

R



**Featuring
Release
01.01.2020**

TELEBIB2

Presentatie Release 01/01/2020 - Intro

- Alles is beschikbaar op de website:
www.telebib2.org
- Op de pagina "Seminars" introduceren we de belangrijkste onderdelen van deze website

- Een werk van lange adem:
 - 12 sessies
 - van 4 uur
 - gedurende 12 jaar
 - met 10 personen
 - = 5760 uur
- = grote toegevoegde waarde voor de sector

Presentatie Release 01/01/2020 - Intro

- De Release 2020 raakt aan:
 - 56 MCIs (berichten) met daarin
 - 1923 unieke gegevens waarvan
 - 262 gecodeerde gegevens

(Bekijk dit via pagina “some figures”.)

- Dit is digitalisatie:
 - Gegevens: definities / coderingen / structuren
 - Berichten: gestructureerd / uitgewisseld
 - Berichten: steeds meer automatisch aangemaakt / verzonden
 - Berichten: steeds meer automatisch ontvangen / verwerkt

- Die digitalisatie raakt elke activiteit:
 - Productiebeheer
 - Schadebeheer
 - Boekhoudkundig / financieel beheer
 - Product management
 - Customer relationship management
 - Enterprise resource planning

- Die digitalisatie raakt elk domein:
 - Private lines / Commercial lines
 - BOAR / Leven
(alle takken)
 - Confectie / Maatwerk
(off the shelf / bespoke products)

- Die digitalisatie raakt elk kanaal:
 - Verzekeraar – verzekeraar
 - Verzekeraar – tussenpersoon
 - Tussenpersoon – tussenpersoon
 - De bijkomende actoren:
 - DIV / experts / garagisten / ...
 - Inbegrepen de klant

- Die digitalisatie faciliteert:
 - Een hogere efficiency
 - Een verhoogde controle
 - Een verhoogd reactievermogen

Presentatie Release 01/01/2020 - Intro

- Voor de actoren die dit goed opvolgen levert dit wat op:
 - Een financieel voordeel
 - Een verlaging van de benodigde staffing

Presentatie Release 01/01/2020 - Intro

- Die digitalisatie gaat snel vooruit:
 - Met jaarlijkse releases
 - Om niet te zeggen continu
 - “Change becomes systemic”

Presentatie Release 01/01/2020 - Intro

- De opvolging is niet evident:
 - De cijfers tonen dit aan
 - Slechts een deel van de berichten zit in de release van het jaar
 - 2017: 2,3 mio / 48,4 mio
 - 2016: 2,6 mio / 34,1 mio
 - 2015: 6,6 mio / 33,2 mio
 - 2014: 1,7 mio / 26,8 mio

(De details van die cijfers zitten onder “Blog” – “22.01.2018 – Cijfers van 2017 ...”)

- Conflict met SLA/3:
 - Verplichte opvolging
 - Quasi “big-bang” (“waterfall” methode)
 - Eén enkele versie x per MCI
 - Periode van in productie stelling (production start period)
 - MCI versies x en x+1

Presentatie Release 01/01/2020 – Intro

Cut-off date
28.09.2018

Release date
01.01.2020

Implementation period



Compatibility measures
development period

Production
start date(s)

**Production start
period**

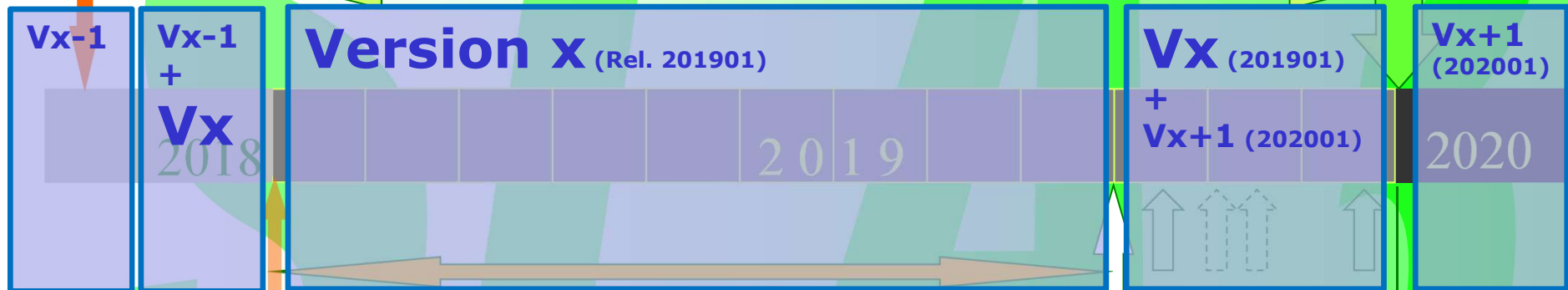
Earliest production start date
01.10.2019

Presentatie Release 01/01/2020 – Intro

Cut-off date
28.09.2018

Release date
01.01.2020

Implementation period



Compatibility measures
development period

Production
start date(s)

**Production start
period**

Earliest production start date
01.10.2019


- Hypothese
 - MCI v.x ontvangen en verwerkt en verwijderd
- Conflict
 - MCI v.y ontvangen met $y \neq x$
- Gevolgen
 - Afwezige gegevens, maar verwacht
 - Aanwezige gegevens, maar niet verwacht
 - En toch wordt het bericht verwijderd

- **Oplossing**
 - Bericht informeert over zijn MCI versie x (sinds +- 2008)
- **Gevolgen**
 - Cijfers over de opvolging van de releases (cijfers beschikbaar sinds 2012)
 - Specifieke verwerking per versie x/y/z

- **Gevraagde inspanning**
 - Implementatie van de recente MCI, in verzending en in ontvangst
- **Bekomen voordeel**
 - Gedifferentieerde ontvangst en verwerking op basis van de uitgegeven versie
 - Minder big-bang toestanden
 - Meer vloeiende overgangen

Presentatie Release 01/01/2020

- De Release 01/01/2020




SYNTAX INDEPENDENT COMPONENTS

[DICTIONARY](#)
[MODELS](#)
[CODE LISTS](#)

Implementation Related Components

[DOC. FILTER](#)
[FILTERS](#)
[MCI's](#)

Home



Message Content Inventories (MCIs) Message Content Inventories (MCIs) contain the syntax independent description of the content of messages. Their status is either : 0 - under construction / 1 - submitted for approval / 2 - approved.

ID	MCI	Version	Status	Sender	Recipient	Comment	Release	Obsolete
660	EPTY003	11	2			Echange contextuel, données preneur : Données preneur d'assurance (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
657	EROD001	10	2			Echange contextuel, données véhicule : Données véhicule et conducteur (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
658	EROD002	10	2			Echange contextuel, données remorque : Données remorque (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
725	EROD004	1	2			Echange contextuel, données flotte : Données flotte / Vloot-gegevens (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
732	EROD006	1	2			Echange contextuel, données véhicule non automoteur : Données véhicule non automoteur / Gegevens niet-gemotoriseerd voertuig (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
661	EROD030	4	2			Echange contextuel, données personne (individu) : Données personne (individu) (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
734	EROD110	1	2			Echange contextuel, données voyage : Données voyage / Gegevens reis (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
726	ERODGEN	7	2			Echange contextuel, données communes objets de risque : Données communes objets de risque (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
728	ICDGEN	11	2			: Données communes garanties (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
729	ISDGEN	4	2			: Données communes sous-garanties (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	
713	IxDIxx	9	2			: Données spécifiques (sous-)garanties Vie (UN/Edifact MIG : Fr / Nl)	202001	

Presentatie Release 01/01/2020

Gebruik pagina "MCI Changes" om zicht te krijgen op de verschillende wijzigingen.

Consulteer daar de wijzigingen eigen aan het jaar "2020".

Samengevat:

- Merk op dat nogal wat « legal obligations » verplichtten tot (tussentijdse) bijwerkingen ...
- PTY+017 medeverzekeringsnemer
- ROD+004 en het vloot-beheer
- IxD+1xx en de kapitalen (pronostieken) op het contract-einde
- FTX+050 URL technische aktie op specifiek dossier

Presentatie Release 01/01/2020

- TB/2-Edifact implementation



Home

How to use

Maintenance


Introduction

Directories

Downloads

Message Implementation Guides (MIGs)

MIGs provide help to developers implementing UN/EDIFACT based TELEBIB2 messages. MIGs permit a quick identification of the differences in between the successive versions.

	Introduction to MIGs ?	For an in-depth understanding of the next pages, please do read this Introduction to MIGs .
	Syntax-validation of messages ?	Go to the "Validation tool" (our own development). (Or go to the Downloads page.)
	NEW! Release 01.01.2020 (Presentation Fr / NI) "Light" release	MIGs - Contrats / Contracten MIGs - Sinistres / Schade MIGs - Echanges comptables / Boekhoudkundige uitwisselingen Echanges/Uitwisselingen via Context(e)
	Release 01.01.2019 (Presentation Fr / NI) "Light" release	MIGs - Contrats / Contracten MIGs - Sinistres / Schade MIGs - Echanges comptables / Boekhoudkundige uitwisselingen Echanges/Uitwisselingen via Context(e)
	Release 01.01.2018 (Presentation Fr / NI) "Light" release	MIGs - Contrats / Contracten MIGs - Sinistres / Schade MIGs - Echanges comptables / Boekhoudkundige uitwisselingen
		MIGs - Echanges comptables / Boekhoudkundige uitwisselingen

Presentatie Release 01/01/2020

- Hulp bij het onderhoud impact analysis:
 - Obsolete values
 - MCI changes
- Hulp bij de ontwikkelingen:
 - Validation tool – stage 1
 - syntax / codelists / filters : tool is OK
 - Validation tool – stage 2
 - MIG validation : tool is not yet OK