	<i>FOM</i>	<i>FOM</i>
INSZ	INSZ verzekerde	INSZ verzekerde	INSZ verzekerde	INSZ verzekerde	INSZ verzekerde
RETURNCODE TOEPASSING	-	000000	xxxxxx	000000	nnnnnn
FORMULIER	<i>A082</i>	<i>A082</i>	<i>A082</i>	<i>A082</i>	<i>A082</i>
VARIANTE	-	N000	N000	N001	-
GEDEELTE_BERICHT	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>
INTERNE_REFERENTIE_BEANTWOORDER	<i>Blanco</i>	Referentie KSZ	Referentie KSZ	Referentie KSZ	Blanco
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	Datum aanvraag	Datum aanvraag	Datum aanvraag	Datum aanvraag	Datum aanvraag
DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD	-	Datum verwerking KSZ	Datum verwerking KSZ	Datum verwerking KSZ	Datum verwerking KSZ
ANTWOORD_TERMIJN	-	-	-	-	-
ACTIE_TIMEOUT	-	-	-	-	-
SLAGEN_STROOM	0(=origineel)	E (=voorlegging geweigerd)	E (=voorlegging geweigerd)	H (=attest doorgestuurd);	0(=origineel)
HOEDANIGHEIDSCODE	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>
FASE	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>
BEGIN_REPERTORIUM	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	Blanco
EINDE_REPERTORIUM	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	
BEGIN_BERICHT	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD
EINDE_BERICHT	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD
SECTOR_LEVERANCIER	<i>Blanco</i>	<i>025 (= KSZ)</i>	<i>025 (= KSZ)</i>	<i>025 (= KSZ)</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	<i>Blanco</i>	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>

Algemene beschrijving van de zones in de voorlegging

- Zone ‘constante’: ‘TAPE’ voor mailbox-voorleggingen
- Zone ‘sector’: sector die de voorlegging doet
- Zone ‘interne referentie’: een referentie gecreëerd en beheerd door elke instelling.

De interne referentie sector van de gewestinstelling maakt de opvolging van de antwoorden van de KSZ mogelijk. Deze interne referentie wordt niet meegedeeld aan de bestemming(en) maar het zal wel in elk antwoord dat de gewestinstelling ontvangt van de KSZ overgenomen worden.

De interne referentie van de KSZ wordt meegegeven in de voorlegging aan de bestemming(en).

- Zone ‘user-id’: deze zone wordt gebruikt om de toegangsmachtiging te controleren
- Zone ‘soort aanvraag’: ‘DOM’ staat voor een verspreiding van gegevens
- Zone ‘INSZ’: het INSZ van de sociaal verzekerde, hier de werkzoekende
- Zone ‘returncode applicatie’: de applicatie returncode wordt voornamelijk gebruikt bij controles op het niveau van het verwijzings- en personenrepertorium en is voorbehouden aan de KSZ.
 - Indien de KSZ geen probleem heeft vastgesteld: ‘000000’
 - Indien een probleem vastgesteld wordt op netwerk- of systeemniveau: ‘99’ + de vastgestelde netwerkreturncode
 - Indien een probleem vastgesteld wordt op toepassingsniveau of bij conversie IHFN – XML van het gegevensgedeelte: de vastgestelde toepassingsreturncode
- Zone ‘slagenstroom’:
 - Indien de KSZ geen probleem heeft vastgesteld: ‘0’, staat voor een origineel bericht
- Zones ‘hoedanigheidcode, fase, begin- en einddatum repertorium’: geeft kenmerken weer van het dossier dat de gewestinstelling heeft over de sociaal verzekerde
De einddatum repertorium in de prefix moet ingevuld zijn indien het INSZ is geïntegreerd met een einddatum in het repertorium van de KSZ.
- Zones ‘begin- en einddatum bericht’: specificeren de periode waarover het attest de gegevens meedeelt

Algemene beschrijving van de zones in het antwoord

- Zone ‘netwerkreturncode’: de netwerkcode zal gebruikt worden voor veiligheid en syntactische controles en is voorbehouden aan de KSZ.
- Zone ‘soort antwoord’: ‘FOM’ staat voor een definitief antwoord op een mutatie
- Zone ‘INSZ’: het INSZ van de sociaal verzekerde, hier de werkzoekende
- Zone ‘returncode applicatie’: de applicatie returncode wordt voornamelijk gebruikt bij controles op het niveau van het verwijzings- en personenrepertorium en is voorbehouden aan de KSZ.
- Zone ‘variante’:
 - ‘N000’ duidt aan dat er geen gegevensgedeelte volgt;
 - ‘N001’ (IHFN formaat) of ‘X001’ (XML formaat) hierna volgt wel een gegevensgedeelte
- Zone ‘slagenstroom’:
 - ⊖ ‘E’ = voorlegging geweigerd door de KSZ omdat er een veiligheidsprobleem is vastgesteld omwille van een ontbrekend profiel of machtiging
 - ‘H’ = voorlegging aanvaard en doorgestuurd

3. Controlebericht (T082)

3.1. Formaat

De gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling zullen het controlebericht T082,M overmaken ofwel in het formaat met een prefix A1(plat) en het gegevensgedeelte in inhousefile formaat (IHFN) ofwel in het formaat met prefix A1 (plat) en het gegevensgedeelte in XML formaat.

Afhankelijk van het originele formaat waarin de berichten worden overgemaakt aan de KSZ, zullen de berichten geconverteerd worden om naar de RVA door te sturen. De RVA krijgt de berichten T082,M in het formaat met een prefix in A1 (plat) en een gegevensgedeelte in XML formaat.

3.2. Gegegevensgedeelte

Het controlebericht bevat het totaal aantal berichten A082 dat de gewestinstelling voor arbeidsbemiddeling voor een bepaalde zending tijdens een bepaalde referentemaand overmaakt aan de RVA.

De VDAB, Actiris, FOREM en ADG delen de volgende gegevens mee:

- de identificatie van de mailbox waarin de A082-berichten werden verstuurd,
- de identificatie van de gewestinstelling voor arbeidsbemiddeling,
- de referentemaand,
- het totaal aantal overgemaakte records m.b.t. werkloosheidsstatistieken.

Beschrijving gegevensgedeelte

In principe maken de gewestinstellingen voor arbeidsbemiddeling slechts één maal per maand de attesten A082 over. Het controlebericht T082 zal dan het aantal overgemaakte records van die zending bevatten.

Indien voor een bepaalde reden, een gewestinstelling meerdere keren per maand de attesten A082 overmaakt, kan gebruik gemaakt worden van de zone ‘identificatie lot’ om het mailboxnummer van elke zending mee te geven.

Datablok met betrekking tot de identificatie van het lot					M	
Zone	Beschrijving	Type ³	Lengte	M/C ⁴	IHFN	XML
Identificatie lot	Mailboxnummer	AN	15	C		Identifier
Datablok met betrekking tot de controlegegevens					M	
Zone	Beschrijving	Type	Lengte	M/C	IHFN	XML
Identificatie gewestinstelling arbeidsbemiddeling	Sectorcode van de gewestinstelling voor arbeidsbemiddeling 053 = VDAB 054 = Actiris 055 = FOREM 056 = ADG	AN	3	M		MatrixID

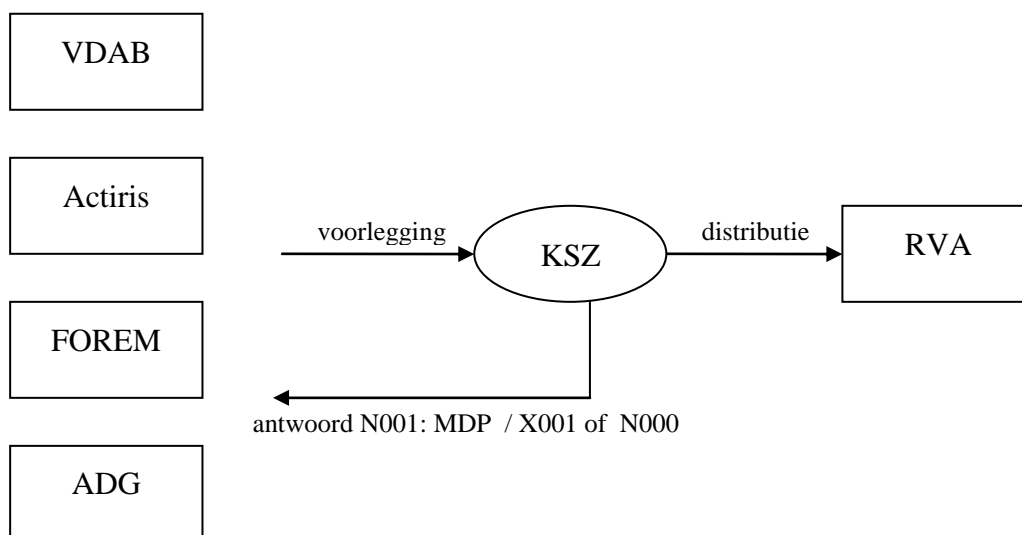
³ Alfnumeriek / Numeriek

⁴ Mandatory / conditional

Refertemaand	Maand waarop het meegedeelde totaal aantal records betrekking heeft Formaat MMYYYY (IHFN) Formaat MMYYYY (XML)	N	6	M	DTMB1	Month
Datum aanmaak bericht	Formaat YYYYMMDD (IHFN) Formaat YYYY-MM-DD (XML)	N	8	M	DTMA1	CreationDate
Totaal aantal records	Totaal van het aantal berichten A082 dat de gewestinstelling voor de desbetreffende zending in de refertemaand heeft overgemaakt	N		M		REBNbrOfSent A082

3.3. Gegevensstroom

De gewestinstellingen verwachten bij deze gegevenstransmissie geen antwoord van de RVA. De stroom krijgt bijgevolg de architectuur van een gegevensovermaking zonder opvolging door de bestemming.



Beschrijving van de grafisch aangeduide stappen:

1. de gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling maken het controlebericht over aan de KSZ.
2. bij de KSZ gebeurt enkel een netwerk- en syntaxcontrole, geen integratiecontrole:
 - a. indien bij de controle een fout wordt vastgesteld, wordt een definitief negatief antwoord overgemaakt aan de desbetreffende gewestinstelling en stopt de stroom. In de prefix zal de returncode worden vermeld.
 - b. als de controle foutloos verloopt, stuurt de KSZ een definitief antwoord naar de desbetreffende gewestinstelling waarin wordt vermeld dat de voorlegging doorgestuurd is. In het IHFN formaat volgt hier een N001 antwoord met MDP, in het XML formaat een X001 met PossibleAdressees.

3.4. Integratiecontrole

Dit is een controlebericht dat geen persoonsgegevens bevat, de KSZ zal dus geen integratiecontrole verrichten voor deze gegevensstroom.

3.5. Verwerking

De gewestinstelling zet de records die te maken hebben met het controlebericht T082 (eventueel samen met andere berichten bestemd voor de KSZ en andere instellingen) in een mailbox die via filetransfer wordt overgemaakt aan de KSZ.

Eveneens zal elke instelling alle berichten in verband met dit bericht via een mailbox van de KSZ ontvangen.

3.6. Frequentie van de levering van de gegevens

De gewestinstelling zal de attesten met de gegevens omtrent de werkzoekende (A082) één maal per maand overmaken en daarmee gelijktijdig het controlebericht (T082) doorsturen. Volgens de afspraken gemaakt tijdens de werkgroepvergadering van technici 'statistieken' van 24.05.07, zal het overmaken van de gegevens van de maand waarop zij betrekking hebben, van de gewesten aan de RVA via de KSZ gebeuren op:

- de voorlaatste werkdag van de maand voor de ADG;
- de laatste werkdag van de maand voor de FOREM;
- de eerste werkdag van de volgende maand voor de VDAB en de Actiris.

3.7. Scenario's

Het controlebericht dat de KSZ ontvangt van de gewestinstelling, zal zij op haar beurt doorsturen naar de instelling vermeld in de zone 'sector leverancier' van het repertorium gedeelte van de voorlegging.

Indien echter deze zone 'sector leverancier' in de voorlegging niet ingevuld is, controleert de KSZ in het verwijzingsrepertorium naar welke potentiële bestemmingen de voorlegging kan doorgestuurd worden. De KSZ stuurt een definitief antwoord naar de gewestinstelling met aanduiding van de bestemmingen naar wie het bericht gestuurd werd.

De bestemming zelf zal geen antwoord sturen.

3.8. Prefix

Voorleggingsprefix

Voor de voorleggingen wordt steeds het voorleggingsprefix gebruikt. Dit prefix wordt gevolgd door een gegevensgedeelte.

Antwoordprefix

Voor het antwoord van de KSZ wordt het antwoordprefix gebruikt.

Er zijn 2 verschillende formaten voorzien voor het gegevensgedeelte:

- Geen gegevensgedeelte (= variante N000) als een negatief antwoord door de KSZ wordt verstuurd tengevolge van een verwerping van de KSZ

- Genormaliseerd bericht (= variante N001 indien in IHFN formaat; variante X001 indien in XML formaat) als de KSZ een positief antwoord stuurt met aanduiding van de bestemmingen van het bericht.

Het gegevensgedeelte afkomstig van de voorlegging wordt nooit teruggestuurd.

Voorbeelden prefix

Hierna volgen er voorbeelden van het prefix zoals zij gebruikt worden voor het controlebericht TA082,M.

Enkele toelichtingen bij het schema

- Elke kolom in het schema stelt een specifiek prefix voor
- Een streepje (-) in een zone: deze zone wordt niet gebruikt voor deze prefix
- Een zone in **grijs**: deze zone in het antwoordprefix is overgenomen uit de zone van het voorleggingsprefix

T082,M	Gewestinstelling stuurt attest naar KSZ (voorlegging)	KSZ weigert attest (negatief definitief antw.)	KSZ stuurt negatief antwoord naar gewestinstelling	KSZ stuurt positief antwoord	KSZ stuurt attest naar RVA (voorlegging)
CONSTANTE/netwerkreturncode	<i>TAPE</i>	<i>Xxxx</i>	<i>0000</i>	<i>0000</i>	<i>0000</i>
VERSIE_PREFIX	<i>A1</i>	<i>A1</i>	<i>A1</i>	<i>A1</i>	<i>A1</i>
SECTOR	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>	<i>025 (= KSZ)</i>
TYPE_INSTELLING	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>
INTERNE_REFERENTIE_SECTOR	Referentie gewestinstelling	Referentie gewestinstelling	Referentie gewestinstelling	Referentie gewestinstelling	Referentie KSZ
USER-ID	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user of programma-nummer gewestinstelling	INSZ user KSZ of programma-nummer KSZ
SOORT-AANVRAAG / SOORT ANTWOORD	<i>DOM</i>	<i>FOM</i>	<i>FOM</i>	<i>FOM</i>	<i>FOM</i>
INSZ	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
RETURNCODE TOEPASSING	-	000000	xxxxxx	000000	000000
FORMULIER	<i>T082</i>	<i>T082</i>	<i>T082</i>	<i>T082</i>	<i>T082</i>
VARIANTE	-	N000	N000	N001	-
GEDEELTE_BERICHT	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>
IDENTIFICATIE_TOEPASSING	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>	<i>Blanco</i>
INTERNE_REFERENTIE_BEANTWOORDER	<i>Blanco</i>	Referentie KSZ	Referentie KSZ	Referentie KSZ	Blanco
DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG	Datum aanvraag	Datum aanvraag	Datum aanvraag	Datum aanvraag	Datum aanvraag
DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD	-	Datum verwerking KSZ	Datum verwerking KSZ	Datum verwerking KSZ	Datum verwerking KSZ
ANTWOORD_TERMIJN	-	-	-	-	-
ACTIE_TIMEOUT	-	-	-	-	-
SLAGEN_STROOM	<i>0 (=origineel)</i>	<i>E (=voorlegging geweigerd)</i>	<i>E (=voorlegging geweigerd)</i>	<i>H (=attest doorgestuurd)</i>	<i>0 (=origineel)</i>
HOEDANIGHEIDSCODE	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
FASE	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
BEGIN_REPERTORIUM	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
EINDE_REPERTORIUM	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
BEGIN_BERICHT	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD
EINDE_BERICHT	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD	YYMMDD
SECTOR_LEVERANCIER	<i>Blanco</i>	<i>025 (= KSZ)</i>	<i>025 (= KSZ)</i>	<i>025 (= KSZ)</i>	<i>053, 054, 055 of 056</i>
TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER	<i>Blanco</i>	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>	<i>000</i>

Algemene beschrijving van de zones in de voorlegging

- Zone ‘constante’: ‘TAPE’ voor mailbox-voorleggingen
- Zone ‘sector’: sector die de voorlegging doet
- Zone ‘interne referentie’: een referentie gecreëerd en beheerd door elke instelling.

De interne referentie sector van de gewestinstelling maakt de opvolging van de antwoorden van de KSZ mogelijk. Deze interne referentie wordt niet meegedeeld aan de bestemming(en) maar het zal wel in elk antwoord dat de gewestinstelling ontvangt van de KSZ overgenomen worden.

De interne referentie van de KSZ wordt meegegeven in de voorlegging aan de bestemming(en).

- Zone ‘user-id’: deze zone wordt gebruikt om de toegangsmachtiging te controleren
- Zone ‘soort aanvraag’: ‘DOM’ staat voor een verspreiding van gegevens
- Zones ‘begin- en einddatum bericht’: specificeren de periode waarover het controlebericht de gegevens meedeelt

Algemene beschrijving van de zones in het antwoord

- Zone ‘netwerkreturncode’: de netwerkcode zal gebruikt worden voor veiligheid en syntactische controles en is voorbehouden aan de KSZ.
- Zone ‘soort antwoord’: ‘FOM’ staat voor een definitief antwoord op een mutatie
- Zone ‘returncode applicatie’: de applicatie returncode wordt voornamelijk gebruikt bij controles op het niveau van het verwijzings- en personenrepertorium en is voorbehouden aan de KSZ.
- Zone ‘variante’:
 - ‘N000’ (IHFN formaat) of ‘X000’ (XML formaat) duidt aan dat er geen gegevensgedeelte volgt;
 - ‘N001’ (IHFN formaat) of ‘X001’ (XML formaat) hierna volgt wel een gegevensgedeelte
- Zone ‘slagenstroom’:
 - ‘E’ = voorlegging geweigerd door de KSZ omdat er een probleem is vastgesteld met een zone uit het prefix
 - ‘H’ = voorlegging aanvaard en doorgestuurd

4. Beschrijving procedure schrapping werkzoekende

Zie eveneens het verslag van de werkgroepvergadering van technici 'statistieken' van 24.05.07.



4.1. FOREM

RAPPORT

Auteur : Cédric Dapsens d'Yvoir

Date : 10 novembre 2005

OBJET : Algorithme de la suppression du pointage.

Préalable.

Pour la lecture du document, une personne qui commence à travailler, entre au travail et une personne qui perd son emploi, sort du travail.

Introduction.

Le but de ce projet est de supprimer le pointage communal à partir de janvier 2006. Pour ce faire, nous utilisons des flux de données passant par la BCSS et émanant de l'ONEM, de l'ONSS ou de l'INASTI.

Ce projet concerne uniquement les DE renseignés dans les catégories pointantes. Il n'exploite les flux que, dans l'unique but, de la suppression du pointage. Si les informations reçues peuvent être utilisées dans un autre but, cela fera partie d'une évolution future.

Les outils mis à notre disposition sont les flux DIMONA, INAMI, INASTI et PAIEMENTS ONEM.

Le flux DIMONA nous donne les périodes de travail. Pour chaque, période nous pouvons recevoir les informations suivante : les dates de début et de fin de l'occupation, la nature du travailleur (travailleur, étudiant, intérimaire ...). Pour ce flux, deux possibilité nous sont offertes : soit de travailler avec le fichier mouvement qui nous est envoyé deux fois par semaine, soit de travailler avec le fichier personnel qui nous est envoyé deux fois par mois. Ce dernier a l'avantage d'être la concaténation des mouvements de la quinzaine. C'est avec lui que nous avons décidé de travailler.

Le flux INAMI nous donne les attestations d'incapacité de travail. Pour chaque incapacité de travail, nous recevons les informations suivantes : les dates de début et de fin d'incapacité de travail.

Le flux INASTI nous donne les périodes de début et fin d'activités d'indépendants. Pour chaque activité, nous recevons les informations suivantes : la date de début et éventuellement la date de fin d'activité, le code activité.

Le flux PAIEMENT ONEM nous donne les paiements effectué par l'ONEM aux chômeurs. Pour chaque paiement, nous recevons le mois de référence et la nature du paiement.

Pour ne pas radier directement les DE, nous allons utiliser le mécanisme de neutralisation. Ce principe a pour but de faire passer le DE au passif statistique tout en le gardant à l'actif pour

la gestion. En d'autre mot le DE passe dans une catégorie spéciale. Cette dernière est considérée comme active par l'application on-line Erasme. Par contre, pour la Stat92, le DE est considéré au passif.

Les catégories de neutralisation sont dépendantes du flux à l'origine de l'opération :

- 62 pour INASTI
- 66 pour INAMI
- 60 pour DIMONA
- 63 pour PAIEMENT ONEM

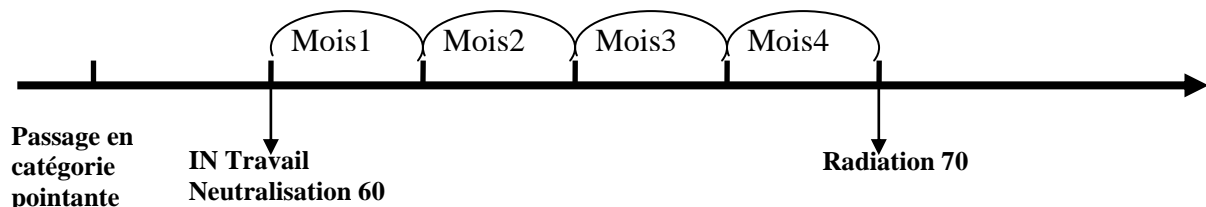
De même, les catégories de radiation sont dépendantes du flux à l'origine de l'opération :

- 70 pour DIMONA
- 71 pour une radiation manuelle pour objectivation
- 72 pour INASTI
- 73 pour PAIEMENT ONEM
- 76 pour INAMI
- 77 pour une radiation manuelle pour cause d'étude.
- 79 pour une radiation manuelle autre

Les flux DIMONA, INAMI et INASTI ont tout trois la même influence sur la catégorie du DE. En effet, il mentionne tout trois des périodes pour lesquelles les DE ne sont plus considérés comme actif. Pour la suite du document, nous allons donc les analyser ensemble.

Entrée au travail ou en maladie.

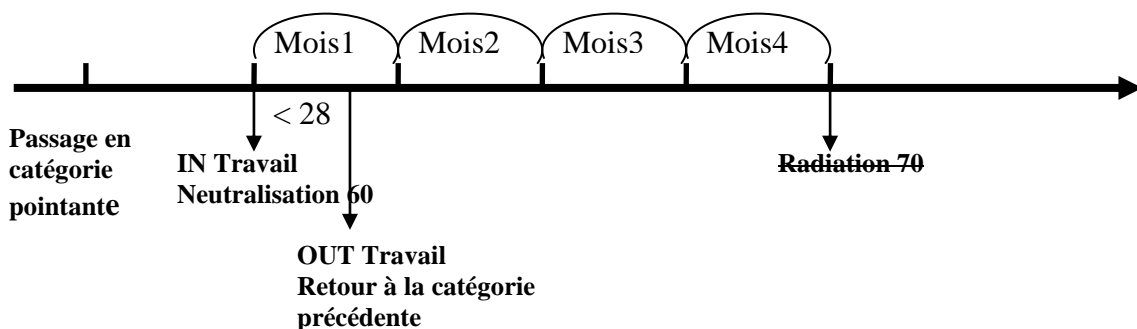
L'entrée au travail ou en maladie correspond à un basculement dans une catégorie de neutralisation avec une prévision de radiation 4 mois plus tard.



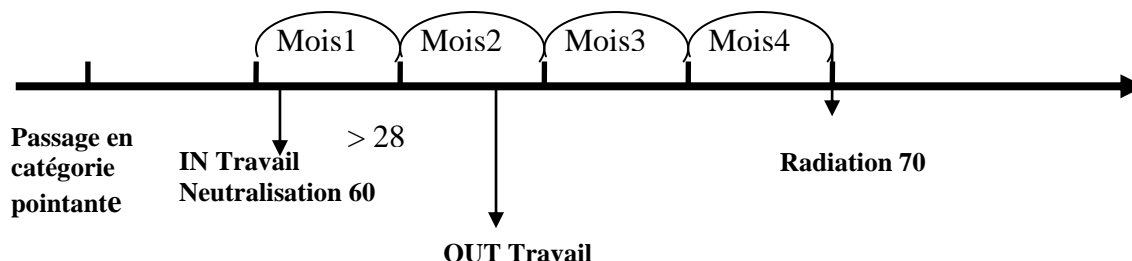
Sortie de travail ou de maladie.

La sortie de travail ou de maladie correspond à un retour dans une catégorie pointante. Ce retour se fait normalement par le biais d'une réinscription. Toutefois, le législateur a permis la réinscription d'office pour une interruption de paiement d'allocation de chômage de moins de 28 jours. Nous trouvons donc devant deux cas de figure :

L'interruption dure moins de 28 jours. Le DE retourne à la catégorie avant la neutralisation et la prévision de radiation est supprimée.



L'interruption dure plus de 28 jours. Le DE reste en neutralisation. Il retournera en catégorie pointante quand il se réinscrira. Par la même occasion, la prévision de radiation sera supprimée si elle existe encore.



Rattrapage des neutralisés ou radiés.

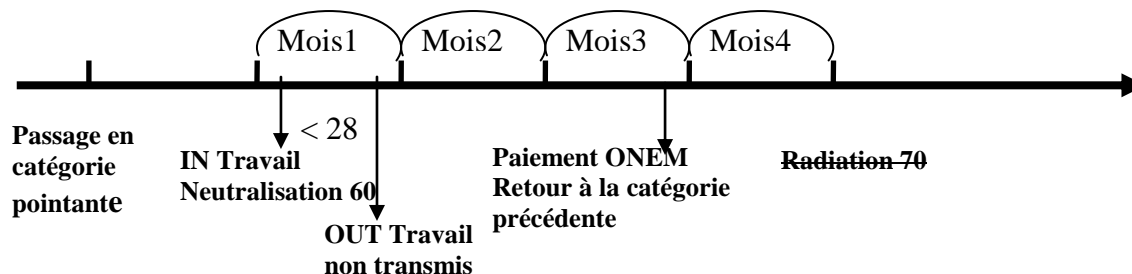
Le plus gros problème des flux est leur qualité. En effet, l'expérience nous a montré que nous pouvions très bien ne pas recevoir la fin de la période de travail car l'employeur a oublié de la transmettre. Dans ce cas, si nous ne faisons rien, le DE reste neutralisé et puis passe radié.

Nous allons donc utiliser le flux des paiements ONEM pour pallier ce problème.

Le rattrapage est basé sur le fait qu'une personne qui travaille moins de 28 jours, ne doit pas se réinscrire et donc n'a pas d'interruption de paiement d'indemnité de chômage.

Si un paiement survient dans le mois qui suit la sortie réelle de travail, le DE retourne à la catégorie avant la neutralisation et la prévision de radiation est supprimée.

Si le DE devait être déjà radié, rien ne serait fait par le système au niveau des catégories mais le cas sera édité sur une liste d'erreur.



Remarque : le même raisonnement peut également être fait pour les périodes de maladie.

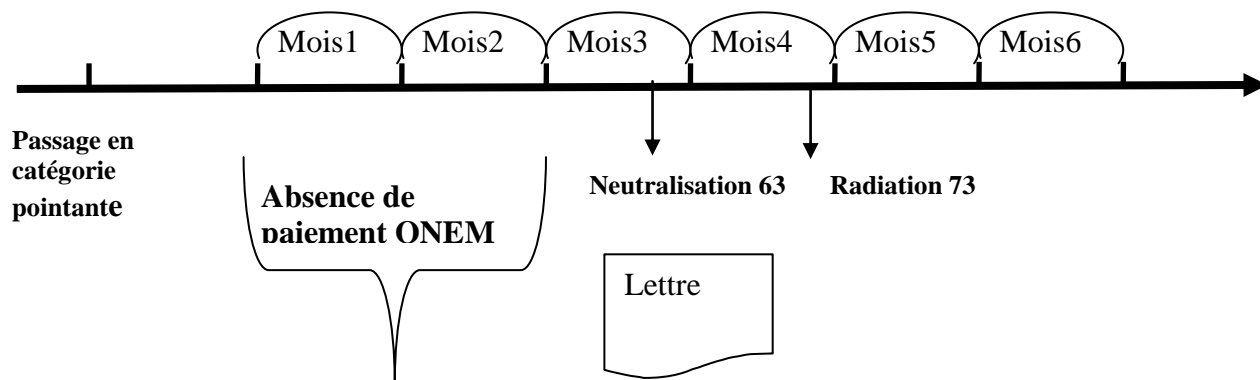
Remarque : **Nous recevons toujours fin du mois n les paiements pour le mois de référence maximum n-1.**

Suspicion de radiation sur base des paiements.

Un autre problème est de ne recevoir ni entrée (et a fortiori ni sortie) de travail ou de maladie. Dans ce cas, si nous ne faisons rien, le DE reste actif.

Nous allons donc utiliser le flux des paiements ONEM pour pallier ce problème.

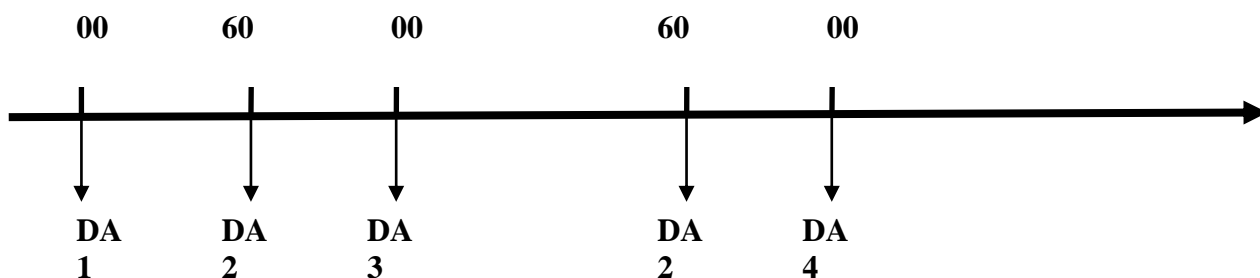
Si aucun paiement ne survient pendant 2 mois consécutivement, le DE est neutralisé avec une prévision de radiation 1 mois plus tard. En même temps que cette neutralisation, une lettre est éditée pour avertir le DE



Mécanisme de la date entrée.

Le système décrit ci-dessus fonctionne bien à une exception : Dans le cas d'une multitude de petites périodes de travail (< 28 jours) consécutive, le DE doit se réinscrire si le total des périodes est > à 28 jours. Notre système ne détecte pas ce cas car le DE passe successivement de actif à neutralisé (les périodes étant inférieure à 28 jours).

La solution décidée est d'utiliser une date action pour calculer la période des 28 jours. Cette date reprend pour chaque mouvement de catégorie la date de l'événement qui a provoqué le changement.



Règle :

1. Tout événement dont la date est antérieure à la dernière date action n'est pas analysé en terme de changement de catégorie : on ne revient pas sur le passé.
2. Toute période de travail qui débute dans le futur ne sera pas prise en compte et sera mise en erreur.
3. Lors d'une entrée de période de travail ou de maladie, le système recherche la dernière neutralisation de même type. Si cette dernière neutralisation a eu lieu depuis moins de 28 jours, le système reprend la date action de la dernière neutralisation pour la mettre comme date action de la nouvelle neutralisation. Dans le cas contraire, la date action de la nouvelle neutralisation égale la date d'entrée.
4. Lors d'une fin de période de travail ou de maladie, si la différence entre la date de fin et la dernière date action est inférieure à 28 jours, le DE retourne dans la catégorie antérieure à la neutralisation.
5. Si une neutralisation est demandée alors que le DE est neutralisé suivant une autre source, le cas est sorti en erreur.
6. Si une neutralisation est demandée alors que le DE est neutralisé de même type, la prévision de radiation est corrigée de même que la date action si nécessaire.
7. Si une sortie de période de travail ou de maladie est renseignée pour une personne non neutralisée, le cas est sorti en erreur.

8. Si une sortie de période de travail ou de maladie est renseignée pour une personne neutralisée d'un autre type, le cas est sorti en erreur.
9. Pour les mises à jour de la date action par d'autre système que les périodes de travail ou de maladie, le système se comporte comme suit :
 - Changement de catégorie manuel = date de traitement
 - Changement par traitement de prévision = date prévue de changement
 - Changement par flux A039 = date début d'événement généré
 - Changement par flux FP = date début de formation

4.2. BGDA – ORBEM

Traitement des flux électroniques dans le cadre de la suppression du pointage au sein de l'ORBEM

∞ A850

Les fichiers de données reçus lors de la semaine sont traités dans le courant du week-end suivant.

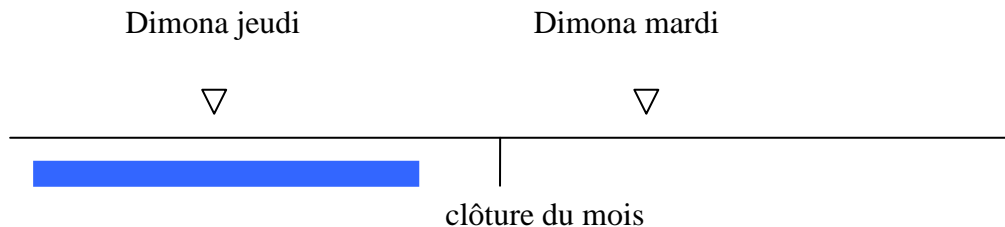
Les messages de début de travail sont notés dans les dossiers des demandeurs d'emploi. Les dossiers concernés reçoivent un signe pour éviter que la personne ne soit encore prise en compte pour les convocations faites par les services de l'ORBEM (flag radiation provisoire). En outre, le dossier n'est pas comptabilisé dans les statistiques si la clôture du mois intervient lors de cette période. Néanmoins, la personne a encore accès à tous les services offerts par l'ORBEM (internet etc.).

Si, après 28 jours, l'ORBEM n'a pas eu de nouvelles (ni par le flux, ni par la personne), le dossier est radié. La personne recevra alors une lettre pour l'avertir de la radiation de son inscription comme demandeur d'emploi inoccupé. A ce moment, la personne passe en catégorie 78 (radiation pour cause emploi).

Les messages de fin de travail permettent de compléter le dossier du demandeur d'emploi. Si, au moment de la communication du début de travail, la date de fin est communiquée, elle est également enregistrée dans le dossier et le dossier garde le signe de radiation provisoire durant cette période. Si la période de travail n'excède pas les 28 jours, la signe de radiation provisoire est enlevé et la personne est de nouveau prise en compte pour les convocations ainsi que pour les statistiques.

Un message de travail pour une courte période de travail peut être le début de plusieurs contrats consécutifs. Ces périodes ne sont prises en compte qu'après réception de l'information via le flux (contrairement à la procédure du VDAB). Le schéma suivant visualise la procédure. En principe, on reçoit les fichiers A850 le mardi et le jeudi. Une personne peut avoir un contrat d'intérim d'une semaine, du lundi au vendredi. Ce travail est communiqué à l'ORBEM et le dossier sera indiqué comme "radiation provisoire" du lundi au vendredi. Lors de la communication de l'A850 le jeudi, l'ORBEM n'est pas averti du prolongement du

contrat. Le lundi suivant, la personne est de nouveau considérée comme demandeur d'emploi pris en compte pour convocations, etc. **Donc si ce lundi, l'ORBEM clôture les statistiques la personne est comptabilisée comme demandeur d'emploi inoccupé.** Néanmoins, il est possible que son nouveau contrat ne nous arrive que le mardi suivant. L'ORBEM enregistrera la nouvelle période, mettra le signe de radiation provisoire et les deux périodes de travail seront comptabilisées pour vérifier si la période des 28 jours est atteinte.



∞ **A039-A417**

L'admissibilité et le dernier mois de paiement sont enregistrés dans le dossier des demandeurs d'emploi. Si un demandeur d'emploi appartenant à des catégories indemnisées n'a pas été payé pendant deux mois consécutifs, le dossier est radié. La personne reçoit une lettre pour l'avertir de la radiation de son inscription comme demandeur d'emploi.

Cette procédure va être mise en œuvre en avril, comme convenu avec les autres organismes de placement.

∞ **A020**

Le flux provenant de l'INASTI n'est pas encore implémenté mais le traitement sera similaire à celui du A850.

∞ **A301**

Le flux provenant de l'INAMI n'est pas encore implémenté mais le traitement sera similaire à celui du A850.