



Import, Export und Transit

Releasenotes V3.5
Mai 2016

Jürg Zellmeyer
jz@sisa.ch

Marco Magnani
mm@sisa.ch

Thomas Cattaruzza
tc@sisa.ch



SISA Studio Informatica SA
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
www.sisa.ch
Tel. N° +41 61 716 94 44
Fax +41 61 716 94 40

Datum	Version	Autor	Anpassungen
03.05.2016	V3.5	TC	V3.5 hinzugefügt
11.05.2016	V3.5	TC	Überarbeitung
13.05.2016	V3.5	TC	Überarbeitung nach Absprache mit MM und JZ
31.05.2016	V3.5	TC	Überarbeitung nach Absprache JZ

Inhaltsverzeichnis

- 1 Allgemein 5**
 - 1.1 Anpassungen Client.....5
 - 1.1.1 Sisa Center5
 - 1.1.2 Bildschirmgröße V3.57
 - 1.1.3 Neue Bausteine im Menü7
 - 1.1.4 Anpassung der Icons8
 - 1.2 Neue Adresssuche.....9
 - 1.3 Neuer Baustein Domains9
 - 1.4 Deklarant-Nr.....10
 - 1.5 Deklaranten-Nr. inaktiv setzen10
 - 1.6 Vorlagen auf Trader oder Organisation10
 - 1.7 SISA Hilfe10
- 2 Declare-it (Import und Export)11**
 - 2.1 Anpassungen Schema 4.011
 - 2.1.1 Anpassung Ausbesserungsverkehr neu mit Ausbesserung.....11
 - 2.1.2 Anpassung Felder REP11
 - 2.1.3 Adresszusatz 3.....12
 - 2.2 e-Bewilligungen.....12
 - 2.3 Deklaration Suche mit Verzeichnisbaum13
 - 2.4 Kursverwaltung13
- 3 Declare-it Import14**
 - 3.1 Zollansätze von Präferenzeinführen GSP (ASP) und LDC.....14
 - 3.2 Neue Adresse zugelassener Empfänger14
 - 3.3 Interne Incoterms15
 - 3.4 Bezeichnung Tarifnummer.....15
 - 3.5 Plausiprüfung e-dec Import16
- 4 Declare-it Export.....17**
 - 4.1 Neue Adressen Erwerber und Einlagerer.....17
 - 4.2 Bewilligter Warenort e-dec Export17
 - 4.3 Plausiprüfung e-dec Export.....17
- 5 Transit Export.....18**
 - 5.1 Bewilligter Warenort NCTS Export.....18
 - 5.2 Transitfrist auf Route definierbar18
 - 5.3 Plausiprüfung NCTS Export18
- 6 Transit Import19**
 - 6.1 Warenbeschreibung beim Versandvorgang19
 - 6.2 Icons Ablauf Transit Import.....19
 - 6.3 Neue Checkbox nicht Konform setzen / Multi send20
 - 6.4 Plausiprüfung NCTS Import.....20
- 7 Declare-it Vormodul21**
 - 7.1 Anpassung Icons.....21

7.2	Rundung Zoll Netto Gewichte.....	21
7.3	Neue Steuerung für die Vorgelegten Unterlagen	21
8	Schnittstellen	22
9	Neue Parameter seit Declare-it 3.4.....	23

1 ALLGEMEIN

1.1 ANPASSUNGEN CLIENT

Der Declare-it Client wurde an die aktuellen GUI Anforderungen angepasst. Die Schriftgröße wurde um ca. 10% erhöht und die Farben angepasst. Dadurch wirkt der Client „ruhiger“ und übersichtlicher. Das Design orientiert sich an Windows 8/10. Am Aufbau der Erfassungsmasken wurde generell nichts geändert, damit die eingespielten Abläufe beibehalten werden können. Die Druckersteuerung wurde angepasst und vollständig mit dem neuen SISA Print Server integriert.

1.1.1 SISA CENTER

Die Applikationsverwaltung und -steuerung wurde komplett neu entwickelt. Dies betrifft unter anderem die Administration aber auch die Steuerung des Druckers. Durch die Entwicklung haben wir nun eine Flexibilität, um Kundenanforderungen besser umzusetzen. Die Verwaltung ist aufgeteilt in vier Bereiche (Applikation, Funktionen, Gruppenprofile und Benutzer).

Applikation: Definiert die Applikationen wie z.B. Declare-it Import sowie dessen Reihenfolge in der Anzeige.

Funktionen: Unter Funktionen werden die Bausteine pro Applikation definiert.

Gruppenprofile: Definition der Gruppenprofile und dessen Zuordnung der Benutzer und Funktionen. Beispielsweise gehört der Benutzer TC zum Gruppenprofil Administrator und hat Zugriff auf die Funktion Declare-it Center.

Gruppen ID	Bezeichnung Deutsch	Bezeichnung
ADMIN	Administrator	ADMIN FR
DECUSR	Declare-It Benutzer	Declare-It User FR
EDCUSR	Declare-It Import Benutzer	Declare-It Import utilisateur
EDEUSR	Declare-It Export Benutzer	Declare-It Export utilisateur
SISAADMIN	Sisa Administrator	Sisa Administrator
XNCTUSR	Declare-It Transit Benutzer	Declare-It Transit utilisateur

Gruppen ID	Bezeichnung Deutsch	Bezeichnung Französisch	Bezeichnung Italienisch	Bezeichnung Englisch
ADMIN	Administrator	ADMIN FR	ADMIN IT	ADMIN EN

Benutzer ID	Benutzer Name
RPL	Ralf Peter Lucke
RR	Pychener Rolf
RZ	Roger Zingg
SBO	Simon Bochers
SF	Sebastian Fretz
SH	Serge Hauswirth
SO	Silvan Oeschger
TC	Thomas Cattaruzza
TC2	Thomas Cattaruzza2

Applikation	Object Name
SDC	declare-it Center
SCL	Administration
SCL	Adressen Administration
SCL	Adressverwaltung
EDC	Bordereau
EDC	Deklaration suchen
EDC	Deklaration suchen overall
EDE	Deklaration Export

Benutzer: Definition des Benutzers.

Benutzer ID	Benutzer Name	Benutzer Sprache
UC190ZZZ	Test	DE
UC190ABC	ABC	DE
TC2	Thomas Cattaruzza2	DE
TC	Thomas Cattaruzza	DE
SO	Silvan Oeschger	DE
SH	Serge Hauswirth	DE

In der Druck Administration werden die Drucker, welche auf dem neuen SISA Print Server definiert sind übernommen. Unter den Reiter Druck Anforderungen sind die aktuellen Druckaufträge ersichtlich.

Schlüssel	Anforderungsbenutzer	Anforderungsdatum	Anforderungszeit	Fertigstellungsdatum	Fertigstellungszeit	Anforderungsstatus
1979	TC	2016-05-19	14:28:28	00:00-00:00	00:00:00	Active
1978	MM	2016-05-19	10:32:58	00:00-00:00	00:00:00	Active
1977	MM	2016-05-19	10:24:11	00:00-00:00	00:00:00	Active
1976	MBR	2016-05-19	09:10:57	00:00-00:00	00:00:00	Active
1975	MM	2016-05-18	16:26:59	00:00-00:00	00:00:00	Active
1974	MM	2016-05-18	15:27:31	00:00-00:00	00:00:00	Active
1973	MM	2016-05-18	15:25:16	00:00-00:00	00:00:00	Active
1972	MW	2016-05-18	10:41:24	00:00-00:00	00:00:00	Active
1971	TC	2016-05-18	09:17:41	00:00-00:00	00:00:00	Active
1970	TC	2016-05-18	09:16:10	00:00-00:00	00:00:00	Active
1969	TC	2016-05-18	09:16:10	00:00-00:00	00:00:00	Active
1968	TC	2016-05-18	09:13:40	00:00-00:00	00:00:00	Active
1967	TC	2016-05-18	09:13:39	00:00-00:00	00:00:00	Active
1966	TC	2016-05-18	09:07:08	00:00-00:00	00:00:00	Active
1965	TC	2016-05-18	09:06:08	00:00-00:00	00:00:00	Active
1964	TC	2016-05-18	09:04:38	00:00-00:00	00:00:00	Active
1963	TC	2016-05-18	09:03:37	00:00-00:00	00:00:00	Active

1.1.2 BILDSCHIRMGRÖSSE V3.5

Declare-it V3.5 setzt neu eine Bildschirmauflösung von mindestens 1600x990 voraus. Es wird empfohlen, einen üblichen Full HD Bildschirm mit einer Auflösung von 1920x1080 zu verwenden.

1.1.3 NEUE BAUSTEINE IM MENÜ

Im Declare-it V3.5 gibt es für alle Bausteine/Module neue Icons.

Symbol:	Bezeichnung V3.5:	Bezeichnung V3.4:
	Declare-it Import	Import
	Deklaration Import	Deklaration
	Schnellerfassung Imp.	Schnellerfassung
	Deklaration Imp. suchen	Deklaration Import Status
	Borderau	Borderau
	Vormodul	Vormodul
	Stammdaten	Stammdaten
	Verwaltung	Verwaltung
	Login	Login
	Declare-it Export	Export
	Deklaration Export	Deklaration Export
	Deklaration Exp. suchen	Deklaration Export Status
	Schnellerfassung Exp.	Schnellerfassung Export
	Declare-it Transit	Transit
	Transit Export	Transit Export
	Transit Export suchen	Transit Export Status
	Schnellerfassung Transit	Transit Schnellerfassung Exp
	Transit Import	Transit Import
	Transit Import suchen	Transit Import Status
	Declare-it Administration	Administration
	Verwaltung	Administration
	Druck-Administration	
	Adressverwaltung	Adressverwaltung
	Domains	
	Sisa.Center Administration	
	Verwaltung	

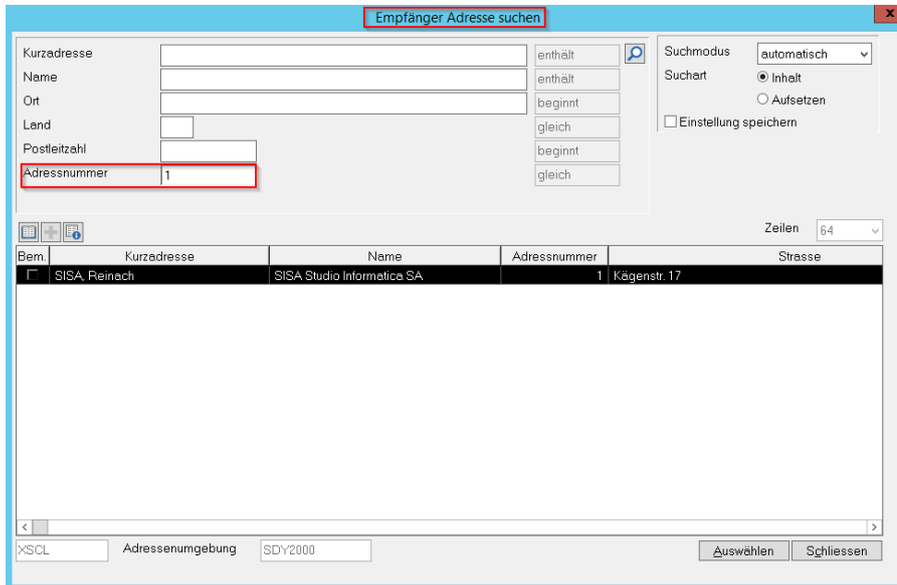
1.1.4 ANPASSUNG DER ICONS

Eine Überarbeitung der Symbole wurde vorgenommen. Diese sind nun aussagekräftiger als zuvor. Nachfolgend eine Auswahl (nicht abschliessend) der neuen Symbole:

-  Aktualisieren
-  Vorlagen Ordner erstellen
-  Vorlagen Ordner löschen
-  Vorlagen organisieren
-  Vorlagen übernehmen
-  Schliessen
-  Hinzufügen z.B. einer Deklaration, Warenzeile
-  Löschen
-  Kopieren
-  Senden einer Deklaration
-  Senden mehrere Deklarationen
-  Drucken
-  Einfuhrliste anzeigen
-  Bezugschein anzeigen
-  Korrektur/Annullation
-  Aktion wählen
-  Kontrollblatt Pannenlösung
-  Vorlagen verwalten
-  Parameter Verwaltung
-  Report-it starten
-  Sammelsendung
-  Deklaration exportieren
-  Deklaration prüfen
-  Digital Dossier
-  Taraverteilung
-  Werte neu berechnen
-  Warenzeilen anpassen
-  Warenzeilen kumulieren
-  Zollrückmeldung
-  Groupage-Nr.
-  Shipment hinzufügen
-  Anfordern Selection und Transit
-  Import external Interface
-  Deklarant Änderung
-  Shipment schliessen
-  Zähler Verwaltung
-  T-Dokument

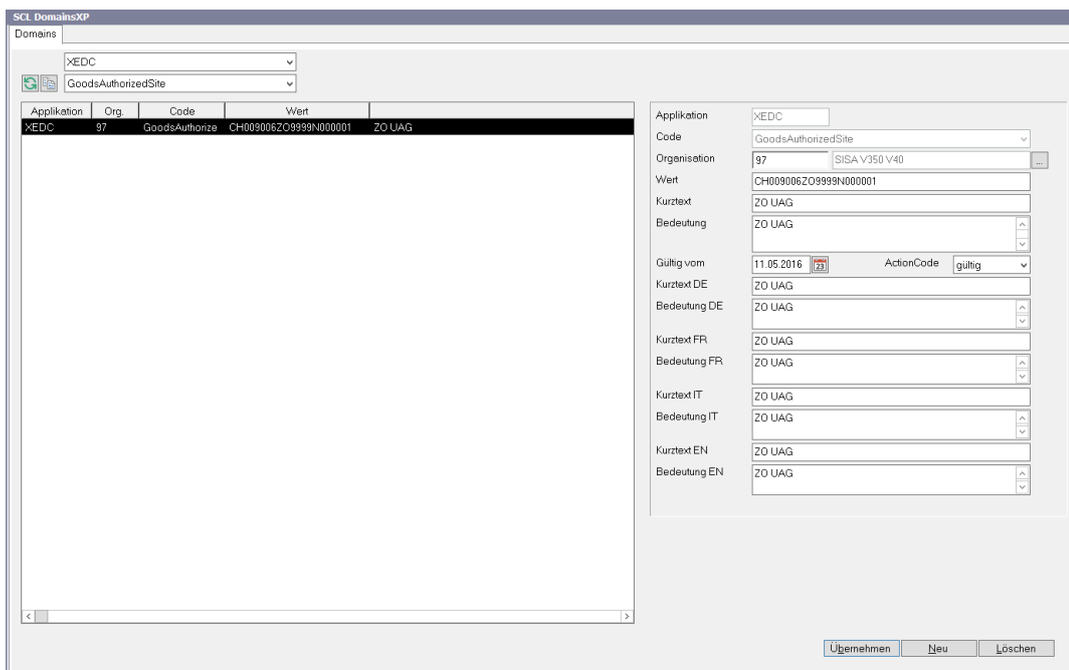
1.2 NEUE ADRESSUCHE

Neu ist in der Adressuche oben erkennbar, welche Adresse gesucht wird (z.B. Empfänger). Ausserdem kann direkt mit der Adressnummer gesucht werden.



1.3 NEUER BAUSTEIN DOMAINS

Unter Administration gibt es den Baustein Domains, welcher z.B. das Erfassen der ZO Codes ermöglicht.

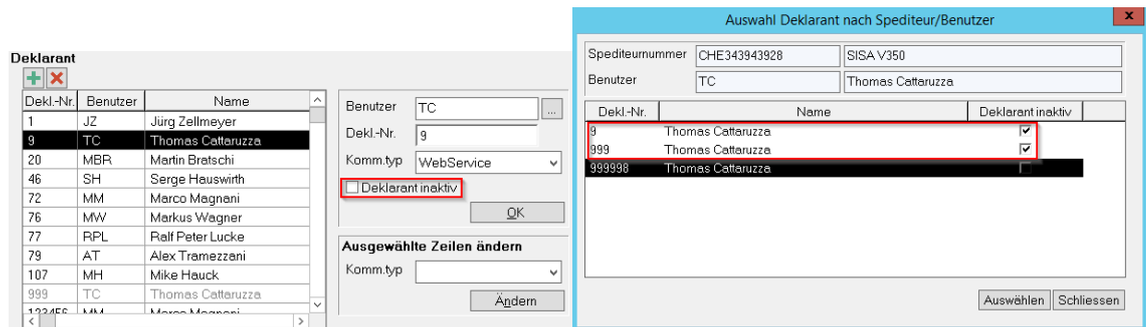


1.4 DEKLARANT-NR.

Die Deklarantennummer wurde auf 6 Stellen verlängert. Angaben zur Schnittstelle sind unter Punkt 8 Schnittstellen ersichtlich.

1.5 DEKLARANTEN-NR. INAKTIV SETZEN

Eine Deklarantennummer kann in der Administration analog der Zollkundenverwaltung auf inaktiv gesetzt werden. Ein Login mit dieser Nr. ist dann nicht mehr möglich.

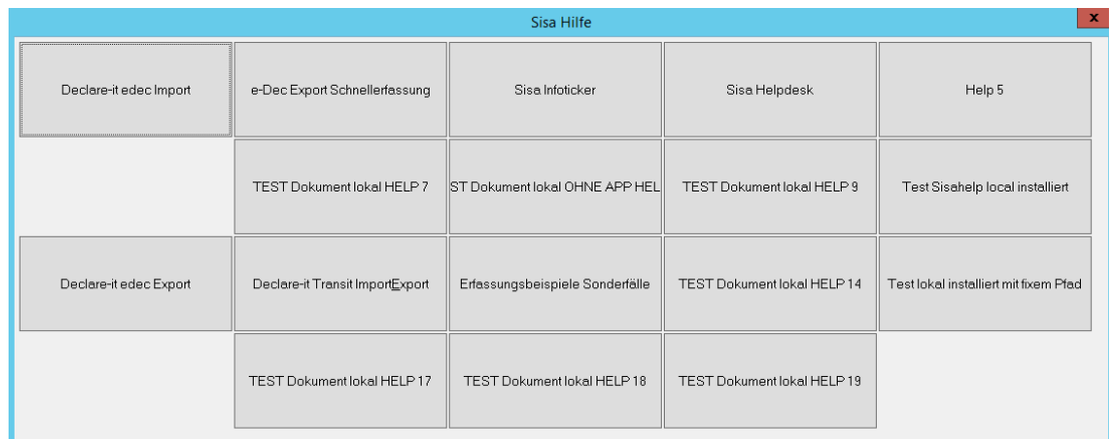


1.6 VORLAGEN AUF TRADER ODER ORGANISATION

Mit dem Parameter PAR000395 Applikation XEDC oder XNCTS kann definiert werden, ob in der jeweiligen Organisation die Vorlagen nur innerhalb einer Organisation oder für alle erstellten Organisationen desselben Traders bzw. UID sichtbar sind.

1.7 SISA HILFE

Die SISA Hilfe ist über F1 abrufbar. Danach öffnet sich die Übersichtsmaske, in welcher das entsprechende Thema ausgewählt werden kann.



2 DECLARE-IT (IMPORT UND EXPORT)

2.1 ANPASSUNGEN SCHEMA 4.0

Informationen zum Schema 4.0 finden Sie auf der Website der Eidg. Zollverwaltung.

DE: [Business Use Case XML Schemen e-dec V. 4.0/e-dec Receipt V. 3.0](#)

2.1.1 ANPASSUNG AUSBESSERUNGSVERKEHR NEU MIT AUSBESSERUNG

Der Ausbesserungsverkehr wird mit dem e-dec Schema 4.0 mit dem Feld Ausbesserung ja/nein dargestellt. Der Abfertigungstyp 3 = Ausbesserungsverkehr entfällt ab Herbst 2016. Daher wurde das Feld Ausbesserung unterhalb des Ursprungslandes abgebildet. Das Feld ist in der Tabulatoren Abfolge integriert.

Abfertigung	1	Normalveranlagung	...
Handelsware	2	Nichthandelsware	...
Ursprungsland	DE	Deutschland (einschl. Helgol)	...
	<input type="checkbox"/> Präferenz	<input type="checkbox"/> Ausbesserung	

2.1.2 ANPASSUNG FELDER REP

Unter dem Reiter REP wurden die Felder neu angeordnet. Zusätzlich sind ab Schema 4.0 die Felder Positionstyp, Ausfuhrwert, Lohnkosten, Fracht bis Grenze, Wert Neumaterial und vorübergehende Verwendung nur noch als Output Feld (Deklarationen vor e-dec Schema 4.0) vorhanden. Das Feld „Art der Veredelung / Ausbesserung“ wurde ergänzt.

Richtung	0		...	Positionstyp	0		...
Veredelungstyp	0		...	Ausfuhrwert	0		\$
Verfahrenstyp	0		...	Lohnkosten	0		\$
Abrechnungstyp	0		...	Fracht bis Grenze	0		\$
				Wert Neumaterial	0		\$
Art der Veredelung / Ausbesserung				<input type="checkbox"/> Vorüberg. Verwendung			

In das Feld „Art der Veredelung / Ausbesserung“ kann mittels Button ein Vorgabetext:

Form. 11.71: ja/nein

Positionstyp: Ware, Neumaterial, Lohn, Fracht;

Ausfuhrwert:

Lohnkosten:

Fracht bis Grenze:

Wert Neumaterial:

reinkopiert werden.

2.1.3 ADRESSZUSATZ 3

Der Adresszusatz 3 (an35) wurde im Declare-it nach dem Adresszusatz 2 implementiert. In den Dokumenten (z.B. Einfuhrzollanmeldung) wird dieser Zusatz nach der Strasse abgebildet. Im Adresszusatz 3 können Adressen mit c/o und/oder Postfachangaben zukünftig besser angegeben werden. Der Zusatz 3 ist bei den Adressen Empfänger, Importeur, Versender, zugelassener Empfänger, Transporteur, Erwerber und Einlagerer vorhanden. Der Zusatz 3 ist im NCTS nicht implementiert.

2.2 E-BEWILLIGUNGEN

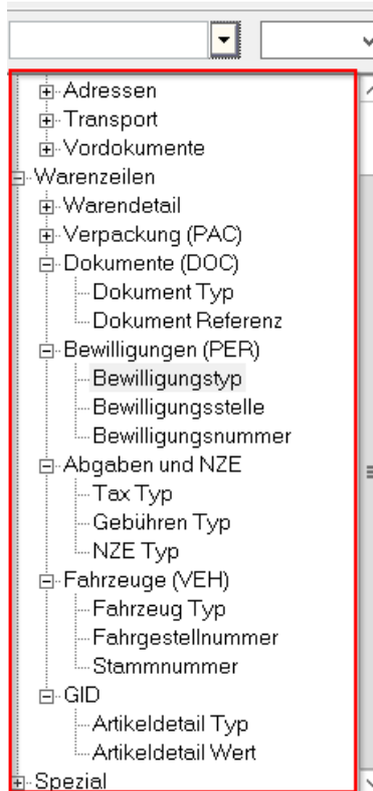
Ab dem 29.11.2015 sind Ein- und Ausfuhrbewilligungen des SECO für Kriegsmaterial oder Industrieprodukte als e-Bewilligung anzumelden. Wie im Info Ticker bereits darauf hingewiesen wurde, muss neu nebst der Auswahl der e-Bewilligung (Einzel oder General) noch zusätzliche Details erfasst werden (Positionsnummer der Bewilligung und abzuschreibende Menge gemäss e-Bewilligung).

Die Details sind unterhalb der Bewilligungsangaben vorhanden. Die Zahl hinter dem Button weist auf die Menge an Details hin. Im folgenden Beispiel sind es 2.

Code	Beschreibung	Wert
1	Positionsnummer der Bewilligung	1
2	Abzuschreibende Menge (Einheit)	10

2.3 DEKLARATION SUCHE MIT VERZEICHNISBAUM

Unter Deklaration suchen, ehemals Deklaration Status, gibt es zusätzliche Auswahlmöglichkeiten, um die Suche einzugrenzen. Beispielsweise kann nun nach Bewilligungstyp gesucht werden. Ausserdem können bis zu 5 Auswahlmöglichkeiten miteinander kombiniert werden. Die Darstellung erfolgt in einem Verzeichnisbaum, welcher durch das Anklicken der +/- Kästen vergrössert oder verkleinert werden kann.



2.4 KURSVERWALTUNG

Die Kursverwaltung wurde im Declare-it V3.5 überarbeitet. Mit neuen Parametern kann definiert werden, welcher Kurs ausgewählt werden soll z.B. aktuelles Datum Minus 1 Tag (PAR000401/PAR000402).

Mit der Eingabe des Kursdatums im Deklarationskopf wird eine Vorausdeklaration ermöglicht.

Rg-Währung	CHF	1	Schweizer Franken (CHF)	...
Kursdatum	09.05.2016			

3 DECLARE-IT IMPORT

3.1 ZOLLANSÄTZE VON PRÄFERENZEINFUHREN GSP (ASP) UND LDC

Im Declare-it V3.5 wird bei einer Einfuhrzollanmeldung mit Präferenz von einem Land, welches sowohl unter GSP (ASP) als auch LDC gelistet ist, per Default der LDC Ansatz gewählt. Dies entspricht einer Logik, welche die EZV bereits heute ausübt ([allgemeines Zollpräferenzsystem für Entwicklungsländer](#)). Dies bedeutet, dass der Richtigcode nicht mehr gesetzt werden muss, wenn der Zollansatz für LDC verwendet werden soll. Wenn ein anderer Zollansatz verwendet werden soll, dann kann dies mittels Richtigcode und manueller Eingabe übersteuert werden.

3.2 NEUE ADRESSE ZUGELASSENER EMPFÄNGER

Ab Schema 4.0 muss der zugelassene Empfänger bei Verzollungen am Domizil angegeben werden. Dafür wurde im Declare-it die Adresse zugelassener Empfänger nach dem Versender integriert. Die EZV prüft die eingegebene UID in Kombination mit dem ZO Code (Abladeort).

Übersicht 3	Empfänger 4	Importeur 5	Versender 6	Zug. Empfänger	Spediteur 7
Adress-Nr.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>		
Name	<input type="text"/>				
Zusatz 1	<input type="text"/>				
Zusatz 2	<input type="text"/>				
Zusatz 3	<input type="text"/>				
Strasse	<input type="text"/>				
Land	<input type="text"/>	PLZ	<input type="text"/>		
Stadt	<input type="text"/>				
UID/TIN	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			
Referenz	<input type="text"/>				
E-Mail	<input type="text"/>				

3.3 INTERNE INCOTERMS

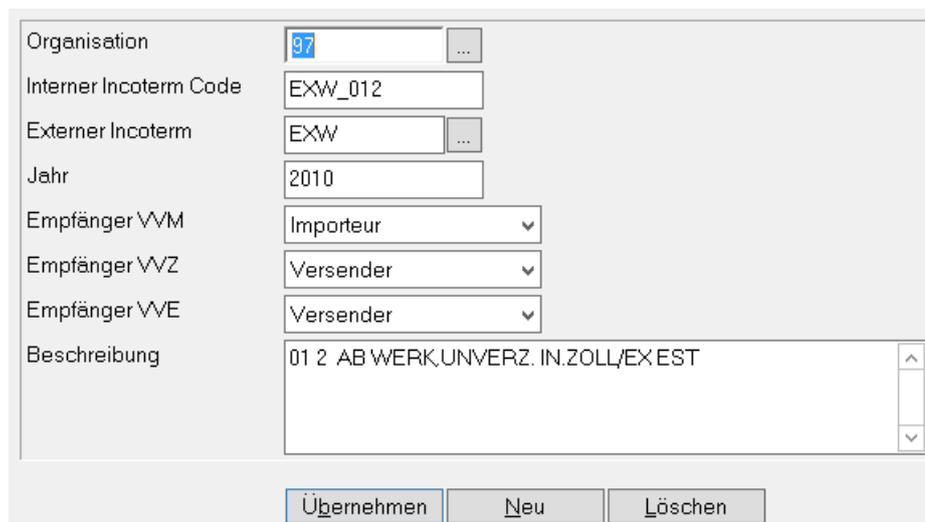
Neu können im e-dec Import interne Incoterms gesetzt werden. Dadurch kann der Versand der elektronischen Veranlagungsverfügungen MWST und Zoll (eVV MWST/Zoll) differenziert gesteuert werden.

Die internen Incoterms müssen pro Organisation unter Verwaltung – Incoterms definiert und mittels Parameter aktiviert werden. Sobald die internen Incoterms aktiviert sind, muss zwingend pro Zollanmeldung ein gültiger Incoterm erfasst werden. Der Versand der eVV berücksichtigt die dem Incoterm zugeordneten Adresstypen. Auf der Adresse muss zwingend eine E-Mail Adresse vorhanden sein.

Der interne Incoterms erscheint auf dem Deklarationskopf oberhalb des bereits vorhandenen Incoterms.



Definition der internen Incoterms unter Verwaltung – Incoterms:



Die Steuerung der internen Incoterms ist nur im Declare-it Import verfügbar. Die eVV Export werden wie bisher immer an die Versender E-Mailadresse, falls vorhanden, versendet.

3.4 BEZEICHNUNG TARIFNUMMER

Mit dem Button neben der Bezeichnung der Tarifnummer kann ein vordefinierter Standardtext in das Feld der Bezeichnung der Tarifnummer eingefügt werden. Der Text lässt sich unter Domains anlegen.



3.5 PLAUSIPRÜFUNG E-DEC IMPORT

Neue und angepasste Plausiregeln:

- R162: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 1
- R175: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 10 oder 11
- R176: Zollbegünstigungsveranlagung
- R179: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 5
- R183b: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 8
- R198: Ausbesserung mit Handelswarencode
- R201: Ausbesserung Allgemein
- R205: Veranlagungstyp 2
- R206: Ausbesserung mit Art der Veredelung/Ausbesserung
- R208: aktiver Veredelungsverkehr
- R301: aktiver Veredelungsverkehr
- R349: Prüfung ZE Rolle mit ZE Adresse
- R350: Prüfung ZO Code mit ZE Adresse
- R351: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 2
- R352: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 1
- R353: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 10 oder 11
- R354: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 5
- R355: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 6
- R356: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 7
- R357: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 8
- R104, R188, R194, R199, R209, R248; R340 und R341: gelöscht

4 DECLARE-IT EXPORT

4.1 NEUE ADRESSEN ERWERBER UND EINLAGERER

Mit den Neuerungen offene Zolllager (OZL) per 1. Januar 2016 verlangt die EZV, dass bei der Ausfuhr in ein OZL der ausländische Erwerber sowie der Einlagerer der Waren angegeben werden.

Versender <u>6</u>	Empfänger <u>4</u>	Transporteur <u>5</u>	Erwerber	Einlagerer	Spediteur <u>7</u>	<	>
Adress-Nr.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Name	<input type="text"/>						
Zusatz 1	<input type="text"/>						
Zusatz 2	<input type="text"/>						
Zusatz 3	<input type="text"/>						
Strasse	<input type="text"/>						
Land	<input type="text"/>	PLZ	<input type="text"/>				
Stadt	<input type="text"/>						
UID/TIN	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>					
Referenz	<input type="text"/>						
E-Mail	<input type="text"/>						

4.2 BEWILLIGTER WARENORT E-DEC EXPORT

Der bewilligte Warenort (ZO Code) kann mittels Domain Tabelle GoodsAuthorizedSite ausgewählt werden.

Bewil.Warenort	<input type="text" value="CH009006ZO9999N000001"/>	<input type="text"/>
----------------	--	----------------------

4.3 PLAUSIPRÜFUNG E-DEC EXPORT

Neue und angepasste Plausiregeln:

- E027b: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 8
- E115: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 1
- E134: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 2
- E138: Ausbesserung mit Handelswarencode
- E176: Rückerstattungstyp
- E194: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 4 oder 6
- E213: Erwerber und Einlagerer bei einer Ausfuhr in ein Zolllager
- E214: Erwerber und Einlagerer nur bei einer Ausfuhr in ein Zolllager angemeldet sein
- E215: Erwerber darf nicht Schweiz oder Liechtenstein sein
- E216: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 8
- E217: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 1
- E218: Ausbesserung mit Veranlagungstyp 4 oder 6
- E064, E173 und E207: gelöscht

5 TRANSIT EXPORT

5.1 BEWILLIGTER WARENORT NCTS EXPORT

Der bewilligte Warenort (ZO Code) kann mittels Domain Tabelle GoodsAuthorizedSite ausgewählt werden.

Bewil.Warenort	CH009006ZO9999N000001	...
----------------	-----------------------	-----

5.2 TRANSITFRIST AUF ROUTE DEFINIERBAR

Unter Declare-it Transit – Stammdaten – Routen lassen sich neu Transitfristen pro Routen definieren. Wird keine Frist gesetzt, werden die üblichen Fristen verwendet.

Routen-ID	BASEL - FREIBURG	
Bezeichnung	BASEL ST. JAKOB - FREIBURG VIA BWA	
Abgangszollamt	CH001251	Basel St. Jakob DA Wolf EVO ...
Durchgangszollamt-1	CH001801	BASEL/WEIL AM RHEIN-AUTOBA ...
Durchgangszollamt-2	DE004055	Weil am Rhein-Autobahn ...
Durchgangszollamt-3		...
Durchgangszollamt-4		...
Durchgangszollamt-5		...
Durchgangszollamt-6		...
Durchgangszollamt-7		...
Durchgangszollamt-8		...
Durchgangszollamt-9		...
Bestimmungszollamt	DE003954	Freiburg ...
Security - Transporttyp	3	Strassenverkehr ...
Ladeort	BASEL ST. JAKOB	
Entladeort	FREIBURG	
Länder	CH ...	DE ...
Transit Tage	16	

5.3 PLAUSIPRÜFUNG NCTS EXPORT

Neue und angepasste Plausiregeln:

- R1009: Warennummer 6-stellig oder 8-stellig
- R1010: Warennummer gültig gemäss Stammdaten-Recordart 8
- R1020: Empfindliche Waren-Code gemäss Codeverzeichnis

6 TRANSIT IMPORT

6.1 WARENBSCHREIBUNG BEIM VERSANDVORGANG

Im Declare-it V3.5 kann die Warenbezeichnung beim Verfahren 10 NCTS und 13 T-CH optional erfasst werden. Dies wird auf der Ankunftsanmeldung angedruckt. Die Warenbezeichnung kann bis zum Senden der Abladebemerkung mutiert werden. Wird keine Bezeichnung erfasst, wird die Warenbeschreibung der ersten Warenzeile des Versandvorgangs (Verfahren 10 oder 13) übernommen. Der Inhalt des Textfeldes wird beim Verfahren 10 NCTS und 13 T-CH nicht an die EZV übermittelt.

Versandvorgang	
Art Transitpapier	10 NCTS
Nummer Transitpapier	16DE0000002171479
Dossier-Nr. Spediteur	DEC-3926-40
Warenbezeichnung	Computerteile
Packstücke insgesamt	0
Gesamtrohmasse	0,000
Abgangszollstelle	
OZL	Unknown
Verzollungs-Nr.	

6.2 ICONS ABLAUF TRANSIT IMPORT

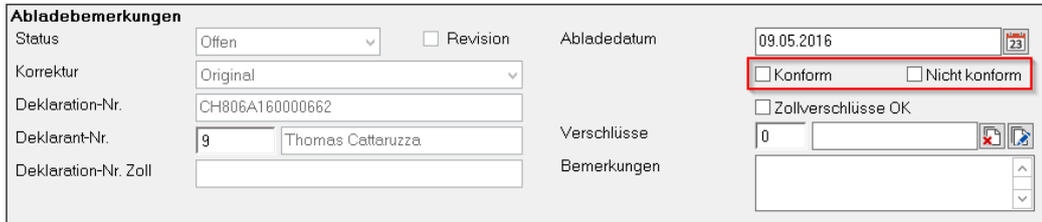
Für eine bessere Übersicht des Ablaufs wurden die Icons angepasst. Die wichtigste Änderung ist, dass die angenommen Ankunftsanmeldung, bei welcher aber noch nicht alle Abladebemerkungen angenommen wurden, nur einen grünen Haken hat (Bild: ). Dies unterscheidet sich eindeutig vom Icon, welches den kompletten Abschluss des Verfahrens darstellt, Ankunfts- und Abladebemerkungen wurden angenommen (Bild: .

Nachfolgend die Erklärungen zu den Icons:

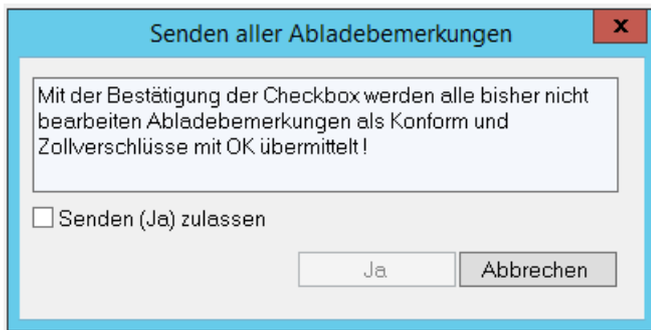
-  Ankunftsanmeldung offen
-  Plausibilitätsfehler intern
-  Ankunftsanmeldung gesendet
-  Fehlerrückmeldung Zoll
-  Ankunftsanmeldung angenommen, Abladebemerkungen noch offen
-  Ankunftsanmeldung angenommen, Abladebemerkungen mit Fehlerrückmeldung Zoll
-  Ankunftsanmeldung angenommen, Abladebemerkung mit interner Plausibilitätsfehler
-  Ankunftsanmeldung angenommen, Abladebemerkung gesendet
-  Abladebemerkung offen
-  Plausibilitätsfehler intern
-  Abladebemerkung gesendet
-  Fehlerrückmeldung Zoll
-  Abladebemerkung angenommen
-  Ankunftsanmeldungen und Abladebemerkungen angenommen

6.3 NEUE CHECKBOX NICHT KONFORM SETZEN / MULTI SEND

Bei der Abladebemerkung gibt es die Checkboxen „konform“ und „nicht konform“. Dies bedeutet, dass nun explizit gewählt werden muss, ob die Abladebemerkung konform oder nicht konform ist.



Über den Button „Senden aller Abladebemerkungen“ können mehrere Abladebemerkungen auf einmal gesendet werden. Dies muss durch das Anwählen „Senden (Ja) zulassen“ bestätigt werden. Dann werden alle nicht bearbeiteten Abladebemerkungen auf konform gesetzt und gesendet. Nicht konforme Abladebemerkungen bleiben weiterhin auf nicht konform.



6.4 PLAUSIPRÜFUNG NCTS IMPORT

Neue und angepasste Plausiregeln:

- R1164: Konform/nicht konform
- R1253: nicht konform bei 10 (NCTS) oder 13 (T-CH), fehlerhaften Positionen
- C1187: Bemerkungen bei nicht konformen Sendungen wenn ungleich 10 oder 13
- C1220: Prüfergebnisse übermitteln bei nicht konformen Sendungen wenn 10 oder 13
- C1222: mind. Ein Detail vorhanden bei nicht konformen Sendungen wenn 10 oder 13
- R1009: Warennummer 6-stellig oder 8-stellig
- R1010: Warennummer gültig gemäss Stammdaten-Recordart 8
- R1020: Empfindliche Waren-Code gemäss Codeverzeichnis

8 SCHNITTSTELLEN

Die bestehenden Schnittstellen wurden für Declare-it V3.5 erweitert und angepasst. Die geänderten und die neuen Felder sind am Schluss des entsprechenden Datensatzes als zusätzliche Felder angehängt. Die aktuellen Felder bleiben an den bisherigen Positionen bestehen und können, vorausgesetzt die Feldgrösse ist ausreichend, weiter verwendet werden.

Bestehende Schnittstellen:

- E-dec declaration
- E-dec response
- Transit Import
- Transit Export

Beispielsweise kann das bestehende Deklaranten Nummernfeld weiterhin benutzt werden, solange die Deklaranten Nummer nicht grösser als 999 ist. Wir empfehlen jedoch, die bestehenden Schnittstellenimplementierungen zeitnah an die geänderten Strukturen anzupassen. Weitere Informationen unter [Schnittstellendokumentationen auf SISA Website](#).

9 NEUE PARAMETER SEIT DECLARE-IT 3.4

XEDC:	PAR000385	Default UID für easy Deklarationen
	PAR000386	Default UID bei Datenimport
	PAR000390	Entferne Security Daten nach Datenimport
	PAR000391	Getrennter Versand von eVV Import
	PAR000393	Anzeigen von internem Incoterms
	PAR000395	Zeige e-dec Vorlagen pro Trader oder Organisation
	PAR000396/7/8	Datenimport: Minimum stat. Und MwSt Wert
	PAR000400	Mögliche Garantien
XEDCP:	EDCP00083-85	Anpassung der Erstellung der Unterlagen
	EDCP00086	Steuerung, ob die PSH-Referenz geprüft werden muss
XNCTS:	PAR000395	Zeige NCTS Vorlagen pro Trader oder Organisation
	PAR000396	Daten Import: Setze Minimum Wert für MWST/stat. Wert
	PAR000397	Daten Import: Minimum MWST Wert
	PAR000398	Daten Import: Minimum statistischer Wert
	PAR000399	Daten Import: IAH Template
	PAR000410	Prüfung besondere Umstände (abweichende Codes)
XSCL :	PAR000384	Digital Dossier Applikation
	PAR000387/8/9	Adressen Export Setup
	PAR000392	Digital Dossier, Index für Shipment
	PAR000394	Sucheinstellungen speichern bei Adresssuche
	PAR000401	Import: Berechnung Kursdatum
	PAR000402	Export: Berechnung Kursdatum
	PAR000403	Import: Zeige Kursdatum auf Deklarationskopf
	PAR000404	Export: Zeige Kursdatum auf Deklarationskopf
	PAR000405	Import: nehme Währung von Deklarationskopf für Warendetail
	PAR000406	Export: nehme Währung von Deklarationskopf für Warendetail
	PAR000407	Printserver: Printer-Webservice URL
	PAR000408	Zeige Sisa Info Pop-up
	PAR000409	Zeige Sisa Blocker Pop-up