



INVOIC

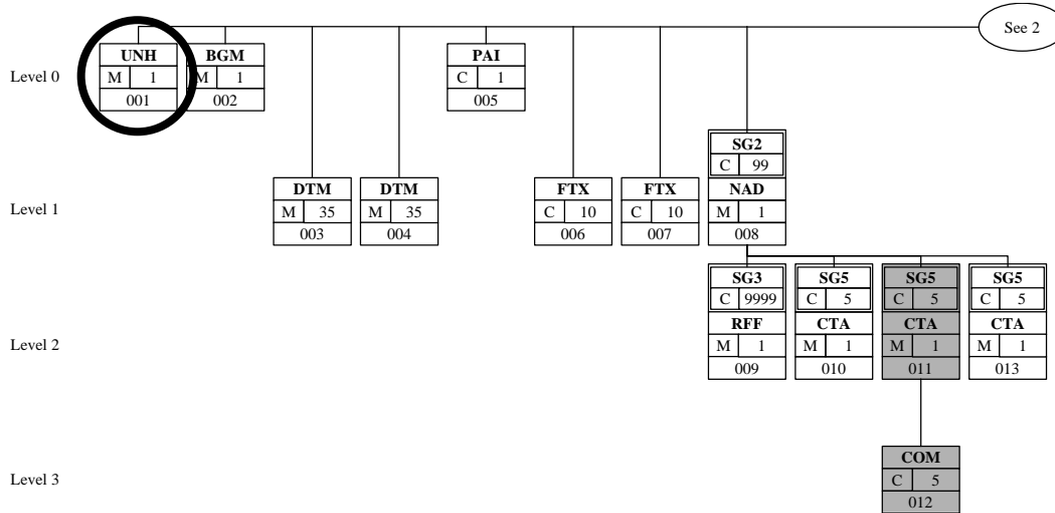
EDI von Gutschriftsdaten

(nach VDA 4932/Odette INVOIC V5R1)



Inhaltsverzeichnis

	Seite
Inhaltsverzeichnis	2
Segmentbeschreibungen	3
Branching Diagramm	94
Anlage Masseinheiten	101



Segment: **UNH** lfd. Nr.: 1 Ebene: 0 **Nachrichten-Kopfsegment**
 Status: M Max. Wdh.: 1 **MESSAGE HEADER**

Beschreibung: Nachrichten-Kopfsegment

Gutschriftsverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
UNH		UNH	
0062	Message reference number M an..14	+0001	Fortlaufende Nummer der Nachricht
S009	MESSAGE IDENTIFIER M		
0065	Message type identifier M an..6	+INVOIC	'INVOIC'=Kennung Nachrichtentyp INVOIC
0052	Message type version number M an..3	:D	'D'='Directory'
0054	Message type release number M an..3	:96A	'96A'=Directory Version
0051	Controlling agency M an..2	:UN	'UN'=United Nations
0057	Association assigned code C an..6	:A17011'	'A17011'=Gutschriftsverfahren Codeliste ODDC122 (R, an6)
0068	Common access reference C an..35		--
S010	STATUS OF THE TRANSFER C		
0070	Sequence message transfer number M n..2		--
0073	First/last sequence message transfer identifier C a1		--

Kommentar:

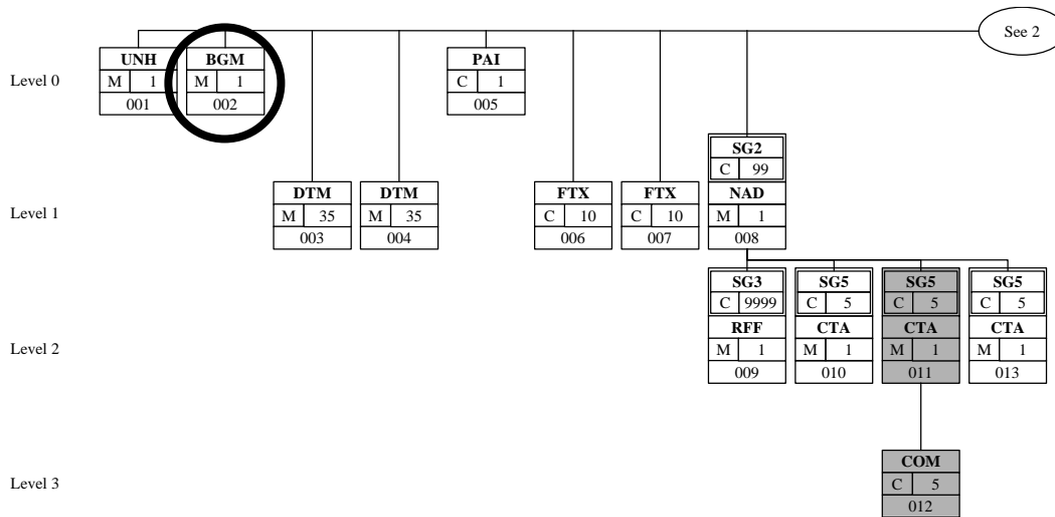
Das Segment definiert, das es sich um Gutschriftsverfahren vom Kunden an den Lieferanten (Self Billing Invoice) handelt. Im aktuellen Beispiel wird Directory D96A verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 0062 = Satzart 821 Pos. 06 'Übertragungsnummer NEU' (N 5; Stelle 29 – 33)
 VDA 4908: setzt in Datenelement 0052 Ausprägung 'A17011' voraus

Codierungsbeispiel:

UNH+0001+INVOIC:D:96A:UN:A17011'



Segment: **BGM** lfd. Nr.: 2 Ebene: 1 **Beginn der Nachricht**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Beginning of message

Beschreibung: Festlegung des spezifischen Nachrichtentypes

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
●	●	●	●

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
BGM		BGM	
C002	Document/message name C		
1001	Document/message name, coded C an..3	+389	Nachrichtentyp, codiert (R, an..3) '389'=Gutschriftsverfahren (SBI) oder '391'=Summensatz Gutschriftsverfahren (SBI) oder '402'=Lieferanten-Gutschrift (Belastung durch BMW) oder '403'=Belastung durch Lieferant (SBI)
1131	Code list qualifier C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3	:	Für Codeliste verantwortliche Stelle, codiert Wenn im Datenelement 1001 Codes aus der Odette-Codeliste angegeben werden, die nicht in der EDIFACT-Codeliste enthalten sind, muß hier der Wert '10'="für Codeliste verantwortliche Stelle" für Odette eingetragen werden. Für die Verwendung von EDIFACT-Codes wird hier kein Eintrag vorgenommen.
1000	Document/message name C an..35		--
1004	Document/message number C an..35	+12345678	Gutschriftanzeigenummer (R, an..17)
1225	Message function, coded C an..3	:9	Nachrichtenfunktion, codiert '9'=Original
4343	Response type, coded C an..3	+AP'	Odette-Codeliste ODDC121 (O, an..3) Akzeptanzkennzeichen, codiert In Deutschland wird nur der Zustand 'AP'=akzeptiert verwendet 'AP'=Akzeptiert Odette-Codeliste ODDC119 (D, an..3)

Kommentar:

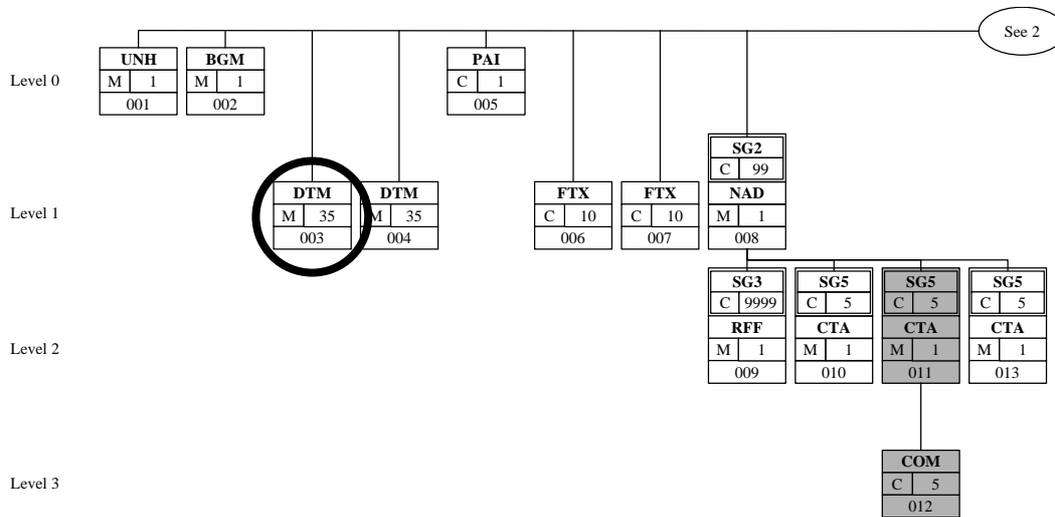
zu Datenelement 1001: Die verwendeten Nachrichtentypen stellen nur die in Deutschland gebräuchlichen Nachrichten dar. Im Bedarfsfall können aus der Codeliste ODDC001 bzw. ODDC001A weitere Varianten entnommen werden.
 zu Datenelement 4343: Es wird nur der Zustand 'AP'=akzeptiert verwendet, da in Deutschland ein Beleg ohne formelle Anerkennung des Empfängers gültig ist.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: setzt in Datenelement 1001 Ausprägung '389' bzw. '391' für eine Gutschriftanzeige voraus (GAS = '0')
 VDA 4908: setzt in Datenelement 1001 Ausprägung '402'/'403' bzw. '391' für eine Ausgleichsrechnung voraus (GAS = '1')
 VDA 4908: Datenelement 1004 = Satzart 822 Pos. 03 'Gutschriftanzeigenummer' (A 8; Stelle 6 - 13)

Codierungsbeispiel:

BGM+389::+12345678:9+AP'



Segment: **DTM** Ifd. Nr.: 3 Ebene: 1 **Datum/Uhrzeit/Zeitspanne**
 Status: M Max. Wdh.: 35 Date/time/period

Beschreibung: Umsatzsteuererhebungsdatum

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM		DTM	
C507	Date/time/period M		
2005	Date/time/period qualifier M an..3	+131	'131'= Umsatzsteuererhebungsdatum
2380	Date/time/period C an..35	:20000201	Umsatzsteuererhebungsdatum (R, an..14)
2379	Date/time/period format qualifier C an..3	:102'	'102'= CCYYMMDD

Kommentar:

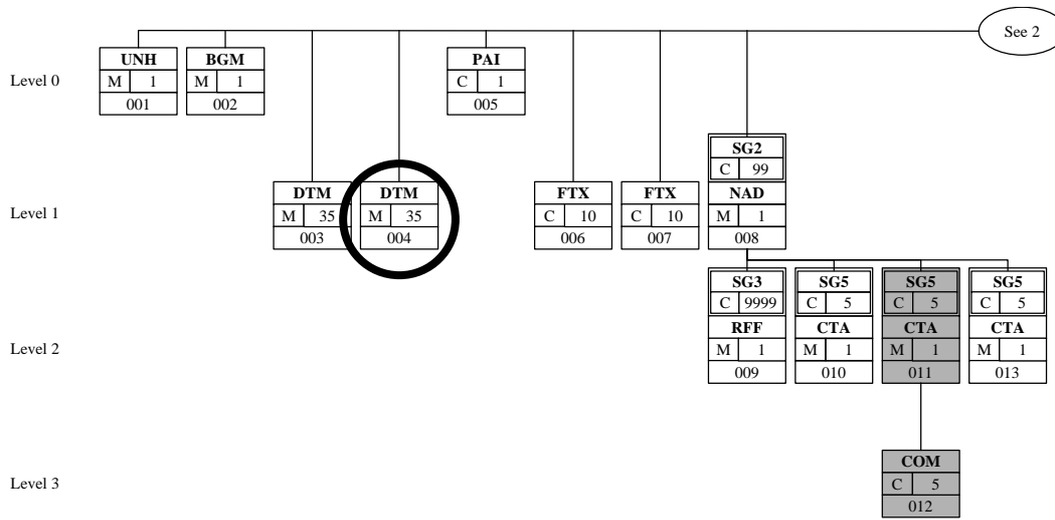
Das Gutschrifts-Datum ist in Deutschland identisch mit dem Umsatzsteuererhebungsdatum, wird jedoch in U.K. benötigt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

DTM+131:20000201:102'



Segment: **DTM** lfd. Nr.: 4 Ebene: 1 **Datum/Uhrzeit/Zeitspanne**
 Status: M Max. Wdh.: 35 Date/time/period

Beschreibung: Gutschriftsdatum

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM		DTM	
C507	Date/time/period M		
2005	Date/time/period qualifier M an..3	+137	'137'= Gutschriftsdatum
2380	Date/time/period C an..35	:20000201	Gutschriftsdatum (R, an..14)
2379	Date/time/period format qualifier C des D	:102'	'102'= CCYYMMDD

Kommentar:

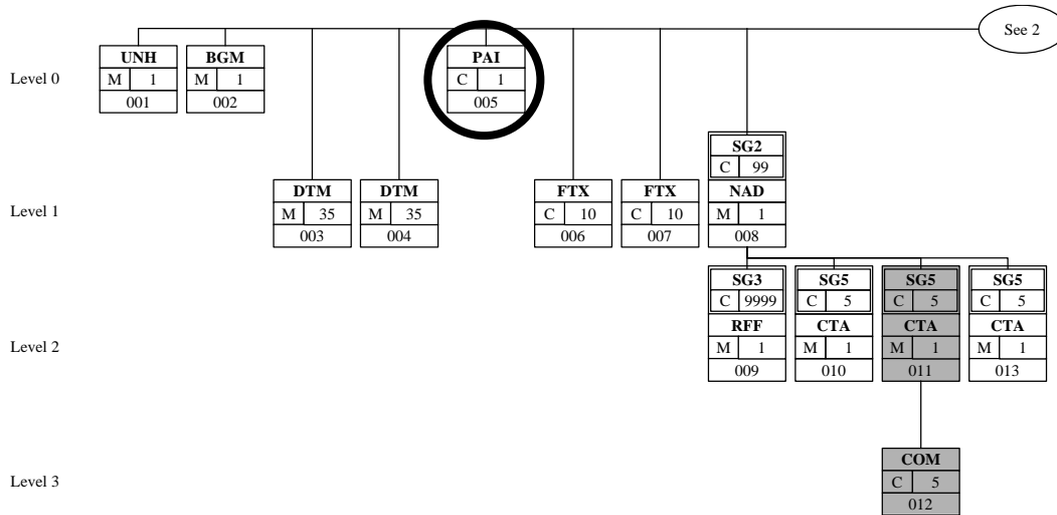
Das Gutschrifts-Datum ist in Deutschland identisch mit dem Umsatzsteuererhebungsdatum.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 2379 = Satzart 822 Pos. 4 'Gutschriftanzeige-Datum' (N 6 [JJMMTT]; Stelle 14 - 19)

Codierungsbeispiel:

DTM+137:20000201:102'



Segment: **PAI** lfd. Nr.: 5 Ebene: 0
 Status: C Max. Wdh.: 1

Zahlungsangaben
 Payment instructions

Beschreibung: Angabe des Zahlungsmittels oder der Zahlungsart auf Kopfebene, z.B. Scheck,

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
●	●	●	●

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format			Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PAI			PAI	
C534	Payment instruction details	M		
4439	Payment conditions, coded	C an..3	+	Payment Conditions Coded (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC026
4431	Payment guarantee, coded	C an..3	:	--
4461	Payment means, coded	C an..3	:1	Zahlungsmittel, codiert (O, an..3) '1'=noch nicht festgelegt Odette-Codeliste ODDC023
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:10'	Für Codeliste verantwortliche Stelle, codiert Wenn im Datenelement 4461 Codes aus der Odette-Codeliste angegeben werden, die nicht in der EDIFACT-Codeliste enthalten sind, muß hier der Wert '10'="für Codeliste verantwortliche Stelle" für Odette eingetragen werden. Für die Verwendung von EDIFACT-Codes wird hier kein Eintrag vorgenommen.
4435	Payment channel, coded	C an..3		--

Kommentar:

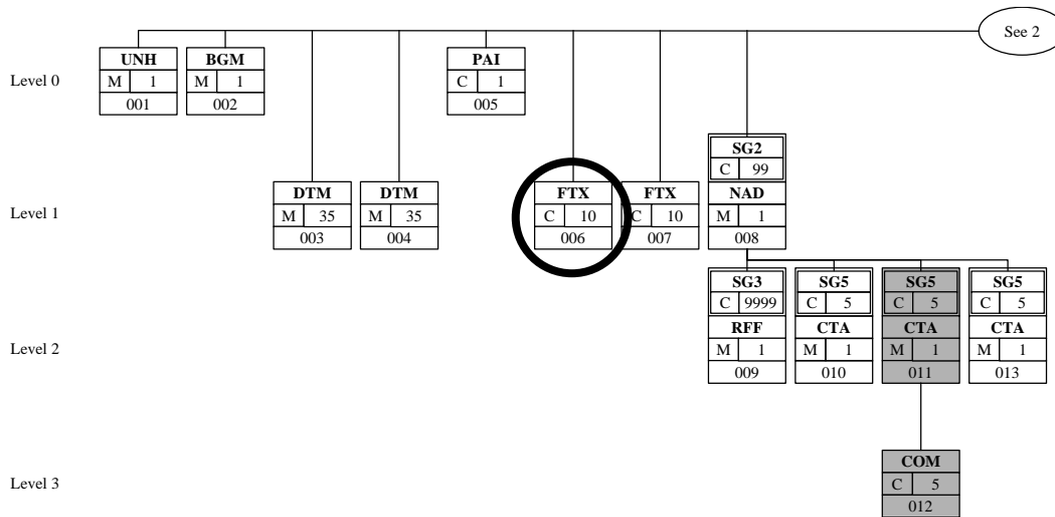
-

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 4461 = Satzart 829 Pos. 15 'Zahlungsart' (N 1; Stelle 96)

Codierungsbeispiel:

PAI+::1::10'



Segment: **FTX** lfd. Nr.: 6 Ebene: 1 **Freier Text**
 Status: C Max. Wdh.: 10 Free text

Beschreibung: Segment für zusätzliche Informationen auf Kopfebene als Freitext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FTX			FTX	
4451	Text subject qualifier	M an..3	+REG	'AAB'=Terms of payments 'REG'=Reguläre Informationen 'ABL'=Government information
4453	Text function, coded	C an..3	+	--
C107	Text reference	C		
4441	Free text, coded	M an..3	+	--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
C108	Text literal	C		
4440	Free text	M an..70	+THE TAX SHOWN IS OUTPUT TAX DUE TO HM CUSTOMS & EXCISE	Freitext (Zeile 1) (R,an.. 70)
4440	Free text	C an..70	:	Freitext (Zeile 2) (O,an.. 70)
4440	Free text	C an..70	:	Freitext (Zeile 3) (O,an.. 70)
4440	Free text	C an..70	:	Freitext (Zeile 4) (O,an.. 70)
4440	Free text	C an..70	:	Freitext (Zeile 5) (O,an.. 70)
3453	Language, coded	C an..3		--

Kommentar:

Die Ausprägungen in Datenelement 4451 'ABL'=Government information und 'AAB'=Terms of payments werden nicht verwendet.

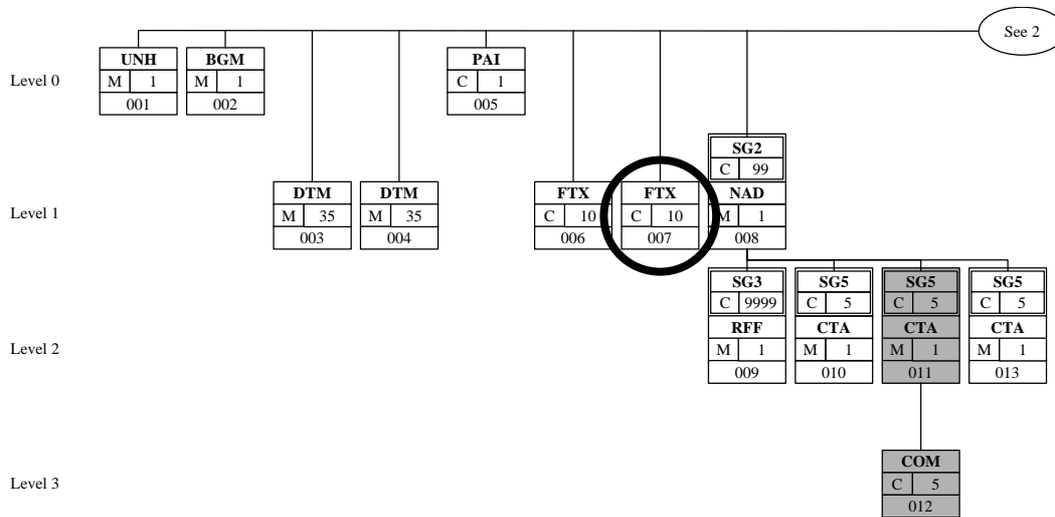
Für Großbritannien ist 'REG' = reguläre Informationen zu Ausweisung des Freitextes Datenelement 4440 notwendig.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

FTX+REG+++THE TAX SHOWN IS OUTPUT TAX DUE TO HM CUSTOMS & EXCISE'



Segment: **FTX** lfd. Nr.: 7 Ebene: 1
 Status: C Max. Wdh.: 10

Freier Text
 Free text

Beschreibung: Segment für zusätzliche Informationen auf Kopfebene als Freitext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

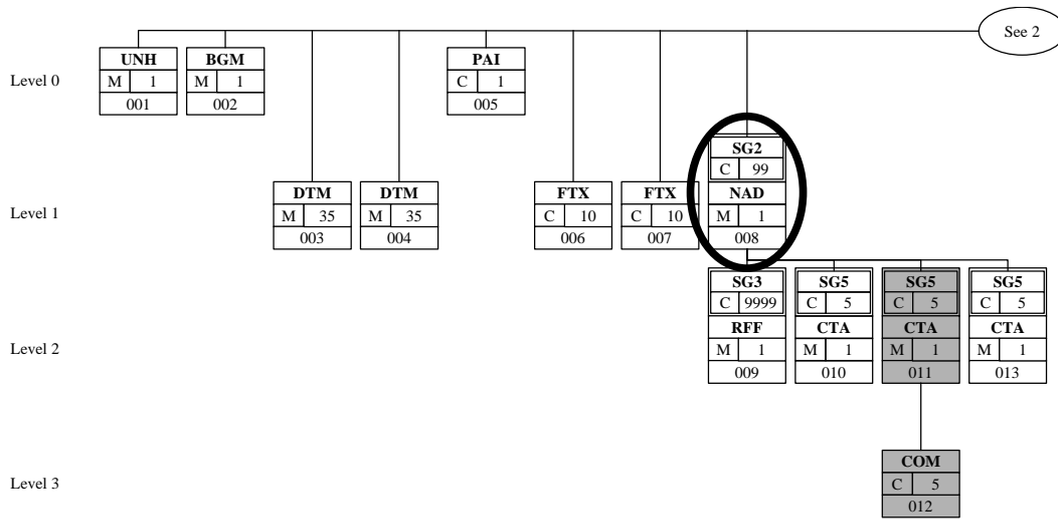
Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FTX		FTX	
4451	Text subject qualifier M an..3	+AAI	'AAI'=Allgemeine Informationen
4453	Text function, coded C an..3	+	--
C107	Text reference C		--
4441	Free text, coded M an..3	+	--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
C108	Text literal C		
4440	Free text M an..70	+ Am 16.05.01 wird auf EURO umgestellt'	Freitext (Zeile 1) (R, an..70)
4440	Free text C an..70	:	Freitext (Zeile 2) (O,an.. 70)
4440	Free text C an..70	:	Freitext (Zeile 3) (O,an.. 70)
4440	Free text C an..70	:	Freitext (Zeile 4) (O,an.. 70)
4440	Free text C an..70	:'	Freitext (Zeile 5) (O,an.. 70)
3453	Language, coded C an..3		--

Kommentar:
 Raum für allgemeine Mitteilungen.

Verweis auf VDA VDA 4908:
 -

Codierungsbeispiel:
 FTX+AAI+++Am 16.05.01 wird auf EURO umgestellt'



Segment:

NAD

lfd. Nr.: 8
Status: M

Ebene: 1
Max. Wdh.: 1

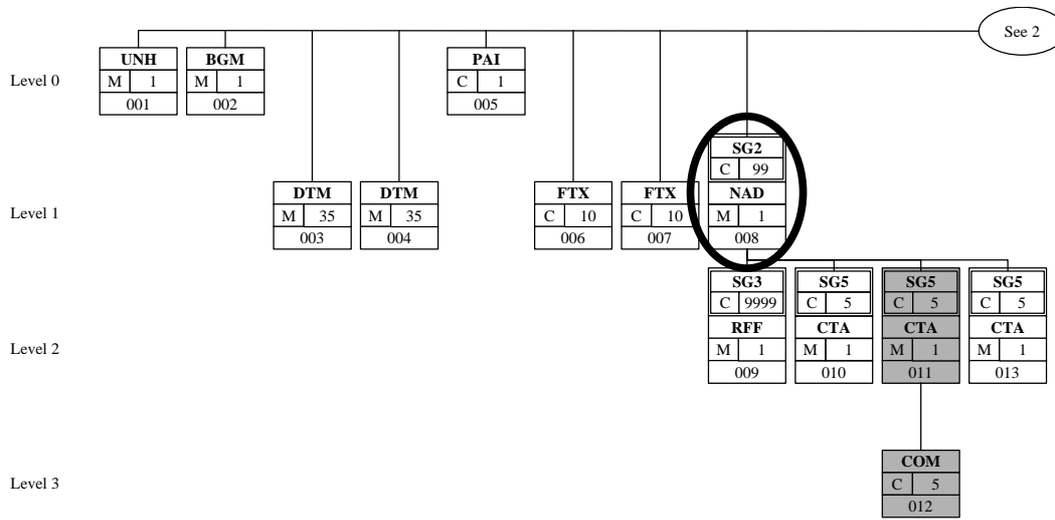
Name und Anschrift
Name and address

Beschreibung: Angaben für die Identifizierung des Kunden

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD			NAD	
3035	Party qualifier	M an..3	+BY	'BY'=Kunde
C082		Party identification details	C	
3039	Party id. identification	M an..35	+22334455	Vom Lieferant für BMW vergebene Nummer (=Kundennummer) (R, an..20)
1131		Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:91	Für Codeliste verantwortliche Stelle, codiert '91'=Kundennummer BMW bei Lieferant
C058		Name and address	C	
3124	Name and address line	M an..35	+	Erste Zeile der Anschrift des Kunden (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35	:	Zweite Zeile der Anschrift des Kunden (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35	:80788	Dritte Zeile der Anschrift des Kunden (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35	:MUENCHE N	Vierte Zeile der Anschrift des Kunden (O, an..35)
3124		Name and address line	C an..35	--
C080		Party name	C	
3036	Party name	M an..35	+BMW AG	Name des Kunden (O, an..35)
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3045	Party name format, coded	C an..3		--
C059		Street	C	
3042	Street and number/p.o. box	M an..35	+	--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3164	City name	C an..35	+	--
3229	Country sub-entity identification	C an..9	+	--
3251	Postcode identification	C an..9	+	--
3207	Country, coded	C an..3	+DE'	Ländercode des Kunden nach ODDC006 (ISO 3166)(O, a2) 'BE'=Belgien 'DE'=Deutschland 'ES'=Spanien 'FR'=Frankreich 'GB'=Großbritannien 'IT'=Italien 'NL'=Niederlande 'PT'=Portugal 'US'=USA



Segment: **NAD** lfd. Nr.: 8 Ebene: 1 **Name und Anschrift**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: Angaben für die Identifizierung des Kunden

Kommentar:

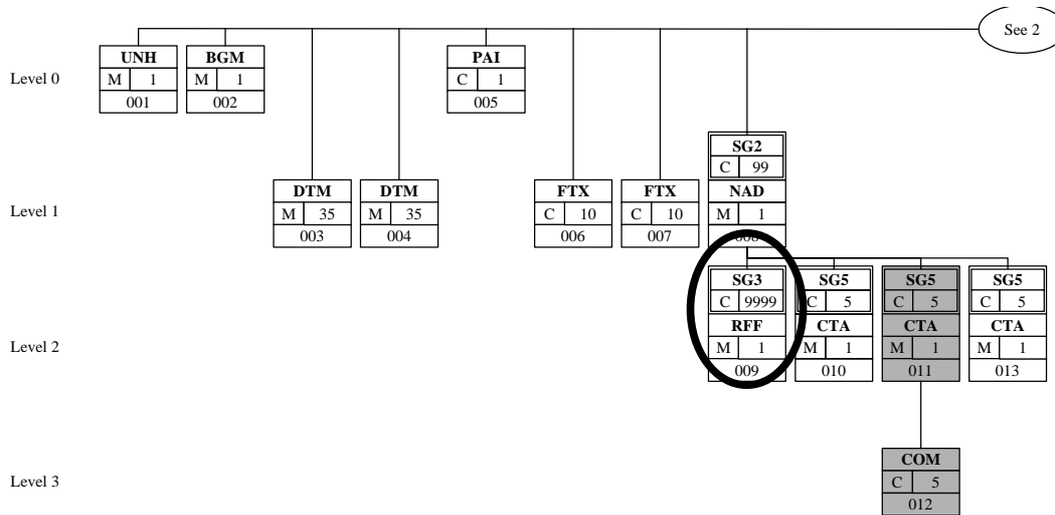
Für Deutschland ist die ausgewählte Segmentausrprägung 'BY'=Kunde ausreichend.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3039 = Satzart 821 Pos. 03 'Kunden-Nummer' (A 9; Stelle 6 -14)

Codierungsbeispiel:

NAD+BY+22334455::91+::80788:MUENCHEN+BMW AG+++++DE'



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 9
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Beschreibung: Referenzen zum Kunden

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
RFF		RFF	
C506	Reference M		
1153	Reference qualifier M an..3	+ADE	'ADE'=BMW-Buchungsnummer 'FC'=Handelsregisternummer des Kunden oder 'VA'=USt.-Ident-Nr. des Kunden 'ZZZ'=Zusatzinformation fuer SPAB
1154	Reference number C an..35	: 20123456 78'	Buchungsnummer im Buchhaltungssystem des Kunden oder Handelsregisternummer des Kunden oder USt.-Ident-Nr. des Kunden (O, an..17)
1156	Line number C an..6	--	--
4000	Reference version number C an..35	--	--

Kommentar:

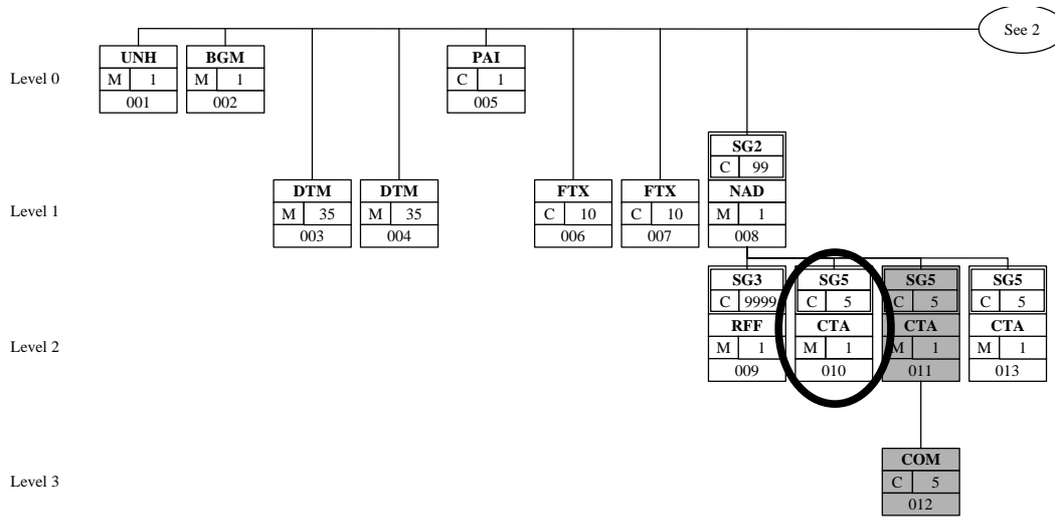
Die ersten drei Wiederholungen dieses RFF Segmentes werden fuer die o.g. Auspraegung ‚ADE‘, ‚FC‘ und ‚VA‘ verwendet. Ab der vierten Wiederholung werden ggf. die SPAB-Ordernummern (+...) mit Auspraegung ‚ZZZ‘ abgebildet.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 1154 (1153=‚VA‘) = Satzart 821 Pos. 08 ‚USt-Identifikationsnummer Warenempfänger‘ (A 20; Stelle 40 - 59)

Codierungsbeispiel:

RFF+ADE:2012345678'



Segment: **CTA** Ifd. Nr.: 10 Ebene: 2
 Status: M Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner
 Contact information

Beschreibung: Angaben über die Rechnungsprüfungs-
 abteilung des Kunden in Klartext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA			CTA	
3139	Contact function, coded	C an..3	+AD	'AD'=Clearingstelle bei BMW
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17	+	Buyer's Accounting Department Or Employee Coded (O, an..17)
3412	Department or employee	C an..35	:Heinz Tester'	Odette-Codeliste ODDC019 Ansprechpartner und Telefon-Nummer in Clearingstelle bei BMW (O, an..35)

Kommentar:

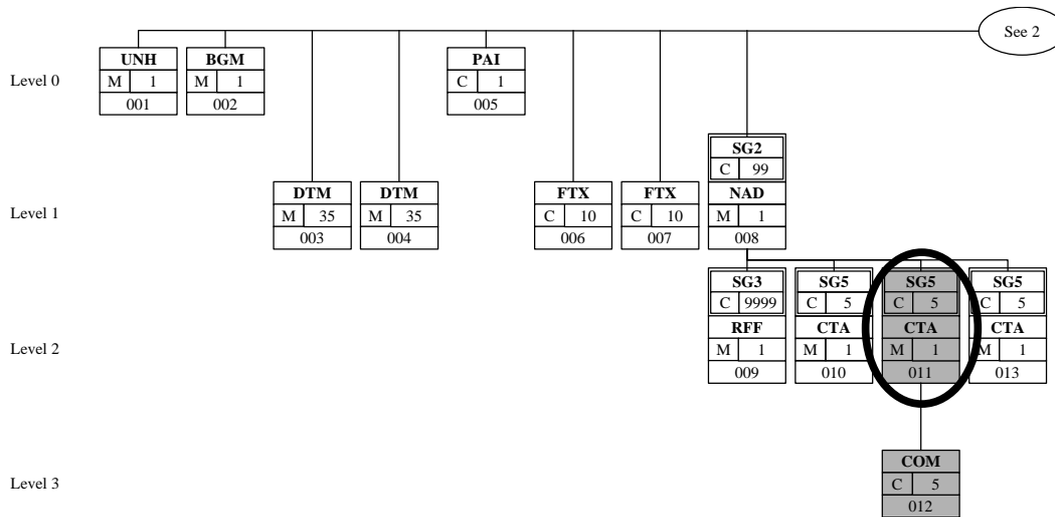
Inhalt von Datenelement 3412 entspricht der BMW Clearingstelle.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3412 = teilweise Nutzung der Text-Datenelemente Satzart 827 Pos. 03 'Text'

Codierungsbeispiel:

CTA+AD+:Heinz Tester'



Segment:

CTA

lfd. Nr.: 11
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner

Contact information

Beschreibung: Detaillierte Angaben über die Rechnungsprüfungsabteilung des Kunden in Klartext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'IC'=Information Contact
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		--
3412	Department or employee	C an..35		Buyer's Info. Contact Department Or Employee (O, an..35)

Kommentar:

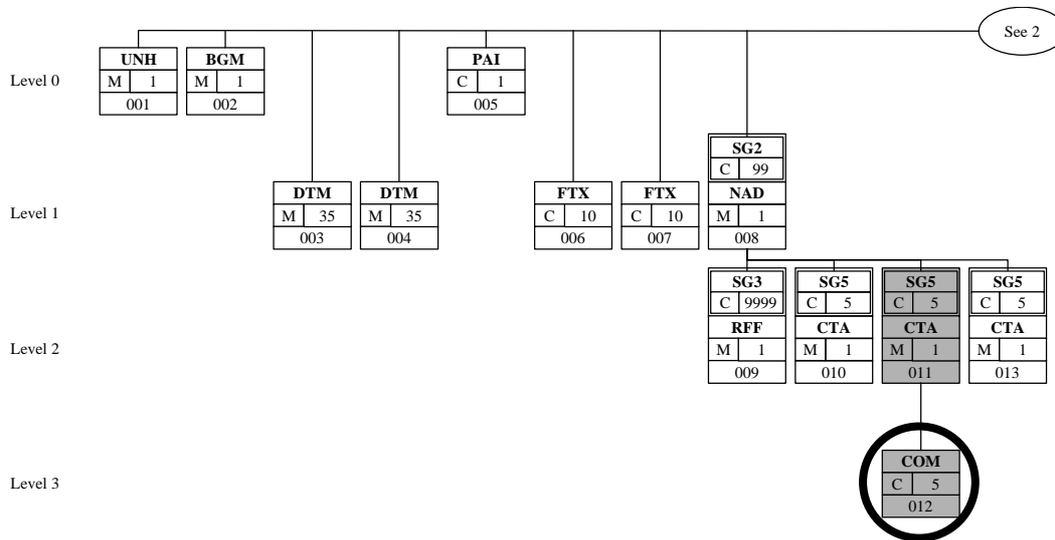
Die in der AD-Ausprägung genannten Informationen sind ausreichend, deshalb wird auf eine weitere Detaillierung in der IC-Ausprägung verzichtet. Segment wird nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

COM

lfd. Nr.: 12
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 5

Kommunikationsverbindung
Communication contact

Beschreibung: Kommunikationsmöglichkeiten mit der Rechnungsprüfungsabteilung des Kunden

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
COM				
C076	Communication contact	M		Buyer's Info. Contact (O, an..17) 'EX'=Extension 'FX'=Telefax 'IM'=Internal Mail 'TE'=Telephone 'TL'=Telex 'TT'=Teletex
3148	Communication number	M an..51		
3155	Communication channel qualifier	M an..3		

Kommentar:

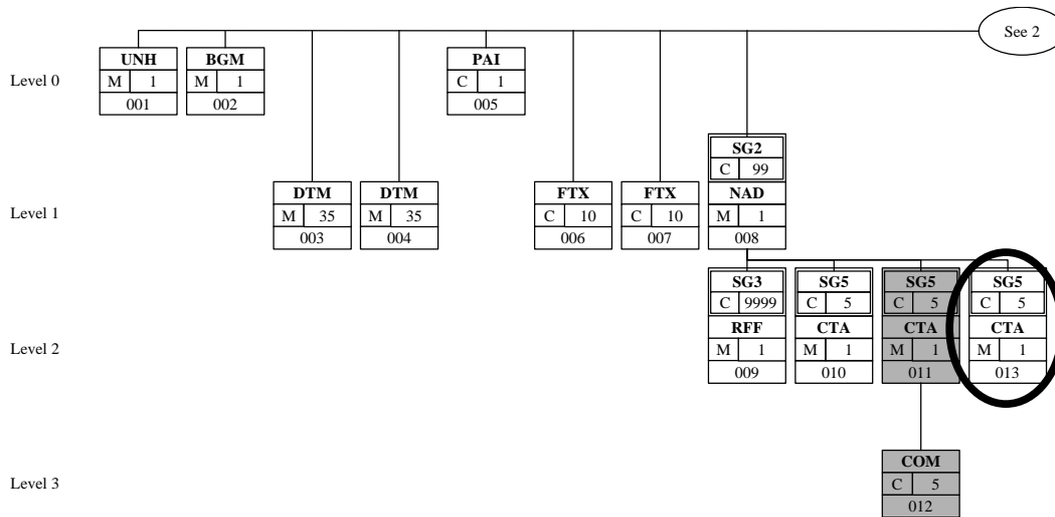
Nutzung der Varianten wird nur für die Segmentausprägung 'IC' gestattet. Diese wird nicht verwendet, weshalb auch das COM-Segment nicht genutzt wird.

Verweis VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **CTA** Ifd. Nr.: 13 Ebene: 2 **Ansprechpartner**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Contact information

Beschreibung: Angaben über die Einkaufsabteilung des Kunden in Klartext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA	CTA	
3139 Contact function, coded C an..3	+PD	'PD'=Einkaufsabteilung bei BMW
C056 Department or employee details C		
3413 Department or employee identifi C an..17	+	Buyer's Purchasing Department Or Employee Coded (O, an..17)
		Odette-Codeliste ODDC019
3412 Department or employee C an..35	:Max Kaeufer'	Zustandiger Einkaeufer mit Abteilung, Name und Telefon (O, an..35)

Kommentar:

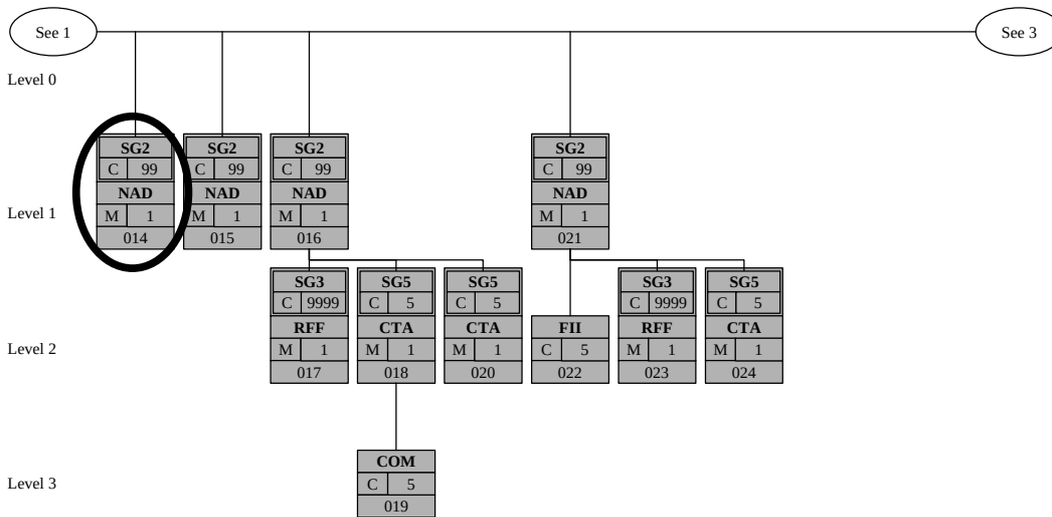
Segmentgruppe SG5 wird nur einmal benutzt.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3412 = teilweise Nutzung der Text-Datenelemente Satzart 827 Pos. 05 'Text'

Codierungsbeispiel:

CTA+PD+:Max Kaeufer'



Segment:

NAD

lfd. Nr.: 14
Status: M

Ebene: 1
Max. Wdh.: 1

Name und Anschrift

Name and address

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Offiziell registrierte Adresse des Käufers

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD			
3035	Party qualifier M an..3		'FG'=Buyer as officially registered
C082	Party identification details C		
3039	Party id. identification M an..35		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, co C an..3		--
C058	Name and address C		
3124	Name and address line M an..35		Buyer's Legal Address Line 1 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Buyer's Legal Address Line 2 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Buyer's Legal Address Line 3 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Buyer's Legal Address Line 4 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		--
C080	Party name C		
3036	Party name M an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3045	Party name format, coded C an..3		--
C059	Street C		
3042	Street and number/p.o. box M an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3164	City name C an..35		--
3229	Country sub-entity identification C an..9		--
3251	Postcode identification C an..9		--
3207	Country, coded C an..3		--

Kommentar:

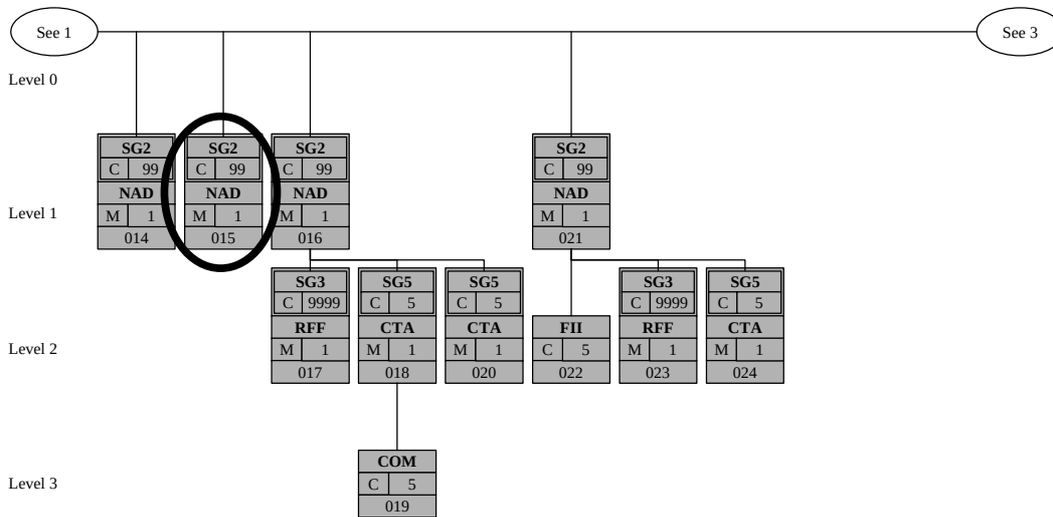
Für Deutschland sind die ausgewählten Segmentausprägungen 'BY'=Kunde und 'SU'=Lieferant ausreichend. Diese Ausprägung des NAD wird deshalb nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **NAD** lfd. Nr.: 15 Ebene: 1 **Name und Anschrift**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: **Offiziell registrierte Adresse des Verkäufers**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD			
3035	Party qualifier M an..3		'FH'=Seller as officially registered
C082	Party identification details C		
3039	Party id. identification M an..35		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, co C an..3		--
C058	Name and address C		
3124	Name and address line M an..35		Seller's Legal Address Line 1 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Seller's Legal Address Line 2 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Seller's Legal Address Line 3 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Seller's Legal Address Line 4 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		--
C080	Party name C		
3036	Party name M an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3045	Party name format, coded C an..3		--
C059	Street C		
3042	Street and number/p.o. box M an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3164	City name C an..35		--
3229	Country sub-entity identification C an..9		--
3251	Postcode identification C an..9		--
3207	Country, coded C an..3		--

Kommentar:

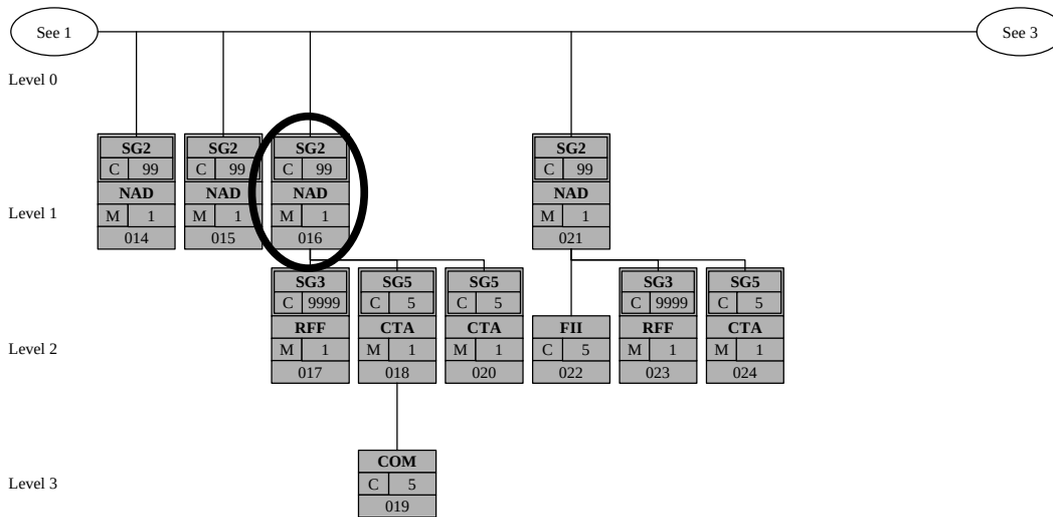
Für Deutschland sind die ausgewählten Segmentausprägungen 'BY'=Kunde und 'SU'=Lieferant ausreichend. Diese Ausprägung des NAD wird deshalb nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **NAD** lfd. Nr.: 16 Ebene: 1 **Name und Anschrift**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: Adresse des Rechnungsempfängers

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD			
3035	Party qualifier M an..3		'IV'=Invoicee
C082	Party identification details C		
3039	Party id. identification M an..35		Invoicee's Identification Number (R, an..20)
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		'5'=ISO (ODDC020 D) '10'=Odette (ODDC020) '91'=Seller or Seller's Agent (ODDC020 C) '92'=Buyer or Buyer's Agent (ODDC006, ISO 3166)
C058	Name and address C		
3124	Name and address line M an..35		Invoicee's Address Line 1 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Invoicee's Address Line 2 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Invoicee's Address Line 3 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		Invoicee's Address Line 4 (O, an..35)
3124	Name and address line C an..35		--
C080	Party name C		
3036	Party name M an..35		Invoicee's Name (O, an..35)
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3036	Party name C an..35		--
3045	Party name format, coded C an..3		--
C059	Street C		
3042	Street and number/p.o. box M an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box C an..35		--
3164	City name C an..35		--
3229	Country sub-entity identification C an..9		--
3251	Postcode identification C an..9		--
3207	Country, coded C an..3		Invoicee's Country Code (O, a2)

Kommentar:

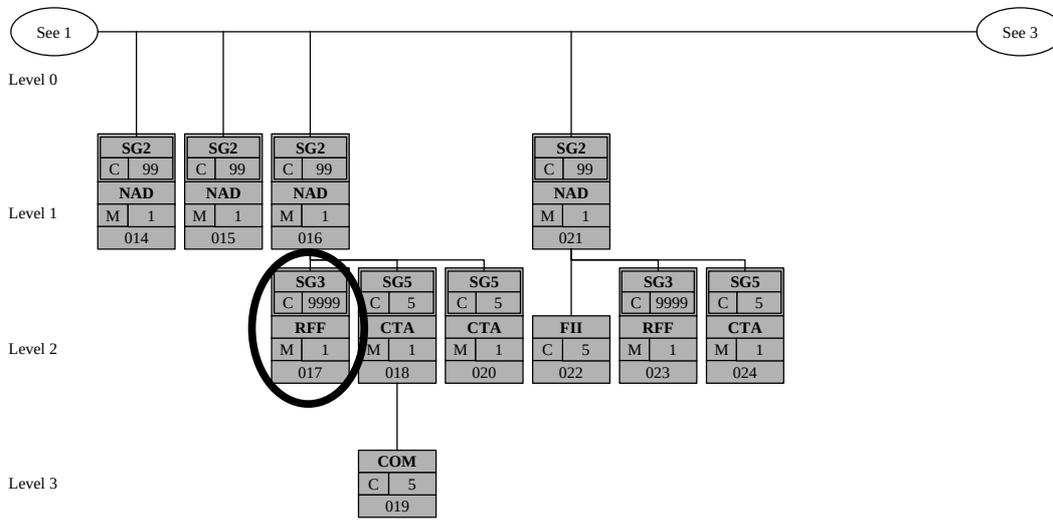
Für Deutschland sind die ausgewählten Segmentausprägungen 'BY'=Kunde und 'SU'=Lieferant ausreichend. Diese Ausprägung des NAD wird deshalb nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 17
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Referenzen zum Rechnungsempfänger

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format			Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
RFF				
C506	Reference	M		
1153	Reference qualifier	M an..3		'ADE'=Account number
1154	Reference number	C an..35		Invoicee's Internal Account Number (O, an..17)
1156	Line number	C an..6		--
4000	Reference version number	C an..35		--

Kommentar:

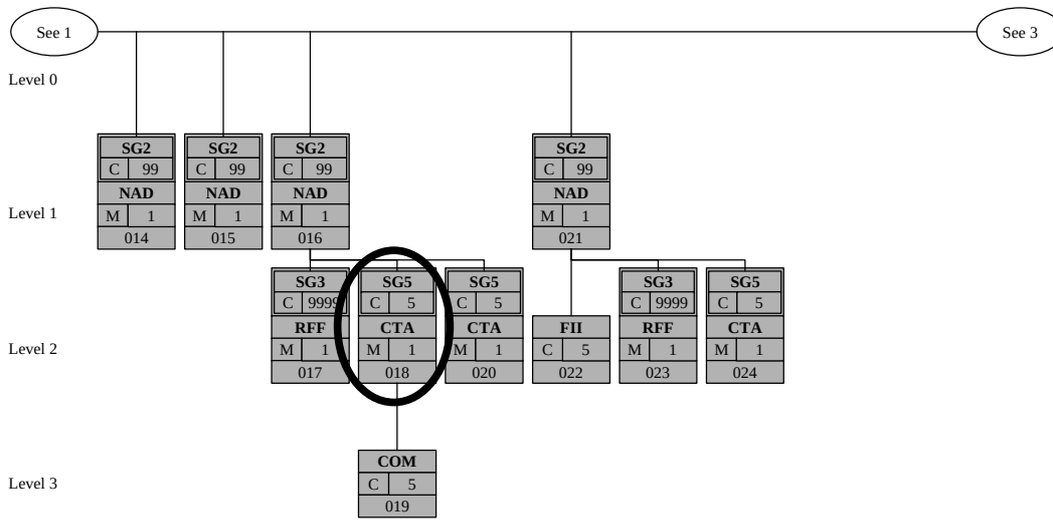
Da die Ausprägung 'IV' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses RFF nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

CTA

lfd. Nr.: 18
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner

Contact information

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Detaillierte Angaben über die Rechnungsprüfungsabteilung des Rechnungsempfängers in Klartext

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'IC'=Information Contact
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		--
3412	Department or employee	C an..35		Invoicee's Info. Contact Department Or Employee (O, an..35)

Kommentar:

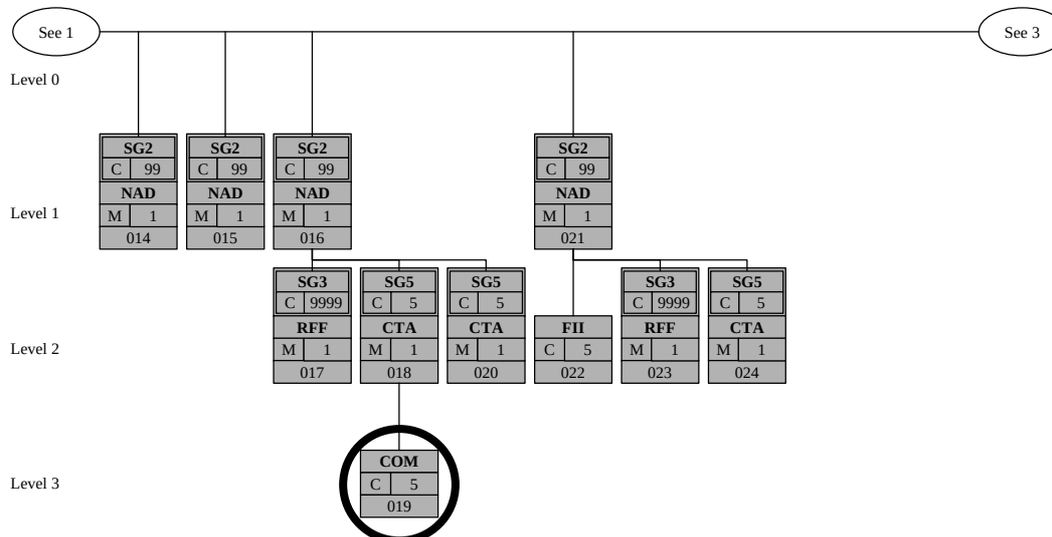
Da die Ausprägung 'IV' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses CTA nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **COM** lfd. Nr.: 19 Ebene: 3
 Status: C Max. Wdh.: 5

Kommunikationsverbindung
 Communication contact

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: **Kommunikationsmöglichkeiten mit der Rechnungsprüfungsabteilung des Rechnungsempfängers**

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
COM		
C076	Communication contact M	Invoicee's Info. Contact (O, an..17) ' <i>EX</i> '= <i>Extension</i> ' <i>FX</i> '= <i>Telefax</i> ' <i>IM</i> '= <i>Internal Mail</i> ' <i>TE</i> '= <i>Telephone</i> ' <i>TL</i> '= <i>Telex</i> ' <i>TT</i> '= <i>Teletex</i>
3148	Communication number M an..51	
3155	Communication channel qualifie M an..3	

Kommentar:

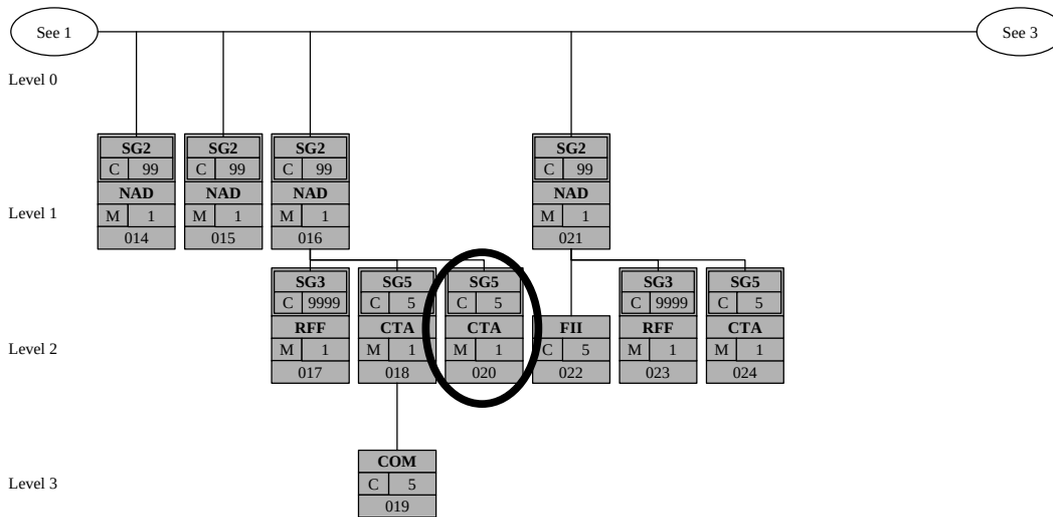
Da die Ausprägung 'IV' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses COM nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **CTA** lfd. Nr.: 20 Ebene: 2
 Status: M Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner
 Contact information

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Detaillierte Angaben über die Rechnungsprüfungsabteilung des Rechnungsempfängers in Klartext

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'NT'=Notification contact Invoicee's Department Or Employee Coded (O, an..17) Invoicee's Department Or Employee (O, an..35)
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		
3412	Department or employee	C an..35		

Kommentar:

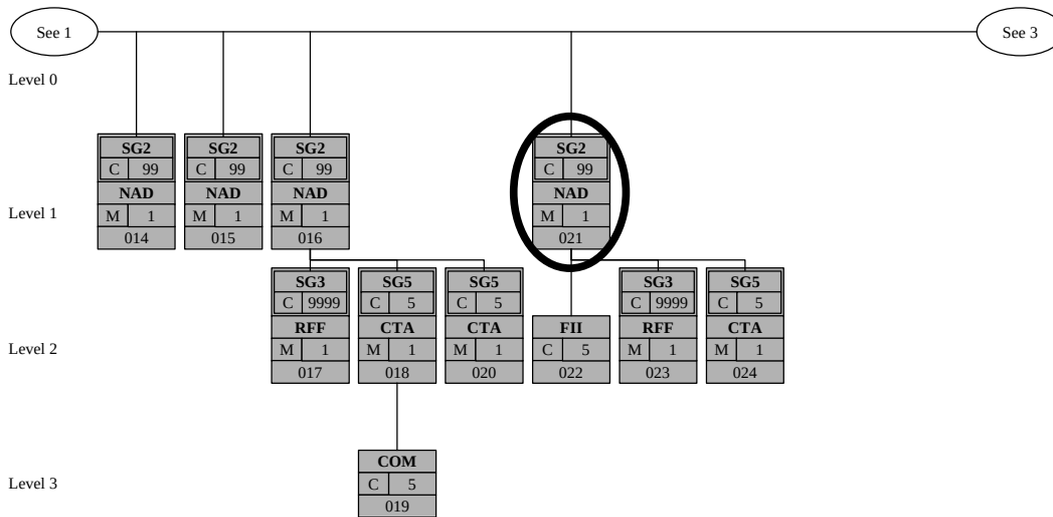
Da die Ausprägung 'IV' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses CTA nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **NAD** lfd. Nr.: 21 Ebene: 1
 Status: M Max. Wdh.: 1

Name und Anschrift
 Name and address

Beschreibung: Adresse des Zahlungsempfängers (wenn abweichend von Lieferant)

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD				
3035	Party qualifier	M an..3		'PE'=Payee
C082 Party identification details C				
3039	Party id. identification	M an..35		Payee's Identification Number (R, an..20)
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		'5'=ISO (ODDC020 D) '10'=Odette (ODDC020) '91'=Seller or Seller's Agent (ODDC020 C) '92'=Buyer or Buyer's Agent (ODDC020 A)
C058 Name and address C				
3124	Name and address line	M an..35		Payee's Address Line 1 (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		Payee's Address Line 2 (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		Payee's Address Line 3 (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		Payee's Address Line 4 (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		--
C080 Party name C				
3036	Party name	M an..35		Payee's Name (O, an..35)
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3045	Party name format, coded	C an..3		--
C059 Street C				
3042	Street and number/p.o. box	M an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3164	City name	C an..35		--
3229	Country sub-entity identification	C an..9		--
3251	Postcode identification	C an..9		--
3207	Country, coded	C an..3		--

Kommentar:

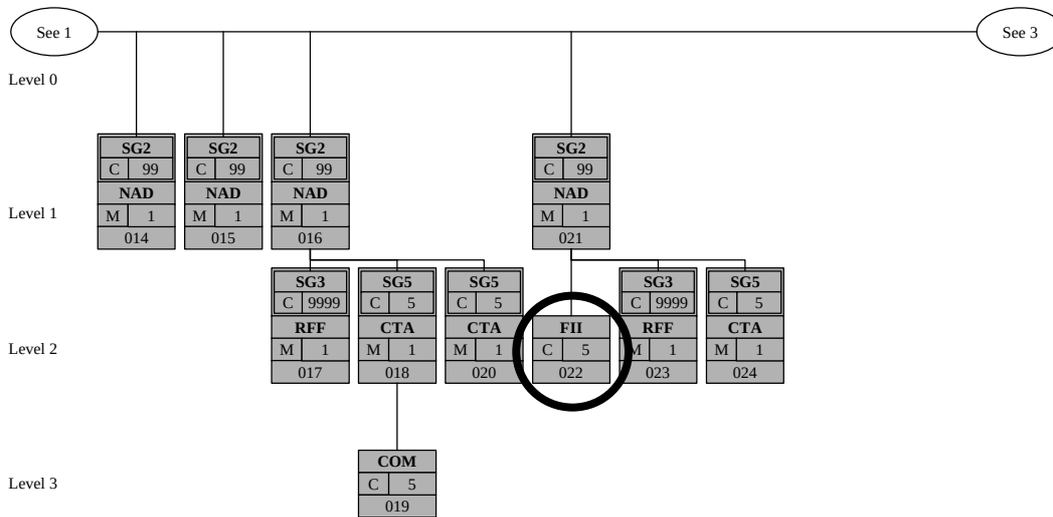
Für Deutschland sind die ausgewählten Segmentausprägungen 'BY'=Kunde und 'SU'=Lieferant ausreichend. Diese Ausprägung des NAD wird deshalb nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **FII** lfd. Nr.: 22 Ebene: 2 **Bankverbindung**
 Status: C Max. Wdh.: 5 Financial institution information

Beschreibung: Bankverbindung des Zahlungsempfängers

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FII			
3035	Party qualifier	M an..3	'BF'=Beneficiary's bank
C078	Account identification	C	
3194	Account holder number	C an..35	Payee's Financial Institution Account Number (O, an..17)
3192	Account holder name	C an..35	--
3192	Account holder name	C an..35	--
6345	Currency, coded	C an..3	--
C088	Institution identification	C	
3433	Institution name identification	C an..11	--
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	--
3434	Institution branch number	C an..17	Payee's Financial Institution Branch Number (O, an..17)
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	--
3432	Institution name	C an..70	Payee's Financial Institution Name (O, an..35)
3436	Institution branch place	C an..70	--
3207	Country, coded	C an..3	--

Kommentar:

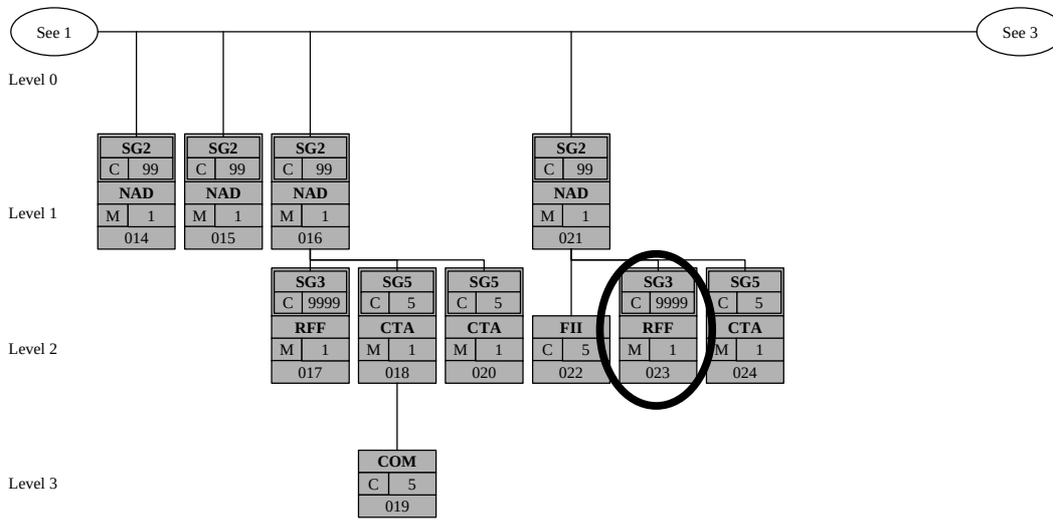
Da die Ausprägung 'PE' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses FII nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 23
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Referenzen zum Zahlungsempfänger

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
RFF				
C506	Reference	M		'ADE'=Account number Payee's Internal Account Number (O, an..17) -- --
1153	Reference qualifier	M an..3		
1154	Reference number	C an..35		
1156	Line number	C an..6		
4000	Reference version number	C an..35		

Kommentar:

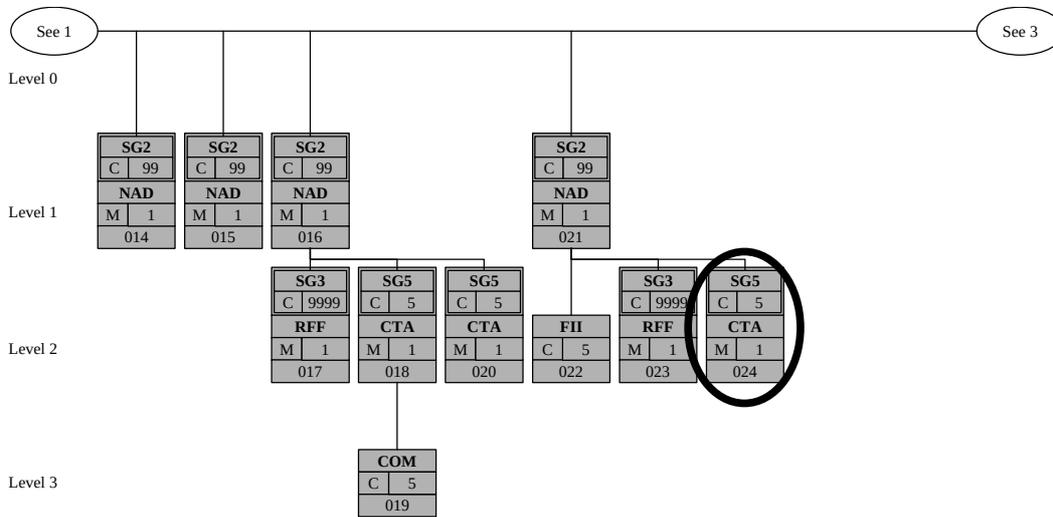
Da die Ausprägung 'PE' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses RFF nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

CTA

lfd. Nr.: 24
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner

Contact information

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Detaillierte Angaben über die Rechnungsprüfungsabteilung des Zahlungsempfängers in Klartext

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'IC'=Information Contact
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		--
3412	Department or employee	C an..35		Payee's Info. Contact Department Or Employee (O, an..35)

Kommentar:

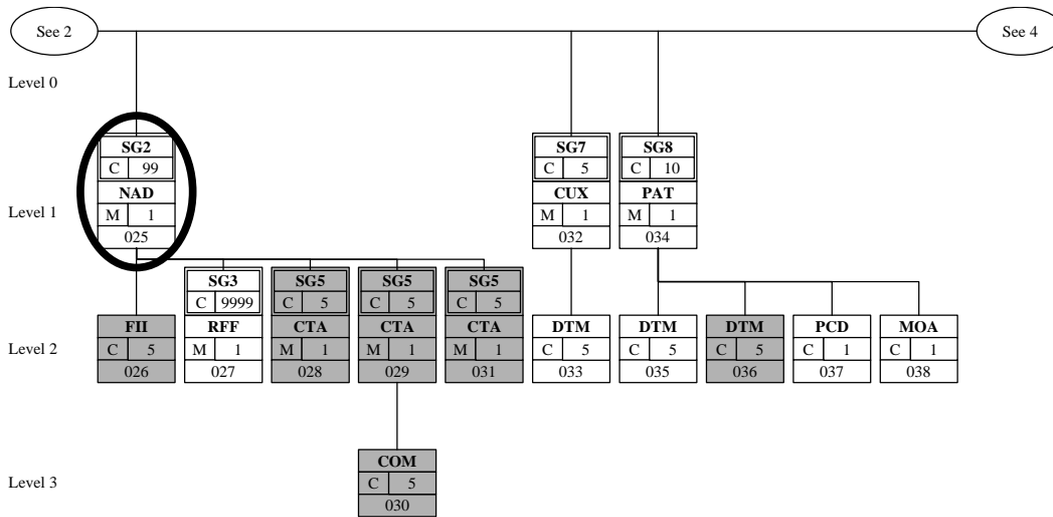
Da die Ausprägung 'PE' des NAD nicht genutzt wird, wird dieses CTA nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



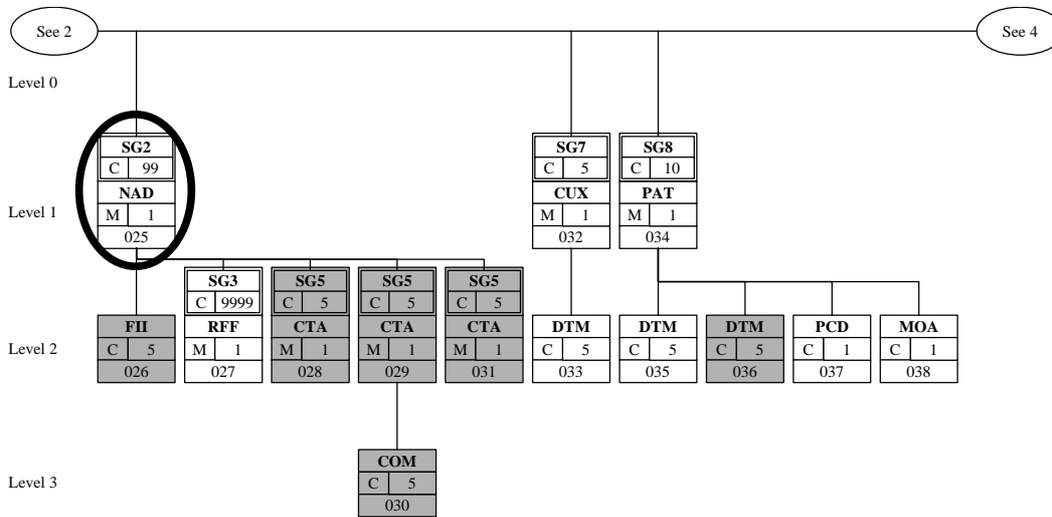
Segment: **NAD** lfd. Nr.: 25 Ebene: 1 Name und Anschrift
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: **Angaben für die Identifizierung des Lieferanten**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD			NAD	
3035	Party qualifier	M an..3	+SU	'SU'=Lieferant
C082	Party identification details	C		
3039	Party id. identification	M an..35	+55443322	BMW Lieferanten-Nummer (=Lieferantennummer) (R, an..20)
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:92	Für Codeliste verantwortliche Stelle, codiert '92'=Von BMW fuer Lieferanten vergebene Nummer (=Lieferantennummer)
C058	Name and address	C		
3124	Name and address line	M an..35	+Straße	Erste Zeile der Anschrift des Lieferanten (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35	:Postfach	Zweite Zeile der Anschrift des Lieferanten (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35	:PLZ	Dritte Zeile der Anschrift des Lieferanten (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35	:Ort	Vierte Zeile der Anschrift des Lieferanten (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		--
C080	Party name	C		
3036	Party name	M an..35	+Lieferant Emsig	Name des Lieferanten (O, an..35)
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3045	Party name format, coded	C an..3		--
C059	Street	C		
3042	Street and number/p.o. box	M an..35	+	--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3164	City name	C an..35	+	--
3229	Country sub-entity identification	C an..9	+	--
3251	Postcode identification	C an..9	+	--
3207	Country, coded	C an..3	+DE'	Ländercode des Lieferanten nach ODDC006 (ISO3166) (O, a2) 'BE'=Belgien 'DE'=Deutschland 'ES'=Spanien 'FR'=Frankreich 'GB'=Großbritannien 'IT'=Italien 'NL'=Niederlande 'PT'=Portugal 'US'=USA



Segment: **NAD** lfd. Nr.: 25 Ebene: 1 **Name und Anschrift**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: Angaben für die Identifizierung des Lieferanten

Kommentar:

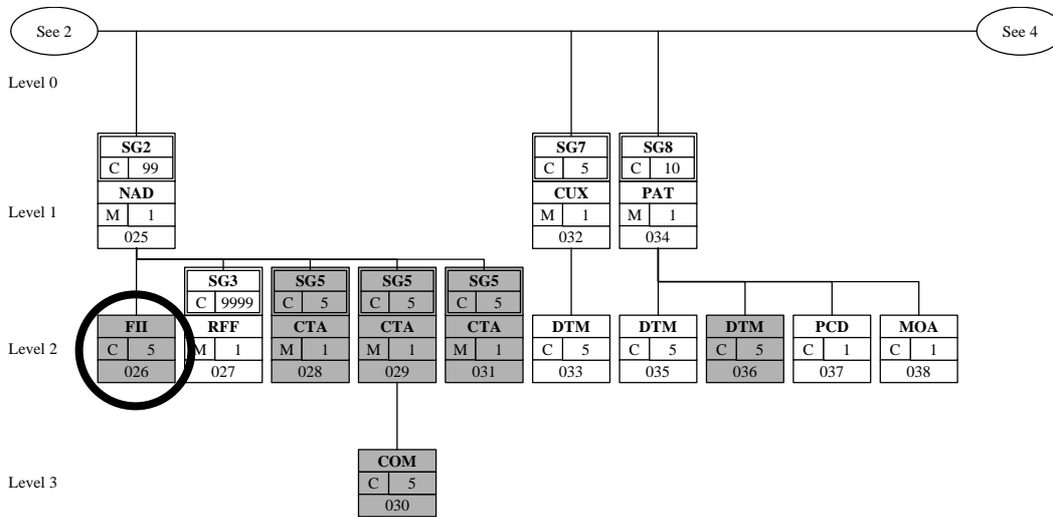
Odette verwendet im Datenelement 3035 den Qualifier 'SE' = Seller.
 Da bereits andere Unternehmen und andere Nachrichten sich für den Qualifier 'SU' = Supplier nach EDIFACT entschieden haben, wird hier auch Qualifier 'SU' angewendet.

Verweis VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3039 = Satzart 821 Pos. 04 'Lieferanten-Nummer' (A 9; Stelle 15 - 23)

Codierungsbeispiel:

NAD+SU+55443322::92+Straße:Postfach:PLZ:Ort+Lieferant Emsig+++++DE'



Segment:

FII

lfd. Nr.: 26
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Bankverbindung

Financial institution information

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Bankverbindung des Lieferanten

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FII				
3035	Party qualifier	M an..3		'RH=Seller's financial institution
C078	Account identification	C		
3194	Account holder number	C an..35		Seller's Financial Institution Account Number (O, an..17)
3192	Account holder name	C an..35		--
3192	Account holder name	C an..35		--
6345	Currency, coded	C an..3		--
C088	Institution identification	C		
3433	Institution name identification	C an..11		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		
3434	Institution branch number	C an..17		Seller's Financial Institution Branch Number (O, an..17)
1131	Code list qualifier	C an..3		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		
3432	Institution name	C an..70		Seller's Financial Institution Name (O, an..35)
3436	Institution branch place	C an..70		--
3207	Country, coded	C an..3		--

Kommentar:

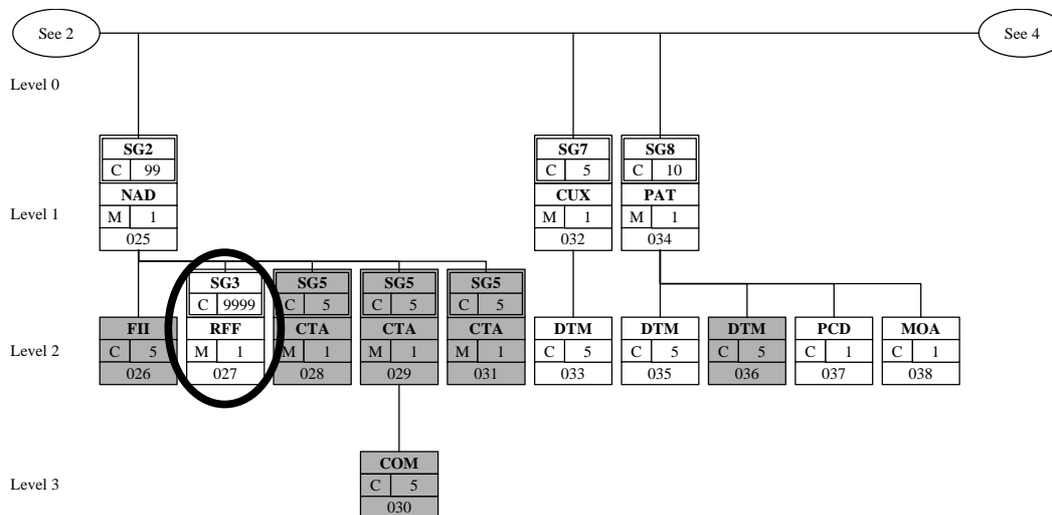
In Deutschland keine Verwendung dieses Segmentes

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 27
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Beschreibung: Referenzen zum Lieferanten

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
RFF		RFF	
C506	Reference M		
1153	Reference qualifier M an..3	+VA	'FC'=Handelsregisternummer des Lieferanten oder 'VA'=USt.-Ident-Nr. des Lieferanten weitere Belegnummer im Abrechnungssystem des Lieferanten oder Handelsregisternummer des Lieferanten oder USt.-Ident-Nr. des Lieferanten (O, an..17)
1154	Reference number C an..35	: DE123456 7'	
1156	Line number C an..6		--
4000	Reference version number C an..35		--

Kommentar:

-

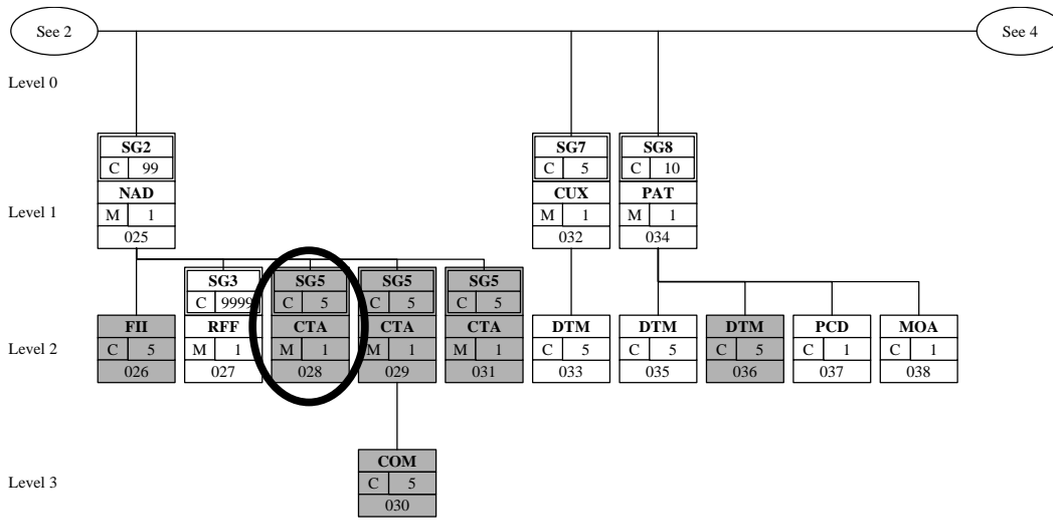
Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 1154 (1153='VA') = Satzart 821 Pos. 09 'USt-Identifikationsnummer Warenversender' (A 20; Stelle 60 - 79)

VDA 4908: Datenelement 1154 (1153='FC') = Satzart 821 Pos. 10 'Comp.Reg.Nr.' (A 25; Stelle 80 - 104)

Codierungsbeispiel:

RFF+VA:DE1234567'



Segment:

CTA

lfd. Nr.: 28
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner

Contact information

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Angaben über die Rechnungsprüfungs-
abteilung des Lieferanten in Klartext

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format			Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'AD' (=Accounting contact)
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		Seller's Accounting Department Or Employee Coded (O, an..17) Odette-Codelliste ODDC019
3412	Department or employee	C an..35		Seller's Accounting Department or Employee (O, an..35)

Kommentar:

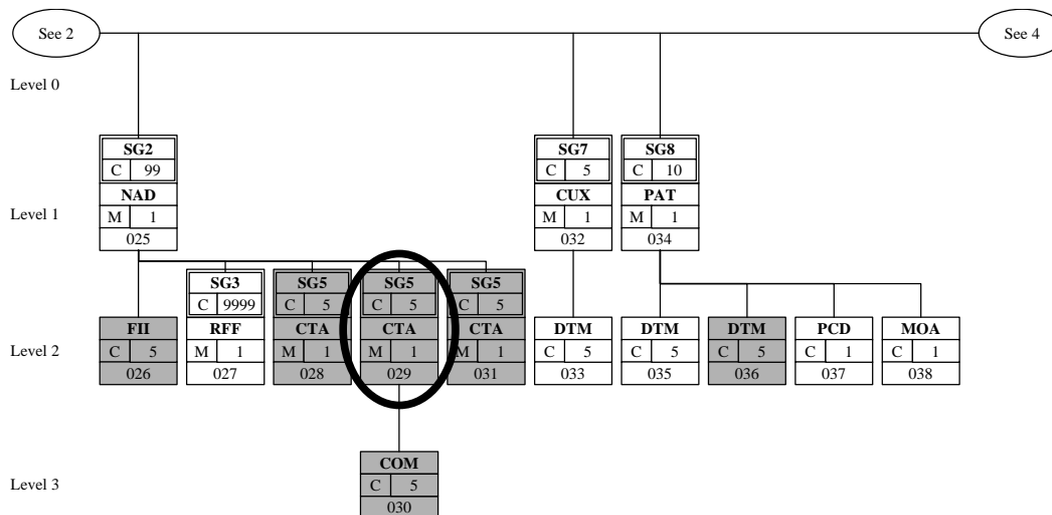
-

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **CTA** lfd. Nr.: 29 Ebene: 2
 Status: M Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner
 Contact information

Beschreibung: Detaillierte Angaben über die Rechnungsprüfungsabteilung des Lieferanten in Klartext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format			Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'IC'=Information Contact
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		--
3412	Department or employee	C an..35		Seller's Info.Contact Department Or Employee (O, an..35)

Kommentar:

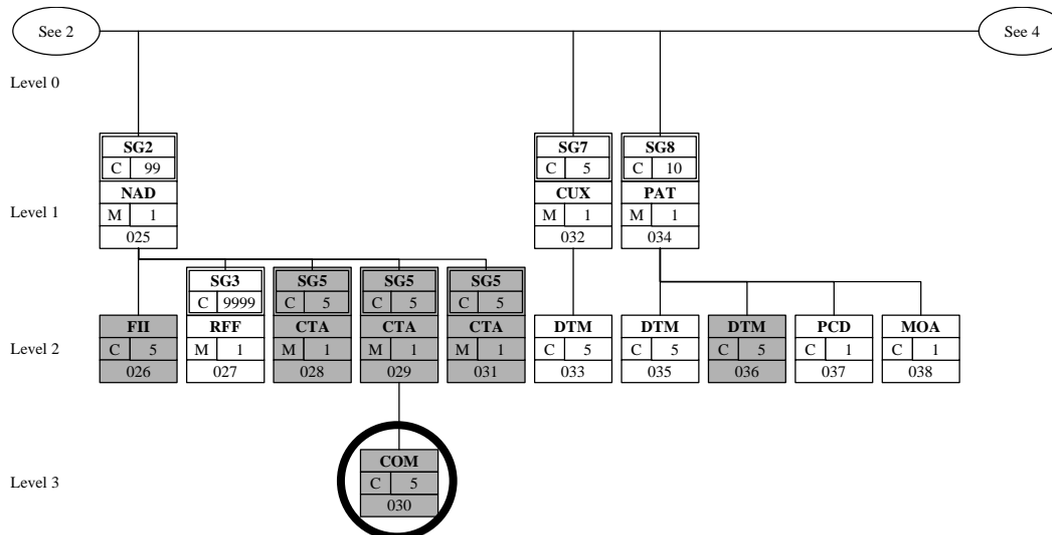
Die in der AD-Ausprägung genannten Informationen sind ausreichend deshalb wird für die weitere Detaillierung in der IC-Ausprägung verzichtet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **COM** lfd. Nr.: 30
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 5

Kommunikationsverbindung
Communication contact

Beschreibung: **Kommunikationsmöglichkeiten mit der Rechnungsprüfungsstelle des Lieferanten**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
COM				
C076	Communication contact	M		Consignee's Information Contact 'EX'=Extension 'FX'=Telefax 'IM'=Internal mail 'TE'=Telephone 'TL'=Telex 'TT'=Teletex
3148	Communication number	M an..51		
3155	Communication channel qualifier	M an..3		

Kommentar:

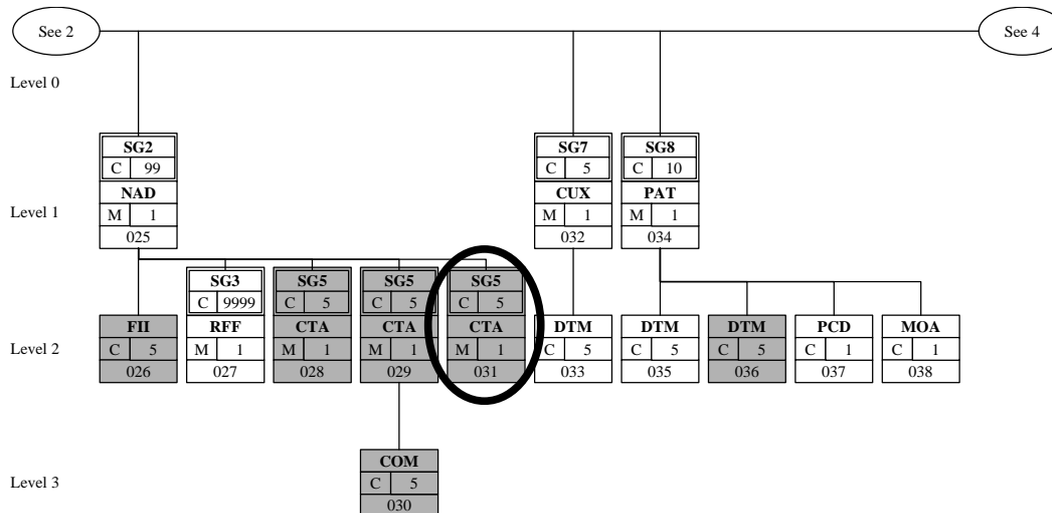
Nutzung der Varianten wird nur für die Segmentausprägung 'IC' gestattet. Diese wird nicht verwendet weshalb auch das COM-Segment nicht genutzt wird.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **CTA** lfd. Nr.: 31 Ebene: 2
 Status: M Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner
 Contact information

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Angaben über die Vertriebsabteilung des Lieferanten in Klartext

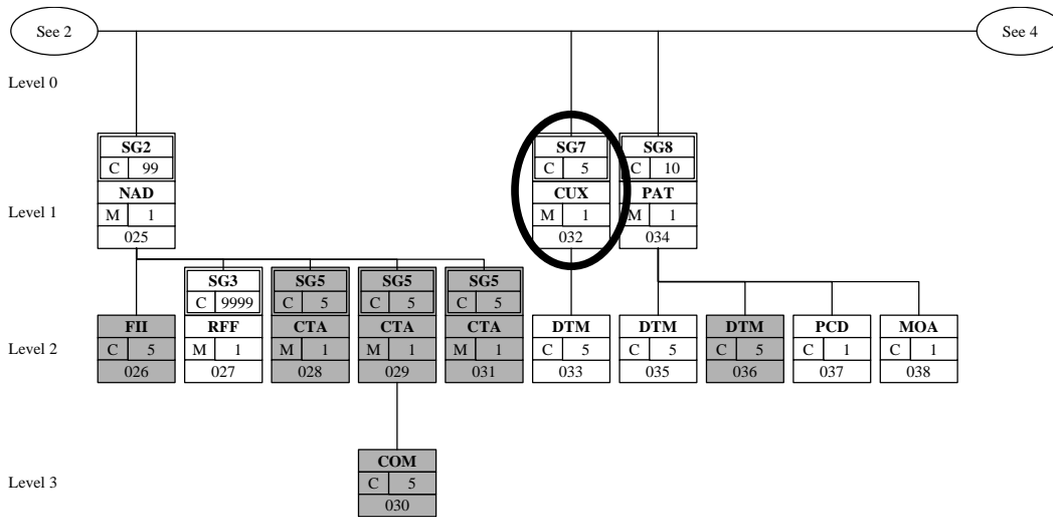
Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA				
3139	Contact function, coded	C an..3		'SR'=Sales representative or department Seller's Commercial Dept. Or Employee (O, an..35)
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identifier	C an..17		
3412	Department or employee	C an..35		

Kommentar:
 Segment wird in Deutschland nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:
 -

Codierungsbeispiel:
 -



Segment:

CUX

lfd. Nr.: 32
Status: M

Ebene: 1
Max. Wdh.: 1

Währungsangaben
Currencies

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Beschreibung: Angabe der Abrechnungswährung

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CUX				
C504	Currency details	C	CUX	
6347	Currency details qualifier	M an..3	+2	'2'=Abrechnungswährung Abrechnungswährung, codiert (R, an..3)
6345	Currency, coded	C an..3	:EUR	'DEM'=Deutsche Mark 'GBP'=Englische Pfund 'FRF'=Französische Franc 'USD'=US-Dollar 'EUR'=EURO Odette-Codeliste ODDC007 Kennzeichen Rechnungswährung (R, an..3)
6343	Currency qualifier	C an..3	:4	'3'=Heimatswährung '4'=Rechnungswährung Odette-Codeliste ODDC102
6348	Currency rate base	C n..4		--
C504	Currency details	C		
6347	Currency details qualifier	M an..3	+3	'3'=Zielwährung Zielwährung (O, an..3)
6345	Currency, coded	C an..3	:GBP	'DEM'=Deutsche Mark 'GBP'=Englische Pfund 'FRF'=Französische Franc 'USD'=US-Dollar 'EUR'=EURO Odette-Codeliste ODDC007 Kennzeichen Zielwährung (O, an..3)
6343	Currency qualifier	C an..3	:3	'3'=Heimatswährung '4'=Rechnungswährung Odette-Codeliste ODDC102
6348	Currency rate base	C n..4		--
5402	Rate of exchange	C n..12	+1.44568	Umrechnungskurs (O, n..12)
6341	Currency market exchange, coded	C an..3		--

Kommentar:

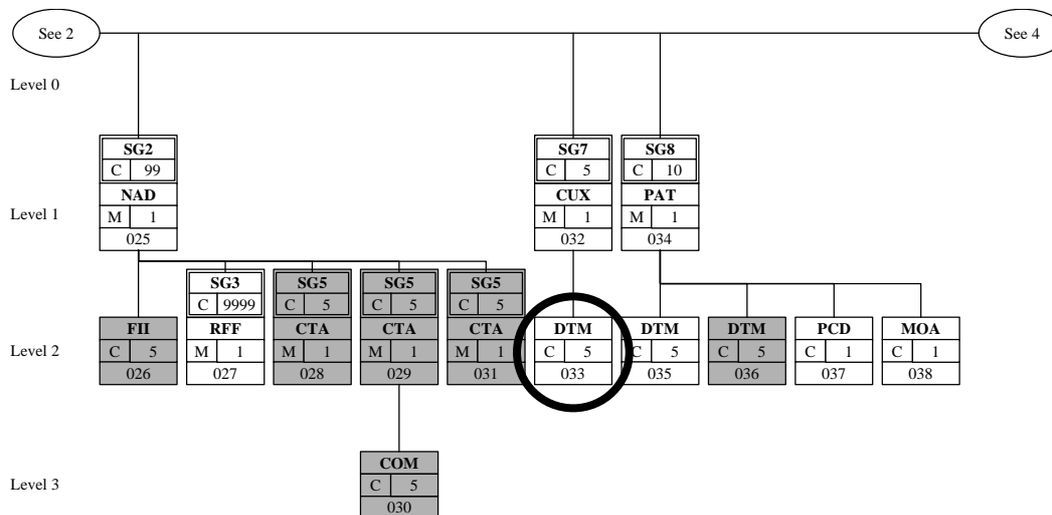
Die Angabe einer zur Rechnungswährung abweichenden Zielwährung wird für die in einigen Ländern notwendige Abbildung in der Landeswährung benötigt.

Verweis auf VDA 4908:

- VDA 4908: 1. Datenelement 6345 = Satzart 822 Pos. 12 'Währung' (A 3; Stelle 80 -82)
- VDA 4908: 2. Datenelement 6345 = Satzart 828 Pos. 03 'Währung' (A 3; Stelle 6 -8)
- VDA 4908: Datenelement 5402 = Satzart 828 Pos. 04 'Kurs' (N 17 [6,11]; Stelle 9 -25)

Codierungsbeispiel:

CUX+2:EUR:4+3:GBP:3+1.44568'



Segment: **DTM** lfd. Nr.: 33 Ebene: 2 **Datum/Uhrzeit/Zeitspanne**
 Status: C Max. Wdh.: 5 Date/time/period

Beschreibung: Datum des Umrechnungskurses

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM		DTM	
C507	Date/time/period M		
2005	Date/time/period qualifier M an..3	+134	'134'=Kursdatum
2380	Date/time/period C an..35	:20000201	Kursdatum (O, an..14)
2379	Date/time/period format qualifier C an..3	:102'	'102'=CCYYMMDD
			Odette-Codelliste ODDC115

Kommentar:

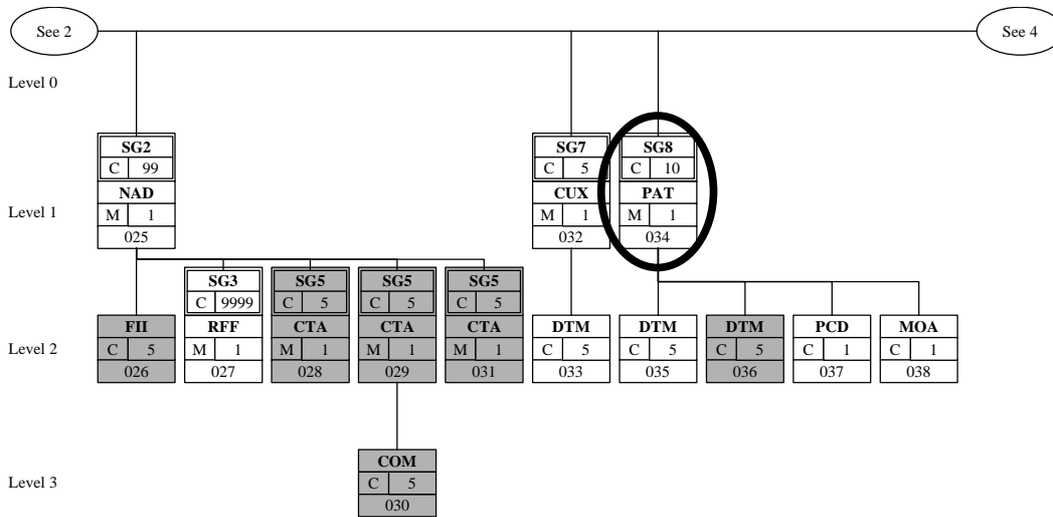
Dieses Segment wird zur Abbildung des Datum des Umrechnungskurses aus dem vorangegangenen CUX-Segment benutzt.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 2380 = Satzart 828 Pos. 05 'Kursdatum' (N 6; Stelle 26 -31)

Codierungsbeispiel:

DTM+134:20000201:102'



Segment: **PAT** lfd. Nr.: 34 Ebene: 1 **Zahlungsbedingungen**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Payment terms basis

Beschreibung: Zahlungsbedingungen auf Kopfebene

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
●	●	●	●

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PAT		PAT	
4279	Payment terms type qualifier M an..3	+1	Typ der Zahlungsbedingungen, codiert (R, an..3) '1'=Allgemein '22'=Skonto Odette-Codeliste ODDC041
C110	Payment terms C		
4277	Terms of payment identification M an..17	+	--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
4276	Terms of payment C an..35		--
4276	Terms of payment C an..35		--
C112	Terms/time information C		
2475	Payment time reference, coded M an..3	+	Payment Time Reference Coded (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC116
2009	Time relation, coded C an..3	:	Date (Relation (O, an..3))
2151	Type of period, coded C an..3	:	Type Of Period Coded (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC022B
2152	Number of periods C n..3	:'	Number Of Periods (O, n..3)

Kommentar:

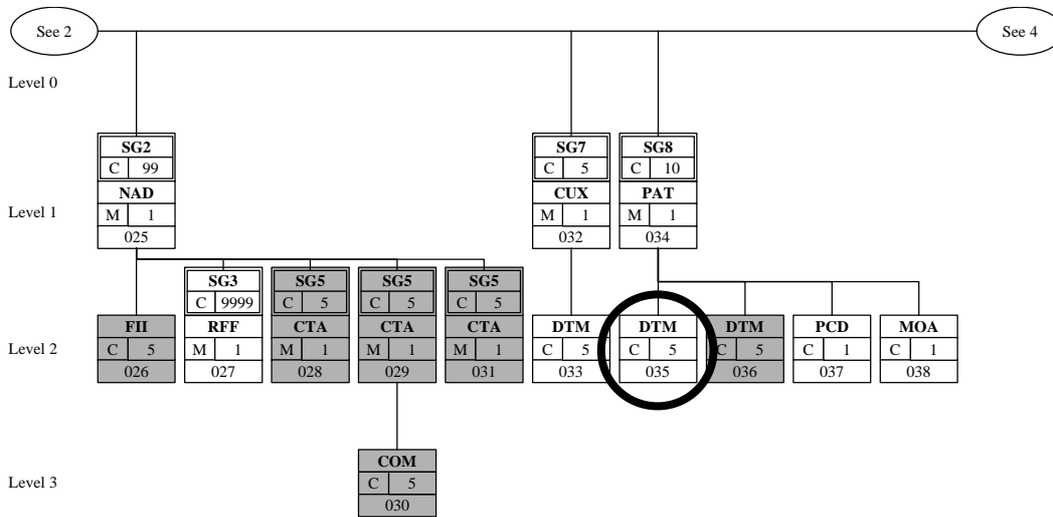
Details der Zahlungsbedingungen sind Bestandteil der Rahmenvereinbarungen.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 4279 = '1' wenn Satzart 824 Pos. 11 = blank; ansonsten Datenelement 4279 = '22'

Codierungsbeispiel:

PAT+1'



Segment:

DTM

lfd. Nr.: 35
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
Date/time/period

Beschreibung: Fälligkeitsdatum

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM		DTM	
C507	Date/time/period M		
2005	Date/time/period qualifier M an..3	+140	'140'=Fälligkeitsdatum
2380	Date/time/period C an..35	:20000201	Fälligkeitsdatum (O, an..14)
2379	Date/time/period format qualifier C an..3	:102'	'102'=CCYYMMDD
			Odette-Codelliste ODDC115

Kommentar:

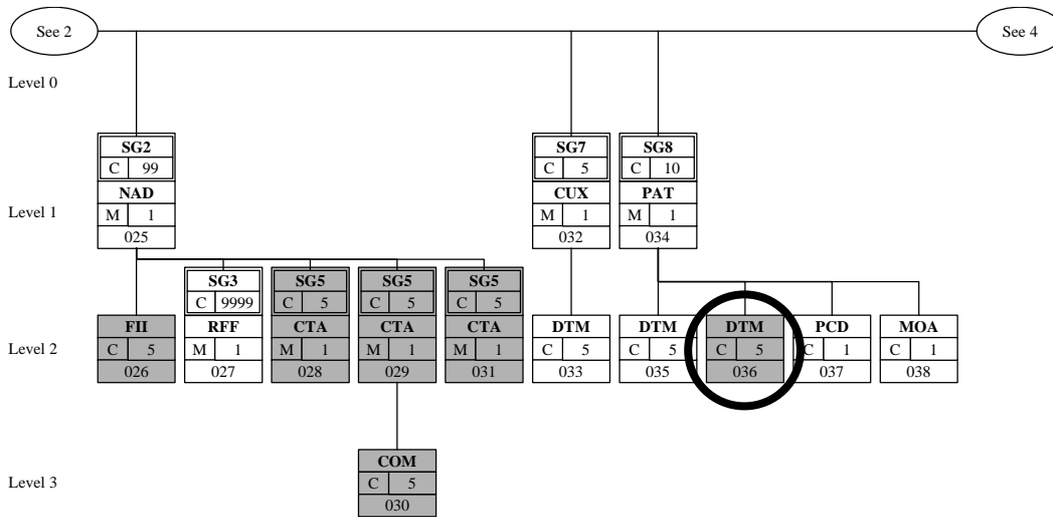
Das Fälligkeitsdatum kann wahlweise auf Kopf- oder Positionsebene (Segment LIN PAT, lfd. Nr. 55) angegeben werden.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 2380 = Satzart 822 Pos. 05 'Fälligkeitsdatum' (N 6 [JJMMTT]; Stelle 20 - 25)

Codierungsbeispiel:

DTM+140:20000201:102'



Segment:

DTM

lfd. Nr.: 36
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
Date/time/period

Beschreibung: Fälligkeitsdatum

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM			
C507	Date/time/period M		'171'=Reference date/time Payment Reference date (O, an..14) '102'=CCYYMMDD Odette-Codeliste ODDC115
2005	Date/time/period qualifier M an..3		
2380	Date/time/period C an..35		
2379	Date/time/period format qualifier C an..3		

Kommentar:

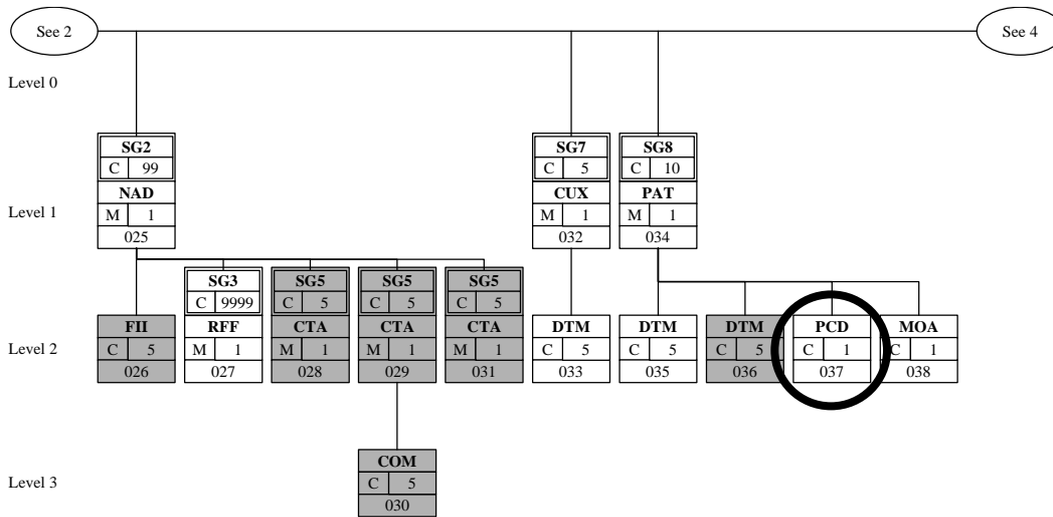
Das Segment wird nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **PCD** lfd. Nr.: 37 Ebene: 2
 Status: C Max. Wdh.: 1

Prozentangaben
 Percentage details

Beschreibung: Prozentangaben zum Zahlungsabzug

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
●	●	●	●

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PCD		PCD	
C501	Percentage details M		
5245	Percentage qualifier M an..3	+12	Schlüssel für die Art des Zahlungsabzuges (D, an..3) '12'=Skonto
5482	Percentage C n..10	:2.00'	Odette-Codeliste ODDC118 Skontoprozentsatz (O, n..10)
5249	Percentage basis, coded C an..3		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--

Kommentar:

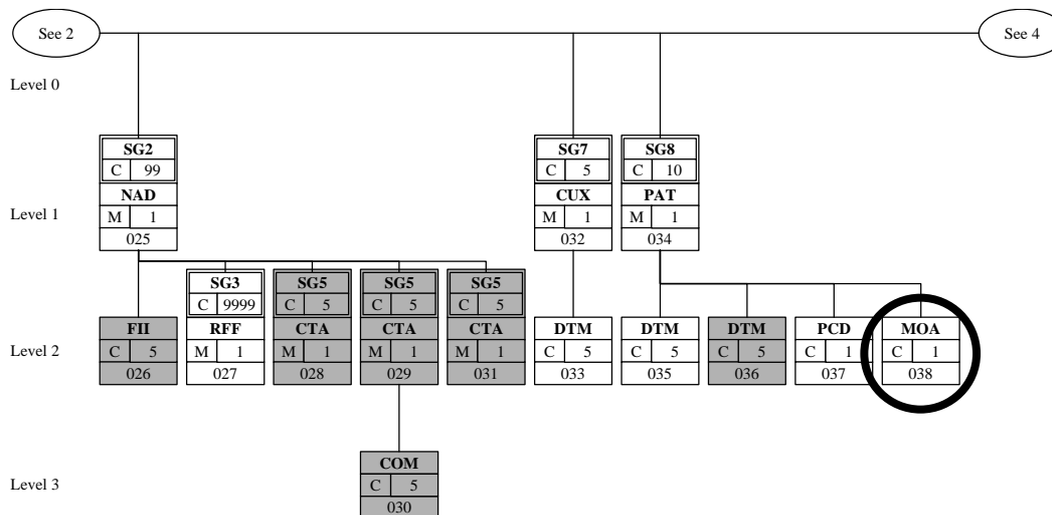
Segment wird nur für Ausprägung '12'=Skonto genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5482 = Satzart 824 Pos. 11 'Skonto-Prozent-Satz' (N 3 [1,2]; Stelle 75 - 77)

Codierungsbeispiel:

PCD+12:2.00'



Segment:

MOA

lfd. Nr.: 38
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Geldbetrag

Monetary amount

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Beschreibung: Wert des Zahlungsabzuges

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA		MOA	
C516	Monetary amount M		
5025	Monetary amount type qualifier M an..3	+52	'52'= Skontobetrag
5004	Monetary amount C n..18	:6.96'	Skontobetrag (R, n..15)
6345	Currency, coded C an..3		--
6343	Currency qualifier C an..3		--
4405	Status, coded C an..3		--

Kommentar:

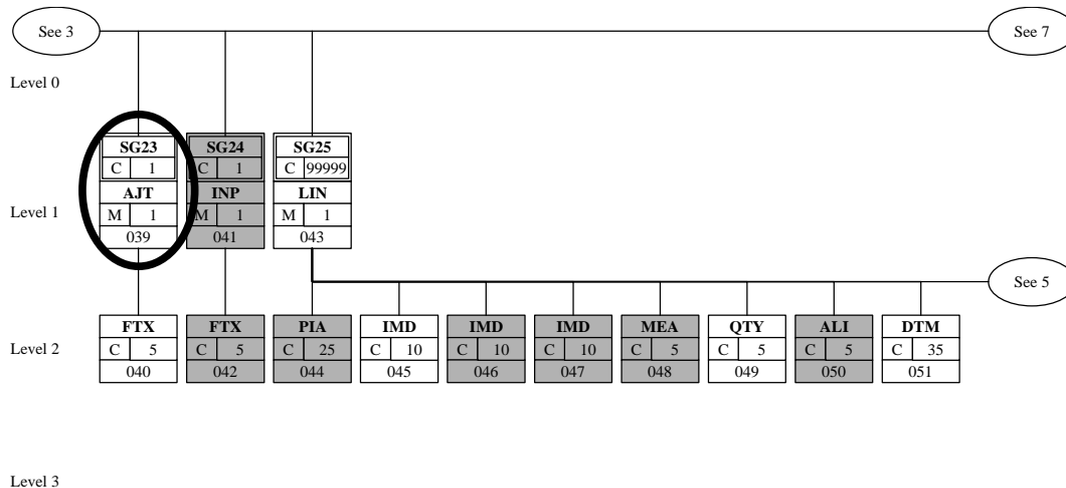
Segment wird nur für Ausprägung '52'=Skontobetrag benutzt.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 824 Pos. 11 'Skonto-Betrag' (N 13 [11,2]; Stelle 78 - 90)

Codierungsbeispiel:

MOA+52:6.96'



Segment: **AJT** lfd. Nr.: 39 Ebene: 1 **Einzelheiten zu einer Änderung**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Adjustment details

Beschreibung: Schlüssel für nachträgliche Preis-/Mengenänderung

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
AJT			AJT	
4465	Adjustment reason, coded	M an..3	+ZZZ'	'ZZZ'=Vertragliche Vereinbarung (R, an..3) Odette-Codeliste ODDC027
1082	Line item number	C n..6		--

Kommentar:

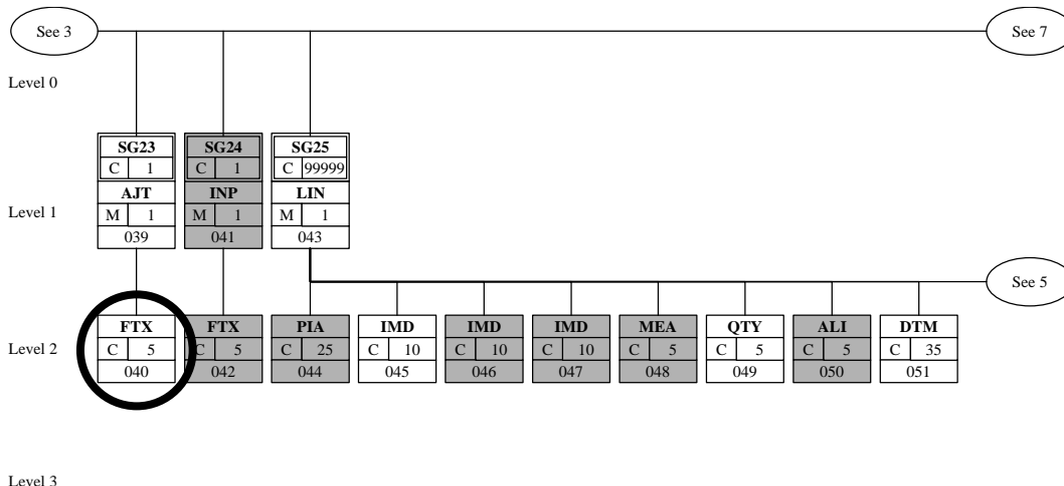
'ZZZ' bedeutet, daß die nachträglichen Preis- und/oder Mengenänderungen auf einer vertraglichen Vereinbarung (z. B. Bestellung oder Bestelländerung) basieren. Dies stellt in Deutschland den Regelfall dar.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

AJT+ZZZ'



Segment:

FTX

lfd. Nr.: 40
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Freier Text

Free text

Beschreibung: Nähere Erläuterungen für Änderungsgrund

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FTX			FTX	
4451	Text subject qualifier	M an..3	+CHG	'CHG'=Änderungsgrund
4453	Text function, coded	C an..3	+	--
C107	Text reference	C		
4441	Free text, coded	M an..3	+31	Änderungsgrund als Schlüssel (O, an..3) '31'=Preisänderung Odette-Codeliste ODDC027
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, co	C an..3	:10	Verantwortliche Stelle für Codepflege, codiert '10'=Odette
C108	Text literal	C		
4440	Free text	M an..70	+	Änderungsgrund als Freitext (O, an..35)
4440	Free text	C an..70		--
4440	Free text	C an..70		--
4440	Free text	C an..70		--
4440	Free text	C an..70		--
3453	Language, coded	C an..3		--

Kommentar:

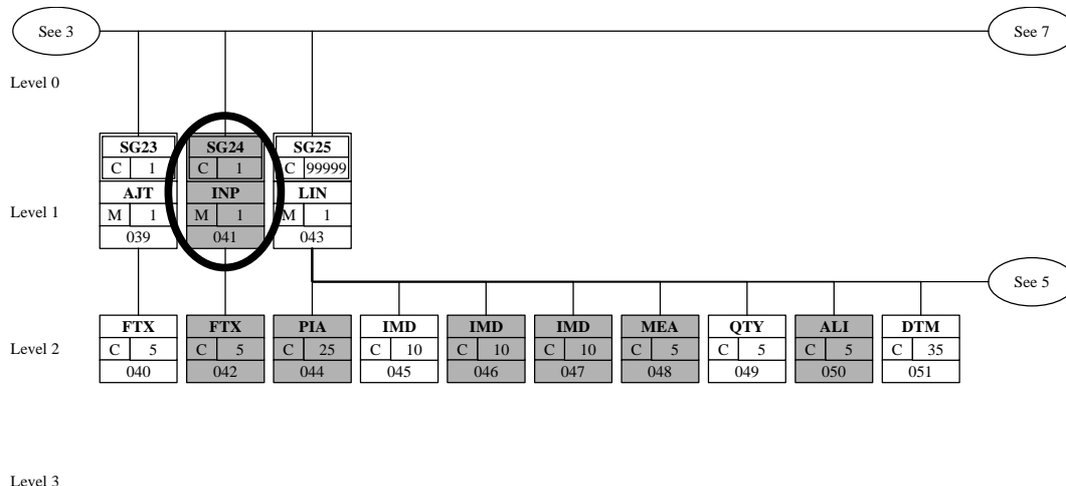
Erläuterungen können codiert und/oder als Freitext angegeben werden.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 4441 mit Ausprägung '31' = Satzart 822 Pos. 14 'Gutschriftanzeigeschlüssel' mit Inhalt '1'

Codierungsbeispiel:

FTX+CHG++31::10'



Segment: **INP** lfd. Nr.: 41 Ebene: 1 **Anweisung an Beteiligte**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Parties to instruction

Beschreibung: Erwartete Aktivitäten bei abgelehnten Rechnungen

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
INP			
C849 Parties to instruction	C		
3301 Party enacting instruction identifier	M an..17		Party Enacting Instruction Identification (O, an..20)
3285 Recipient of the instruction identifier	C an..17		--
C522 Instruction	C		
4403 Instruction qualifier	M an..3		'1'=Action required
4401 Instruction, coded	C an..3		Disputed Invoice Action Request Coded (O, an..3) Odette-Codelist ODDC058
1131 Code list qualifier	C an..3		--
3055 Code list responsible agency, coded	C an..3		'10'=Odette
4400 Instruction	C an..35		--
C850 Status of instruction	C		
4405 Status, coded	M an..3		--
3036 Party name	C an..35		--
1229 Action request/notification, coded	C an..3		--

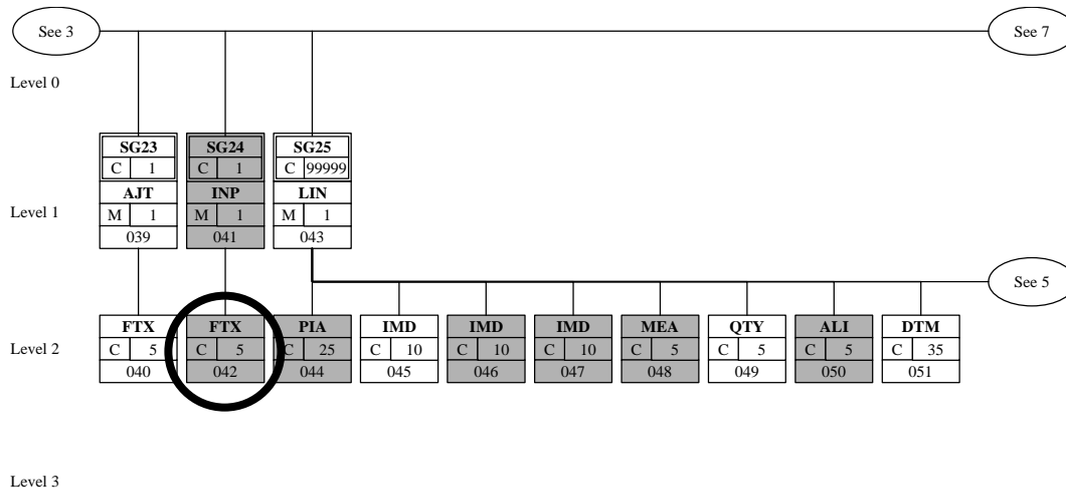
Kommentar:
 Notwendige Abstimmungen werden in der Praxis über Telefon, Telefax oder e-Mail getroffen.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **FTX** lfd. Nr.: 42 Ebene: 2 **Freier Text**
 Status: C Max. Wdh.: 5 Free text

Beschreibung: Ablehnungsgrund in Klartext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FTX			
4451	Text subject qualifier	M an..3	'INV'=Invoice Instruction
4453	Text function, coded	C an..3	--
C107	Text reference	C	
4441	Free text, coded	M an..3	--
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	--
C108	Text literal	C	
4440	Free text	M an..70	Disputed Invoice Action Request
4440	Free text	C an..70	Disputed Invoice Action Request (O, an..35)
4440	Free text	C an..70	--
4440	Free text	C an..70	--
4440	Free text	C an..70	--
3453	Language, coded	C an..3	--

Kommentar:

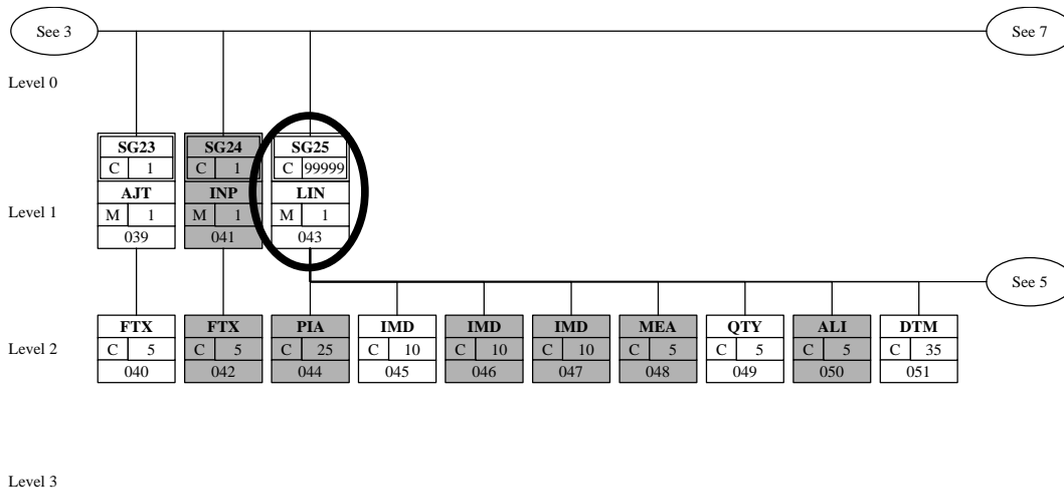
Da das INP-Segment nicht zur Anwendung kommt wird dieses FTX nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

LIN

lfd. Nr.: 43
Status: M

Ebene: 1
Max. Wdh.: 1

Positionsdaten

Line item

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
●	●	●	

Beschreibung: **Gutschriftsposition mit Artikelnummer**

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
LIN		LIN	
1082	Line item number C n..6	+1	Gutschriftspositionsnummer (R, n..6)
1229	Action request/notification, coded C an..3	+	--
C212	Item number identification C		
7140	Item number C an..35	+1234567	Artikelnummer (O, an..35)
7143	Item number type, coded C an..3	:IN'	'IN'=BMW Sachnummer
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
C829	Sub-line information C		
5495	Sub-line indicator, coded C an..3		--
1082	Line item number C n..6		--
1222	Configuration level C n..2		--
7083	Configuration, coded C an..3		--

Kommentar:

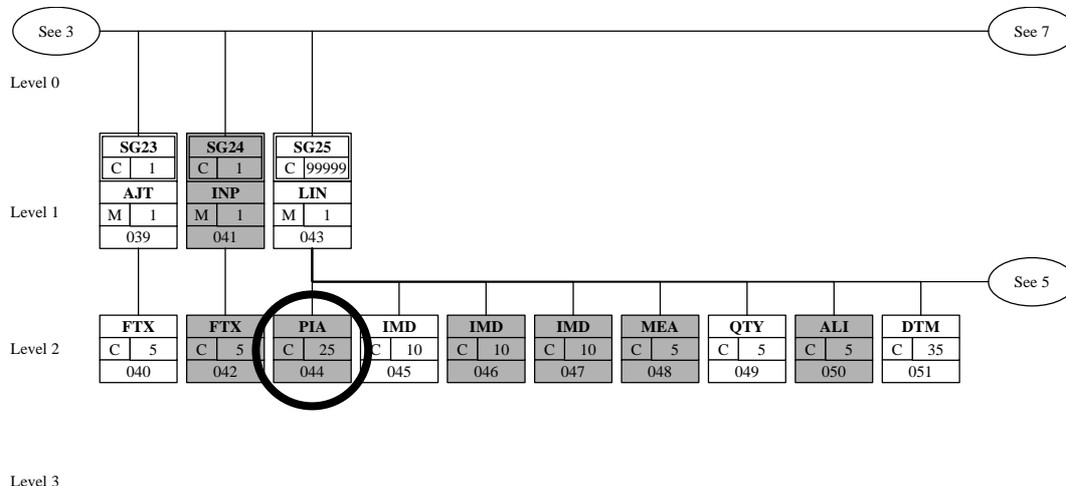
-

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 7140 = Satzart 824 Pos. 04 'Sachnummer Kunde' (A 22; Stelle 8 - 29)

Codierungsbeispiel:

LIN+1++1234567:IN'



Segment:

PIA

lfd. Nr.: 44
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 25

Zusätzliche Produktidentifikation
Additional product id

Beschreibung: Artikelnummer des Lieferanten

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PIA				
4347	Product id. function qualifier	M an..3		'1'=Zusätzliche Identifikation
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35		Zusätzliche Artikelnummer (O, an..35)
7143	Item number type, coded	C an..3		'SA'=Artikelnummer des Lieferanten
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
C212	Item number identification	C		
7140	Item number	C an..35		Design Revision Number (O, an..17)
7143	Item number type, coded	C an..3		'DR'=Drawing revision number
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
C212	Item number identification	C		
7140	Item number	C an..35		Engineering Change Number (O, an..17)
7143	Item number type, coded	C an..3		'EC'=Engineering change level
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
C212	Item number identification	C		
7140	Item number	C an..35		--
7143	Item number type, coded	C an..3		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
C212	Item number identification	C		
7140	Item number	C an..35		--
7143	Item number type, coded	C an..3		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--

Kommentar:

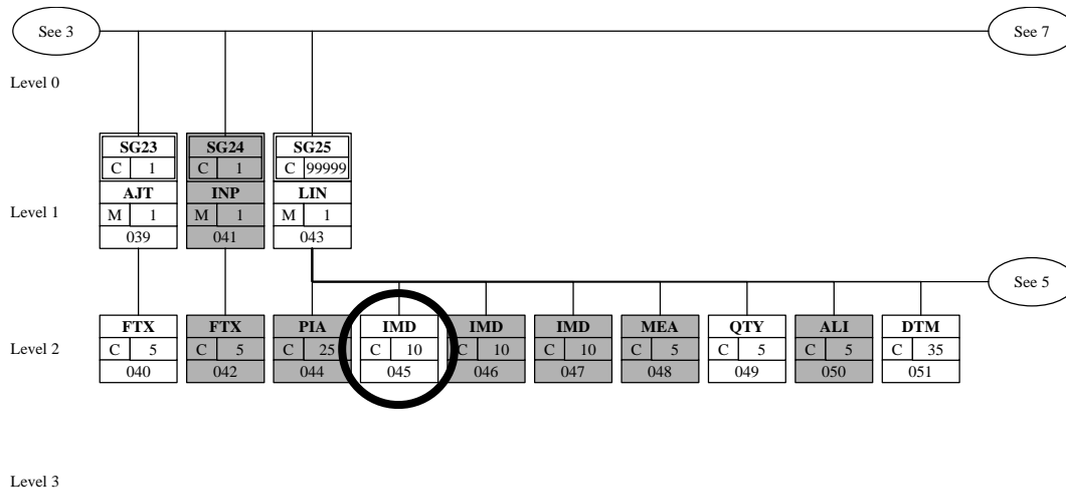
Von den drei Möglichkeiten der Angabe zusätzlicher Identifikationsnummern wird nur die Ausprägung 'SA'=Artikelnummer des Lieferanten eingesetzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **IMD** lfd. Nr.: 45 Ebene: 2 **Produkt-/Leistungsbeschreibung**
 Status: C Max. Wdh.: 10 Item description

Beschreibung: Artikelbeschreibung als Freitext

Gutschriftverfahren			
LNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
IMD			IMD	
7077	Item description type, coded	C an..3	+	--
7081	Item characteristic, coded	C an..3	+	--
C273	Item description	C		
7009	Item description identification	C an..17	+	--
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
7008	Item description	C an..35	:Kotflügel'	Artikelbeschreibung (erste Zeile) (O, an..35)
7008	Item description	C an..35		Article Description (Line 2) (O, an..35)
3453	Language, coded	C an..3		--
7383	Surface/layer indicator, coded	C an..3		--

Kommentar:

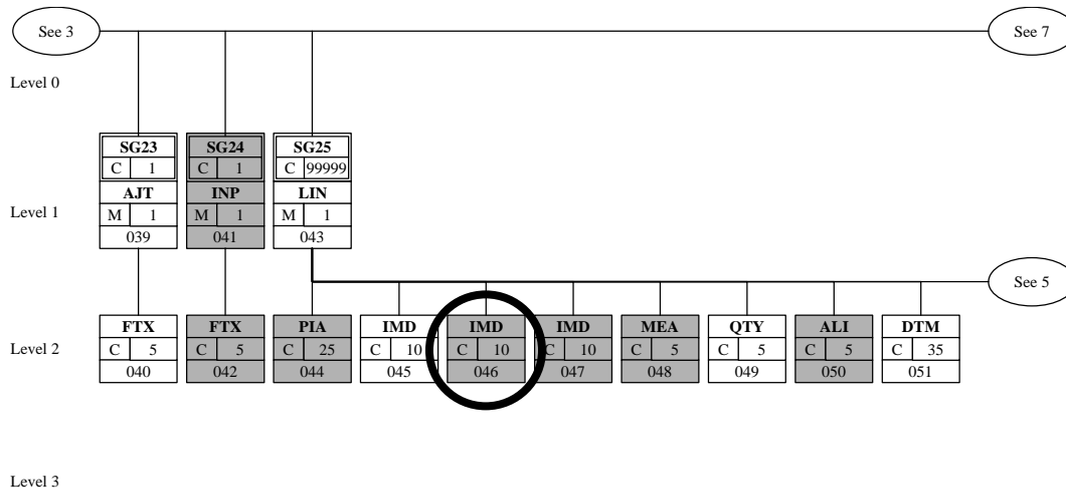
Von den fünf von Odette vorgesehenen Feldern wird nur die erste Zeile verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

IMD+++:::Kotflügel'



Segment: **IMD** lfd. Nr.: 46 Ebene: 2 **Produkt-/Leistungsbeschreibung**
 Status: C Max. Wdh.: 10 Item description

Beschreibung: Artikelbeschreibung als Freitext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
IMD			
7077	Item description type, coded C an..3		--
7081	Item characteristic, coded C an..3		--
C273	Item description C		
7009	Item description identification C an..17		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
7008	Item description C an..35		Article Description (Line 3) (O, an..35)
7008	Item description C an..35		Article Description (Line 4) (O, an..35)
3453	Language, coded C an..3		--
7383	Surface/layer indicator, coded C an..3		--

Kommentar:

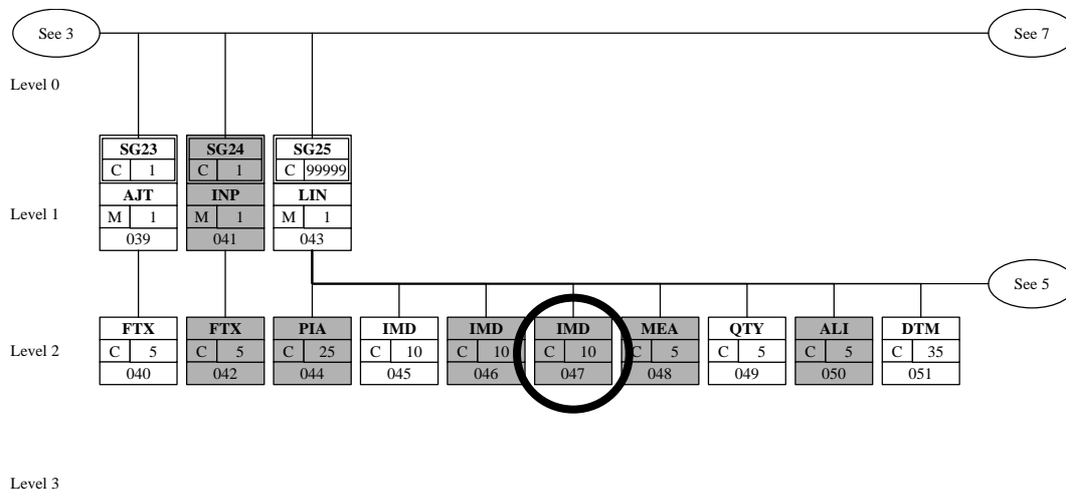
Es wird nur eine Zeile für die Produktbeschreibung benötigt. Deshalb wird dieses Segment nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **IMD** lfd. Nr.: 47 Ebene: 2 **Produkt-/Leistungsbeschreibung**
 Status: C Max. Wdh.: 10 Item description

Beschreibung: Artikelbeschreibung als Freitext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
IMD			
7077	Item description type, coded C an..3		--
7081	Item characteristic, coded C an..3		--
C273	Item description C		
7009	Item description identification C an..17		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
7008	Item description C an..35		Article Description (Line 5) (O, an..35)
7008	Item description C an..35		--
3453	Language, coded C an..3		--
7383	Surface/layer indicator, coded C an..3		--

Kommentar:

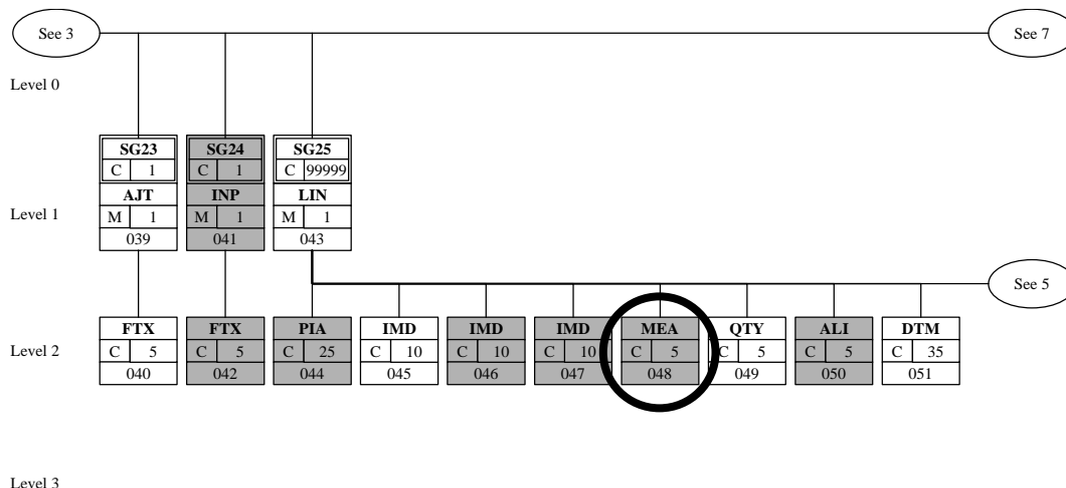
Es wird nur eine Zeile für die Produktbeschreibung benötigt. Deshalb wird dieses Segment nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

MEA

lfd. Nr.: 48
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Maße und Gewichte
Measurements

Beschreibung: **Gewichtsangaben zum Gut**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MEA				
6311	Measurement application qualifier	M an..3		'PD' Physical dimensions (product ordered)
C502	Measurement details	C		
6313	Measurement dimension, coded	C an..3		Constant Identifying A Net Weight Dimension Constant Identifying A Net Net Weight Dimension 'AAL'=Net weight 'AAF'=Net Net weight Odette-Codeliste ODDC114 --
6321	Measurement significance, coded	C an..3		--
6155	Measurement attribute, coded	C an..3		--
6154	Measurement attribute	C an..70		--
C174	Value/range	C		
6411	Measure unit qualifier	M an..3		Specifier Article Weight Measure Unit Specifier (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC025 Net Weight (O, n..11) Net Net Weight (O, n..8) --
6314	Measurement value	C n..18		--
6162	Range minimum	C n..18		--
6152	Range maximum	C n..18		--
6432	Significant digits	C n..2		--
7383	Surface/layer indicator, coded	C an..3		--

Kommentar:

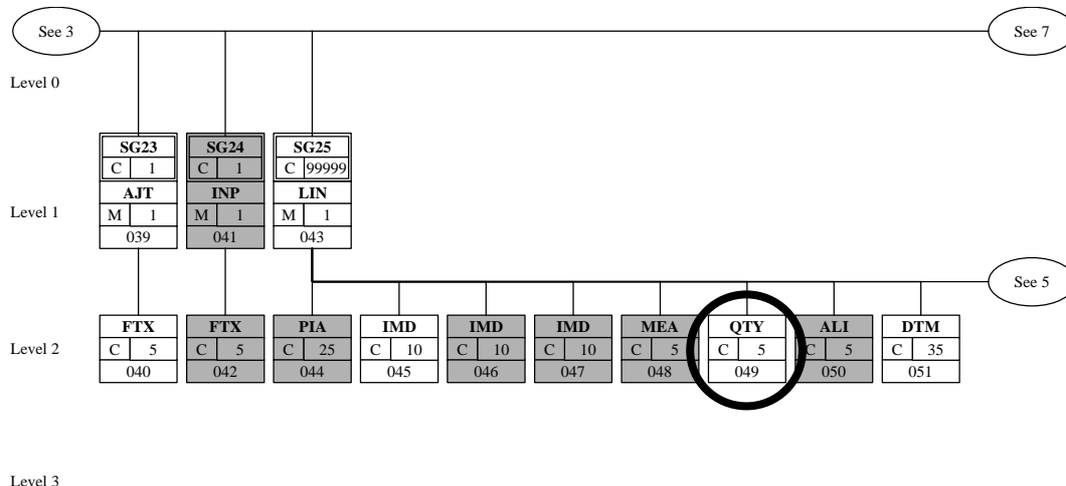
Gewichtsangaben zum Gut werden in Deutschland nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

QTY

lfd. Nr.: 49
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Menge
Quantity

Beschreibung: Detailangaben über berechnete oder nicht berechnete Mengen

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
QTY			QTY	
C186	Quantity details	M		
6063	Quantity qualifier	M an..3	+12	Art der Menge des Gutes '12'=Liefermenge
6060	Quantity	M n..15	:15	Odette-Codeliste ODDC025 Liefermenge (O, n..10)
6411	Measure unit qualifier	C an..3	:PCE'	Maßeinheit (O, an..3) 'PCE'=Stück 'KGM'=Kilogramm 'MTR'=Meter 'LTR'=Liter 'NPR'=Paar Odette-Codeliste ODDC025 bzw. Anlage Seite 101

Kommentar:

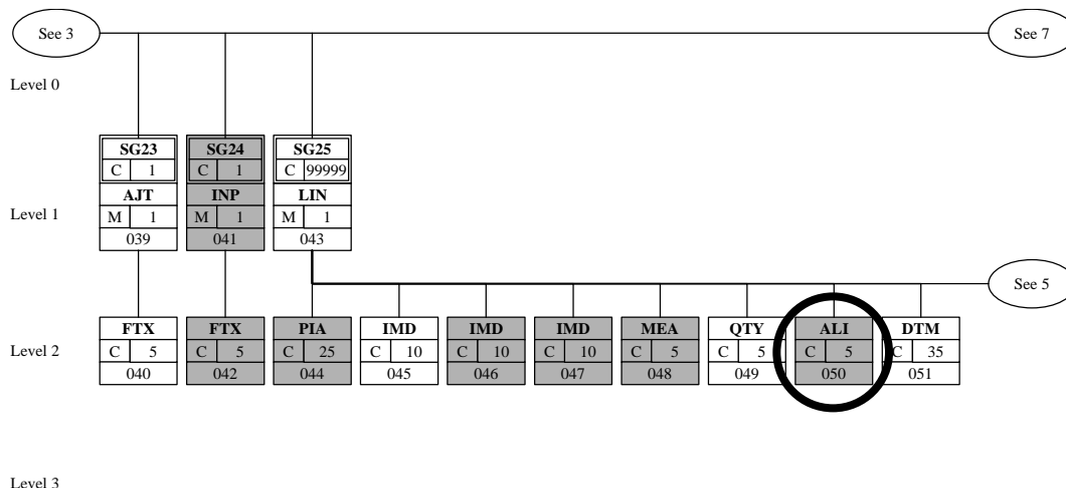
Je nach der in Datenelement 6063 definierten Mengenart lassen sich die 'Vorgangsschlüssel' aus VDA 4908 (Satzart 824 Pos. 03) definieren. Der Vorgangsschlüssel '04'=Konsignationsmaterial wird im nachfolgenden ALI Segment (lfd. Nr. 50) in Datenelement 4183 abgebildet.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 6060 = Satzart 824 Pos. 05 'Liefermenge' (N 13 [10,3]; Stelle 30 - 42)
VDA 4908: Datenelement 6060 = Satzart 824 Pos. 06 'Mengeneinheit' (A 3; Stelle 43 - 45)

Codierungsbeispiel:

QTY+12:15:PCE'



Segment:

ALI

lfd. Nr.: 50
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Zusätzliche Angaben
Additional information

Beschreibung: Angaben über Ursprungsland der Güter

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
ALI			
3239	Country of origin, coded C an..3		Ursprungsland, codiert (O, a2) 'BE'=Belgien 'DE'=Deutschland 'ES'=Spanien 'FR'=Frankreich 'GB'=Großbritannien 'IT'=Italien 'NL'=Niederlande 'PT'=Portugal 'US'=USA ODDC-Codeliste ODDC006 --
9213	Type of duty regime, coded C an..3		--
4183	Special conditions, coded C an..3		'69'=Lieferung von Konsignationsmaterial
4183	Special conditions, coded C an..3		--
4183	Special conditions, coded C an..3		--
4183	Special conditions, coded C an..3		--
4183	Special conditions, coded C an..3		--

Kommentar:

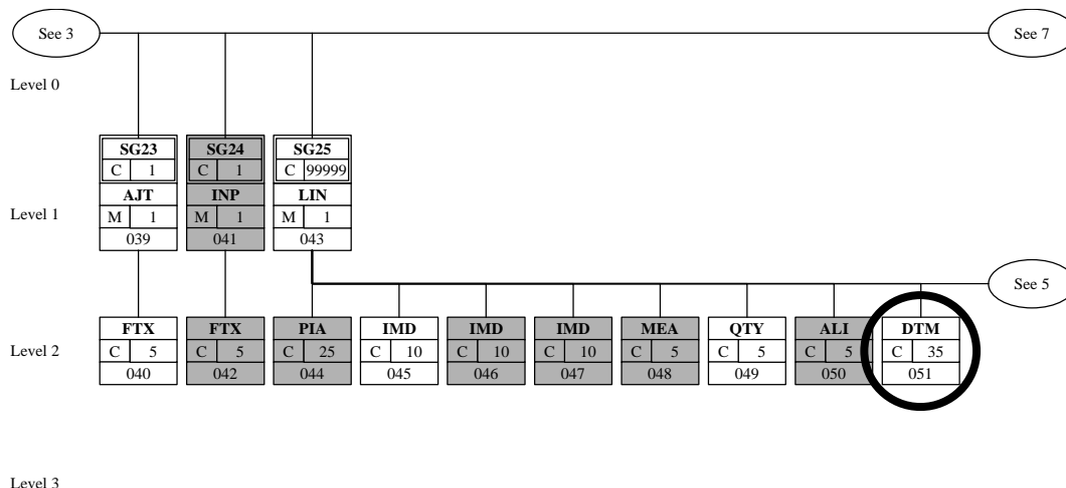
-

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **DTM** lfd. Nr.: 51 Ebene: 2 **Datum/Uhrzeit/Zeitspanne**
 Status: C Max. Wdh.: 35 Date/time/period

Beschreibung: Wareneingangsdatum

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

C507	Date/time/period	M			
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	+50		'50' = Wareneingangsdatum bei BMW '?' = user defined
2380	Date/time/period	C an..35	:20010201		'60' = Engineering change level date Wareneingangsdatum Design Revision Date Engineering Change Date (O, an..14)
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3	:102'		'102'=CCYYMMDD Odette-Codeliste ODDC115

Kommentar:

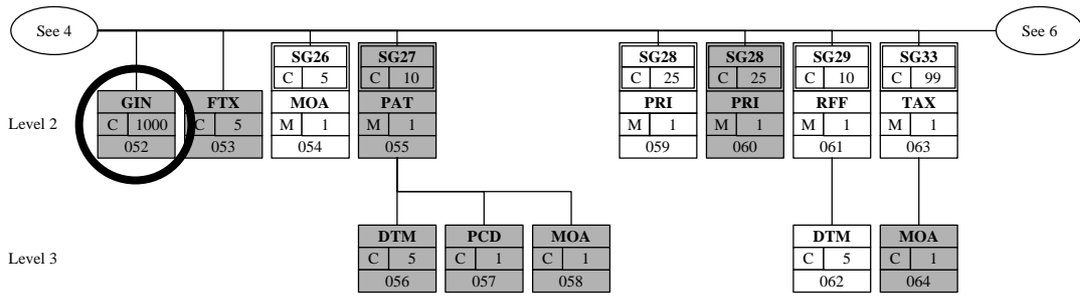
Es werden nur Angaben über das Wareneingangsdatum verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 2380 = Satzart 823 Pos. 15 'Wareneingangsdatum' (N 6 [JJMMTT]; Stelle 102 - 107)

Codierungsbeispiel:

DTM+50:20010201:102'



Segment:

GIN

lfd. Nr.: 52
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1000

Waren-Identifikationsnummer

Goods identity number

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Nummer zur eindeutigen Identifizierung des Artikels

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
GIN		
7405 Identity number qualifier	M an..3	'BN'=Seriennummer
C208 Identity number range	M	
7402 Identity number	M an..35	eindeutige Identifikationsnummer (R, an..35)
7402 Identity number	C an..35	--
C208 Identity number range	C	
7402 Identity number	M an..35	--
7402 Identity number	C an..35	--
C208 Identity number range	C	
7402 Identity number	M an..35	--
7402 Identity number	C an..35	--
C208 Identity number range	C	
7402 Identity number	M an..35	--
7402 Identity number	C an..35	--
C208 Identity number range	C	
7402 Identity number	M an..35	--
7402 Identity number	C an..35	--

Kommentar:

-

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-

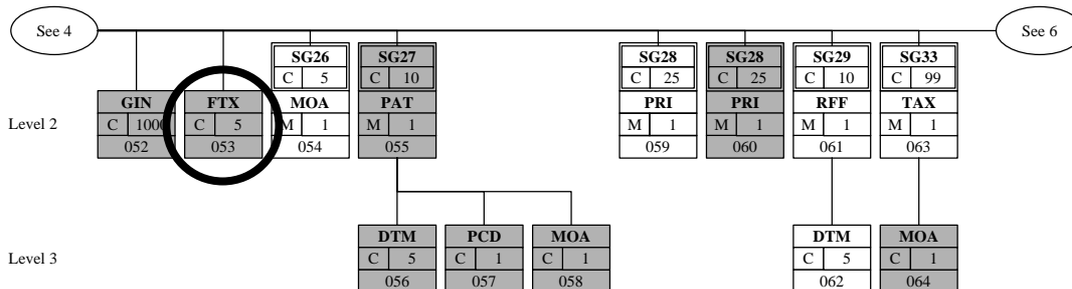


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment:

FTX

lfd. Nr.: 53
Status: C

Ebene: 2
Max. Wdh.: 5

Freier Text

Free text

Beschreibung: Lieferbedingungen als Freitext

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
FTX			
4451	Text subject qualifier	M an..3	'AAR'=Terms of delivery
4453	Text function, coded	C an..3	--
C107	Text reference	C	
4441	Free text, coded	M an..3	--
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	--
C108	Text literal	C	
4440	Free text	M an..70	Terms Of Delivery (Line 1) (O, an..35)
4440	Free text	C an..70	Terms Of Delivery (Line 2) (O, an..35)
4440	Free text	C an..70	Terms Of Delivery (Line 3) (O, an..35)
4440	Free text	C an..70	Terms Of Delivery (Line 4) (O, an..35)
4440	Free text	C an..70	Terms Of Delivery (Line 5) (O, an..35)
3453	Language, coded	C an..3	--

Kommentar:

In Deutschland sind Lieferbedingungen Teil der Rahmenvereinbarungen. Das Segment wird deshalb nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-

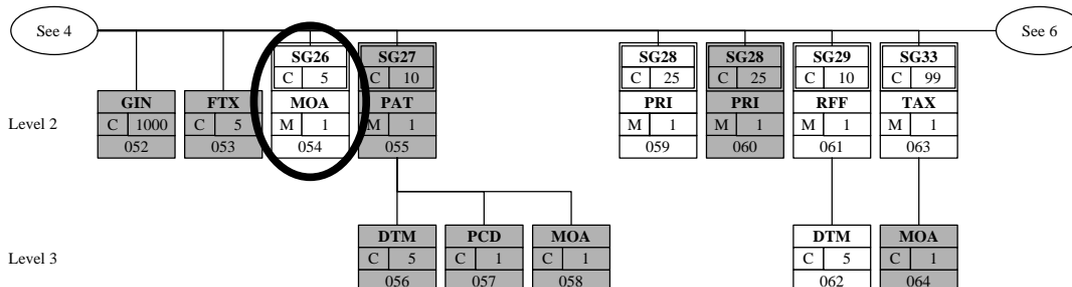


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment:

MOA

lfd. Nr.: 54
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Geldbetrag

Monetary amount

Beschreibung: Gutschriftspositionsbetrag ohne USt.

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA		MOA	
C516	Monetary amount M		
5025	Monetary amount type qualifier M an..3	+203	'203'=Netto Gutschriftspositionsbetrag
5004	Monetary amount C n..18	:300.00'	Gutschriftspositionsbetrag (R, n..15)
6345	Currency, coded C an..3		--
6343	Currency qualifier C an..3		--
4405	Status, coded C an..3		--

Kommentar:

Betrag incl. Ab- und Zuschläge, excl. Umsatzsteuer und Skonto

Liefermenge x Einzelpreis

+ Zuschlag

./Abschlag excl. Umsatzsteuer

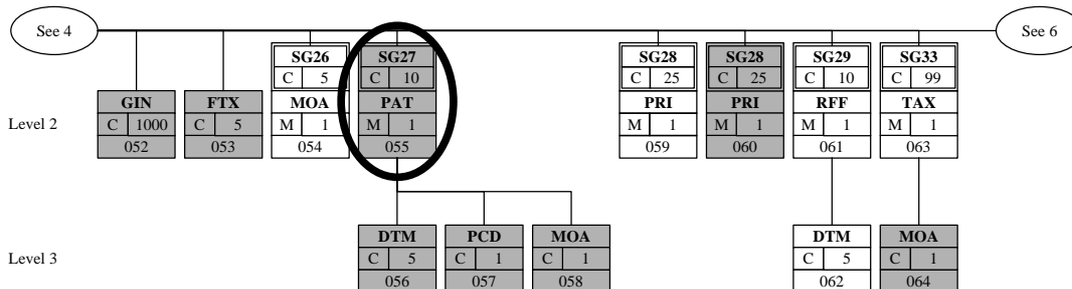
= Gesamtpreis (einschl. Zu-/Abschläge)
=====

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 824 Pos. 09 'Gesamtpreis einschl. Zu-/und Abschläge'
(N 13 [11,2]; Stelle 61 - 73)

Codierungsbeispiel:

MOA+203:300.00'



Segment:

PAT

lfd. Nr.: 55
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Zahlungsbedingungen
Payment terms basis

Beschreibung: Klassifizierung der Zahlungskonditionen

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PAT				
4279	Payment terms type qualifier	M an..3		Typ der Zahlungsbedingungen, codiert (R, an..3) '1'=Allgemein '22'=Skonto Odette-Codeliste ODDC041
C110				
4277	Terms of payment identification	M an..17		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
4276	Terms of payment	C an..35		--
4276	Terms of payment	C an..35		--
C112				
2475	Payment time reference, coded	M an..3		Payment Time Reference Coded (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC116
2009	Time relation, coded	C an..3		Date (Relation) (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC024
2151	Type of period, coded	C an..3		Type Of Period Coded (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC022B
2152	Number of periods	C n..3		Number Of Periods (O, n..3)

Kommentar:

Details der Zahlungsbedingungen sind Bestandteil der Rahmenvereinbarungen.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-

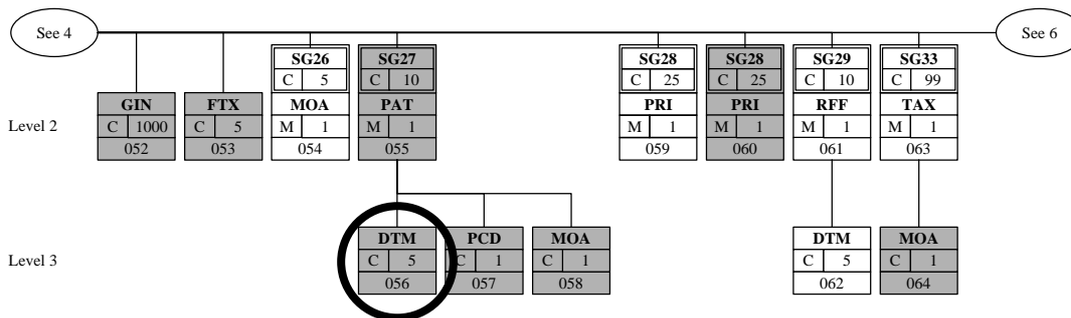


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment: **DTM** lfd. Nr.: 56 Ebene: 3 **Datum/Uhrzeit/Zeitspanne**
 Status: C Max. Wdh.: 5 Date/time/period

Beschreibung: Fälligkeitsdatum der Zahlung

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM				
C507	Date/time/period	M		'171'=Fälligkeitsdatum Fälligkeitsdatum der Zahlung (O, an..14) '102'=CCYYMMDD Odette-Codeliste ODDC115
2005	Date/time/period qualifier	M an..3		
2380	Date/time/period	C an..35		
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3		

Kommentar:

-

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-

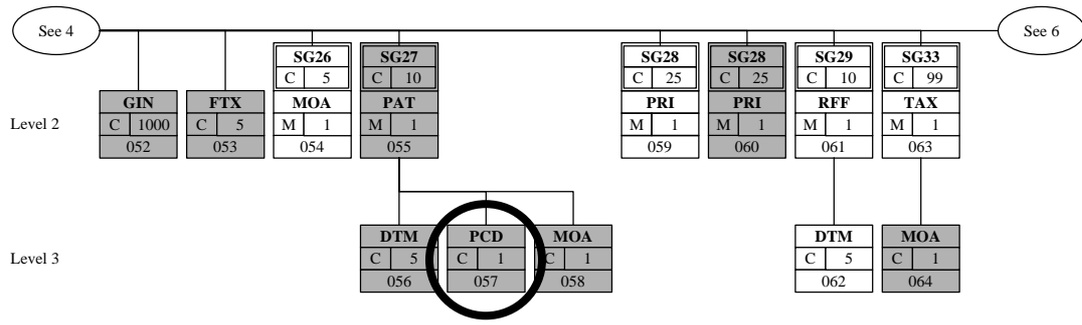


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment:

PCD

lfd. Nr.: 57
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Prozentangaben

Percentage details

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Prozentangaben zum Zahlungsabzug

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PCD				
C501	Percentage details	M		Schlüssel für die Art des Zahlungsabzuges (D, an..3) '12'=Skonto Odett-Codeliste ODDC118 Skontoprozentsatz (O, n..10) -- -- --
5245	Percentage qualifier	M	an..3	
5482	Percentage	C	n..10	
5249	Percentage basis, coded	C	an..3	
1131	Code list qualifier	C	an..3	
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	

Kommentar:

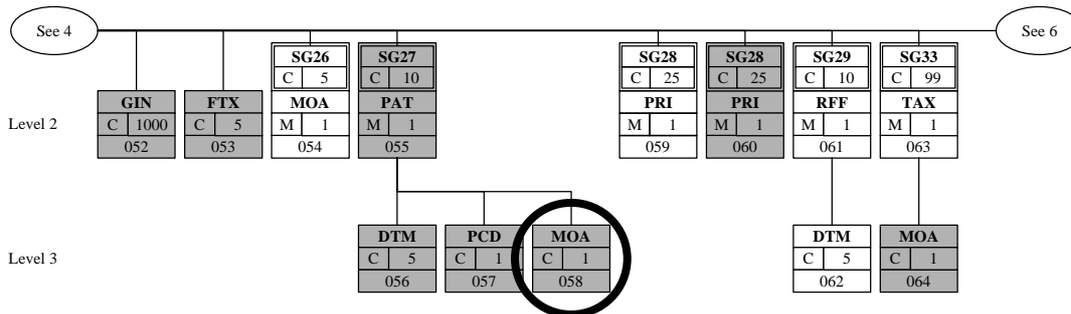
-

Verweis VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

MOA

lfd. Nr.: 58
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Geldbetrag

Monetary amount

Beschreibung: Wert des Zahlungsabzuges

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA			
C516	Monetary amount	M	
5025	Monetary amount type qualifier	M an..3	'52'=Skontobetrag
5004	Monetary amount	C n..18	Skontobetrag (R, n..15)
6345	Currency, coded	C an..3	--
6343	Currency qualifier	C an..3	--
4405	Status, coded	C an..3	--

Kommentar:

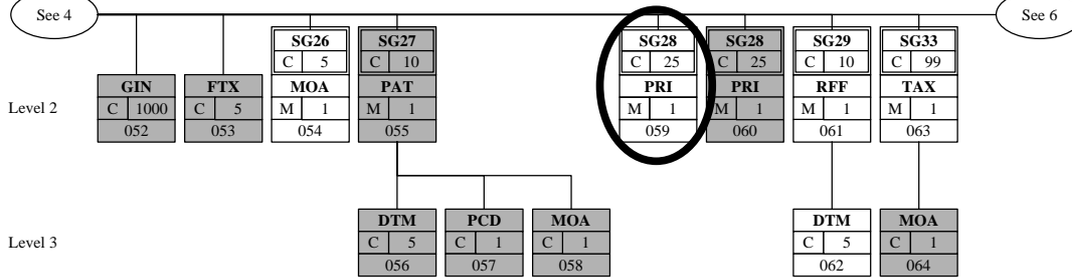
-

Verweis auf VDA 4906 / VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

PRI

lfd. Nr.: 59
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Preisangaben
Price details

Beschreibung: **Netto-Einzelpreis**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PRI			PRI	
C509	Price information	C		
5125	Price qualifier	M an..3	+AAA	'AAA'=Einzelkalkulation
5118	Price	C n..15	:1980	Einzelpreis (O, n..15)
5375	Price type, coded	C an..3	:	--
5387	Price type qualifier	C an..3	:CON	'AAK'=Neuer Preis
				'CP'=Differenzpreis (PNB)
				Odette-Codeliste ODDC048
5284	Unit price basis	C n..9	:100	Bezugsmenge für den Einzelpreis (O, n..9)
6411	Measure unit qualifier	C an..3	:PCE'	Maßeinheit (O, an..3)
				'PCE'=Stück
				'KGM'=Kilogramm
				'MTR'=Meter
				'LTR'=Liter
				'NPR'=Paar
				Odette-Codeliste ODDC025 bzw. Anlage Seite 101
5213	Sub-line price change, coded	C an..3		--

Kommentar:

In Deutschland wird nur mit absoluten Preisen gearbeitet deswegen wird auch nur diese Version des PRI-Segmentes genutzt.

Zur Abbildung der Preisdifferenz im Falle der Ausgleichsrechnung VDA 4908 wird neben der Angabe des neuen Preises die Wiederholung des Segmentes mit der Ausprägung 'Alter Preis' oder der Ausprägung 'Aktueller Preis' (=Differenzpreis) empfohlen. Bei der ersten Variante kann die Differenz aus dem Unterschied von neuem zu altem Preis ermittelt werden, in der zweiten Variante kann der alte Preis aus neuem Preis und Differenz ermittelt werden.

Verweis auf VDA 4908:

- VDA 4908: Datenelement 5118 = Satzart 824 Pos. 08 'Einzelpreis' (N 13 [11,2]; Stelle 48 - 60) bei Datenelement 5387 = 'AAK'
- VDA 4908: Datenelement 5284 = Satzart 824 Pos. 07 'Preiseinheit' (N 2; Stelle 46 - 47) bei Datenelement 5387 = 'AAK'
- VDA 4908: Datenelement 6411 = Satzart 824 Pos. 06 'Mengeinheit' (A 3; Stelle 43 - 45) bei Datenelement 5387 = 'AAK'
- VDA 4908: Datenelement 5118 = Satzart 826 Pos. 04 'Neuer Preis' (N 13 [11,2]; Stelle 8 - 20) bei Datenelement 5387 = 'AAK'
- VDA 4908: Datenelement 5284 = Satzart 826 Pos. 03 'Preiseinheit' (N 2; Stelle 6 - 7) bei Datenelement 5387 = 'AAK'
- VDA 4908: Datenelement 6411 = Satzart 826 Pos. 06 'Mengeinheit' (A 3; Stelle 43 - 45) bei Datenelement 5387 = 'AAK'

Codierungsbeispiel:

PRI+AAA:1980::AAK:100:PCE'

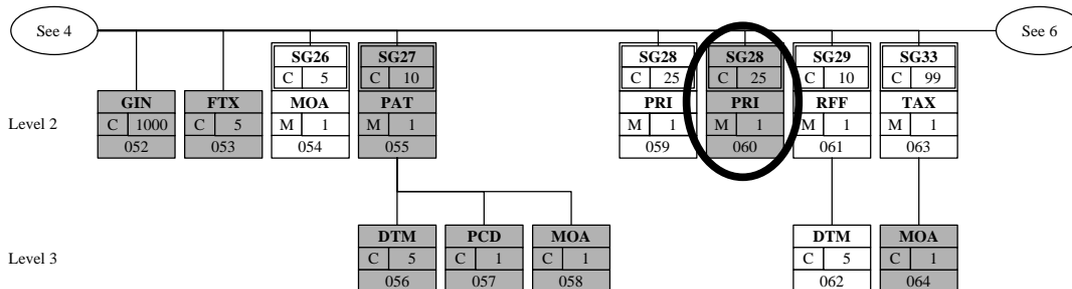


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment:

PRI

lfd. Nr.: 60
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Preisangaben

Price details

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Durchschnittspreis

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PRI				
C509	Price information	C		
5125	Price qualifier	M	an..3	'AAB'=Calculation gross
5118	Price	C	n..15	Gross Unit Price (O, n..15)
5375	Price type, coded	C	an..3	--
5387	Price type qualifier	C	an..3	--
5284	Unit price basis	C	n..9	--
6411	Measure unit qualifier	C	an..3	--
5213	Sub-line price change, coded	C	an..3	--

Kommentar:

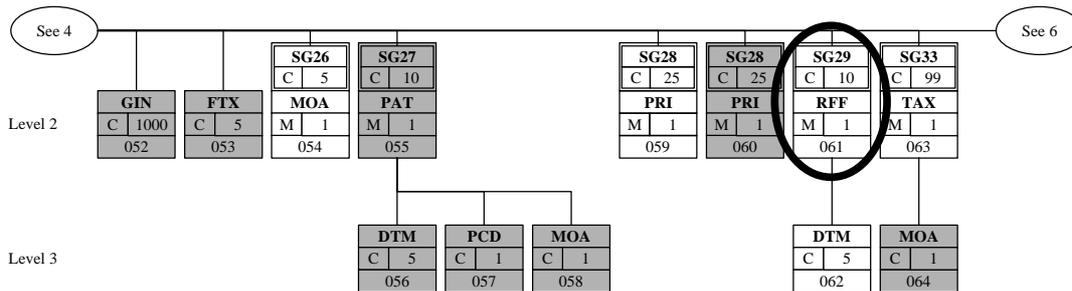
In Deutschland wird nur mit absoluten Preisen gearbeitet. Deswegen wird diese Version des PRI-Segmentes nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 61
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
LNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Beschreibung: Referenzen zu weiteren Dokumenten

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:		Odette-Verwendung/Hinweise	
RFF		RFF			
C506	Reference	M			
1153	Reference qualifier	M an..3	+AAK		Dokument, auf welches sich die Referenz bezieht (R, an..3) 'AAK'=Lieferscheinnummer oder 'ACD'=Wareneingangs-Nummer oder 'ACW'=vorausgegangene Nachrichten oder (PNB) 'AHL'=Kreditoren-Buchungsnummer oder 'ON'=Bestellnummer
1154	Reference number	C an..35	:12345		Odette-Codeliste ODDC001C
1156	Line number	C an..6	:01'		Dokumentnummer (R, an..17)
4000	Reference version number	C an..35			Positionsnummer im referenzierten Dokument (O, n..6)
					--

Kommentar:

Referenzen auf

- Lieferscheine oder Versandavise und/oder
- Kreditoren-Buchungsnummer und/oder
- Wareneingangsnummer und/oder
- Bestellnummer und/oder
- vorausgegangene Dokumente/Nachrichten und/oder (wird bei Preisnachberechnung benötigt)
- Kennzeichen für Bestellpreisänderung

Verweis auf VDA 4908:

- VDA 4908: Datenelement 1153 mit Ausprägung 'AAK' = Satzart 823 Pos. 03 'Lieferschein-Nummer' (A 8; Stelle 6 - 13)
- VDA 4908: Datenelement 1153 mit Ausprägung 'AHL' = Satzart 822 Pos. 16 'Kreditoren-Buchungsnummer' (N 8; Stelle 100 - 107)
- VDA 4908: Datenelement 1153 mit Ausprägung 'ACD' = Satzart 823 Pos. 14 'Buchungsablage-Nummer' (A 8; Stelle 94 - 101)
- VDA 4908: Datenelement 1153 mit Ausprägung 'ON' = Satzart 823 Pos. 12 'Abschlußbestell-Nummer' (A 12; Stelle 77 - 88)

Codierungsbeispiel:

RFF+AAK:12345:01'

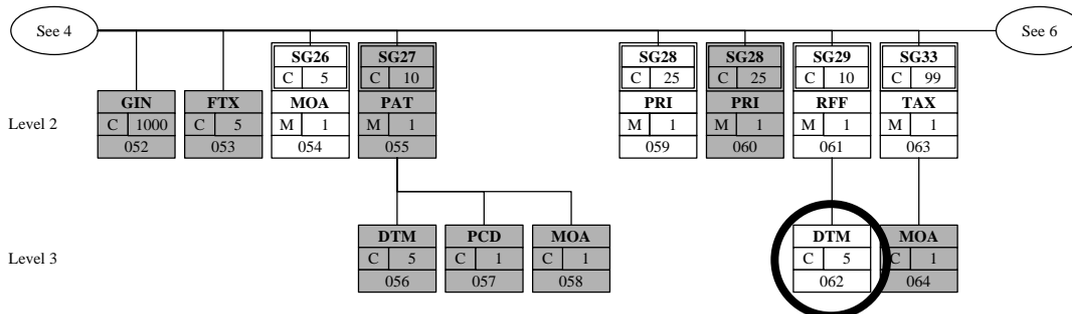


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment:

DTM

lfd. Nr.: 62
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 5

Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
Date/time/period

Beschreibung: Datum des Referenzdokumentes

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM		DTM	
C507	Date/time/period M		
2005	Date/time/period qualifier M an..3	+171	'171'=Dokumentdatum
2380	Date/time/period C an..35	:20010201	Dokumentdatum (O, an..14)
2379	Date/time/period format qualifier C an..3	:102'	'102'=CCYYMMDD Odette-Codeliste ODDC115

Kommentar:

Datum des Lieferscheins oder Versandavis'es bzw. Datum der vorausgegangen'en Nachricht (nicht fuer Bestelldatum).

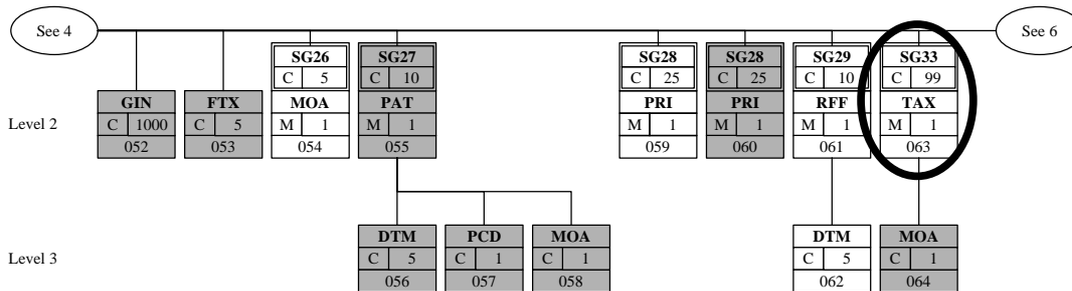
Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 2380 fuer Lieferscheindatum = Satzart 823 Pos. 05 'Versanddatum'
(N 6 [JJMMTT]; Stelle 17 - 22)

VDA 4908: Datenelement 2380 fuer Gueltigkeitsdatum = Satzart 826 Pos. 05 'Gueltigkeits-Datum' fuer Preis
(N 6 [JJMMTT]; Stelle 21 - 26)

Codierungsbeispiel:

DTM+171:20010201:102'



Segment:

TAX

lfd. Nr.: 63
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
Duty/tax/fee details

Beschreibung: **Umsatzsteuersatz**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
TAX			TAX	
5283	Duty/tax/fee function qualifier	M an..3	+7	'7'=Steuer
C241	Duty/tax/fee type	C		
5153	Duty/tax/fee type, coded	C an..3	+VAT	Art der Abgabe, codiert (O, an..3) 'VAT'=Umsatzsteuer Odette-Codeliste ODDC105
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5152	Duty/tax/fee type	C an..35		--
C533	Duty/tax/fee account detail	C		
5289	Duty/tax/fee account identification	M an..6	+	--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5286	Duty/tax/fee assessment basis	C an..15	+	--
C243	Duty/tax/fee detail	C		
5279	Duty/tax/fee rate identification	C an..7	+	--
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
5278	Duty/tax/fee rate	C an..17	:16.00'	Umsatzsteuersatz (O, n..7) Bei der Nutzung dieses Datenelementes muß auf das Prozentzeichen (%) verzichtet werden. Das Punktzeichen (.) muß statt des Kommazeichens (,) verwendet werden.
5273	Duty/tax/fee rate basis identification	C an..12		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5305	Duty/tax/fee category, coded	C an..3		Duty/Tax/Fee Category Coded (O, an..3) Odette-Codeliste ODDC010
3446	Party tax identification number	C an..20		--

Kommentar:

-

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5278 = Satzart 824 Pos. 13 'Umsatzsteuersatz' (N 4 [2,2]; Stelle 91 - 94)

Codierungsbeispiel:

TAX+7+VAT++++:16.00'

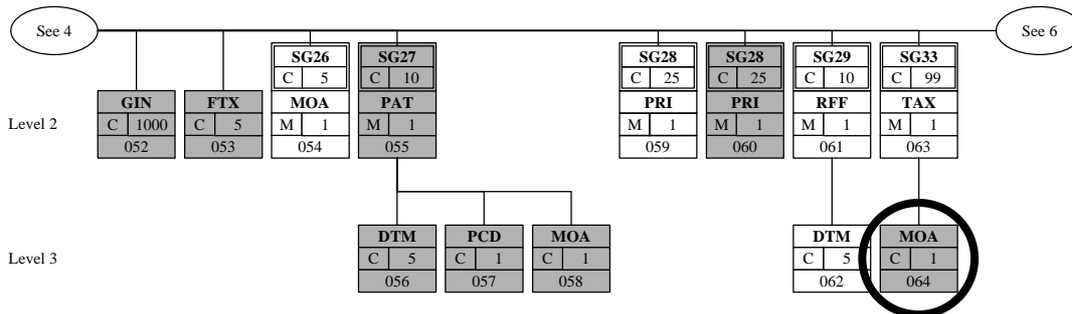


Level 0

Level 1

Level 2

Level 3



Segment:

MOA

lfd. Nr.: 64
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Geldbetrag

Monetary amount

Beschreibung: Absoluter USt.-Betrag pro Gutschriftsposition

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format			Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA				
C516	Monetary amount	M		
5025	Monetary amount type qualifier	M an..3		'124'=Umsatzsteuerbetrag
5004	Monetary amount	C n..18		Absoluter Umsatzsteuerbetrag (O, n..15)
6345	Currency, coded	C an..3		--
6343	Currency qualifier	C an..3		--
4405	Status, coded	C an..3		--

Kommentar:

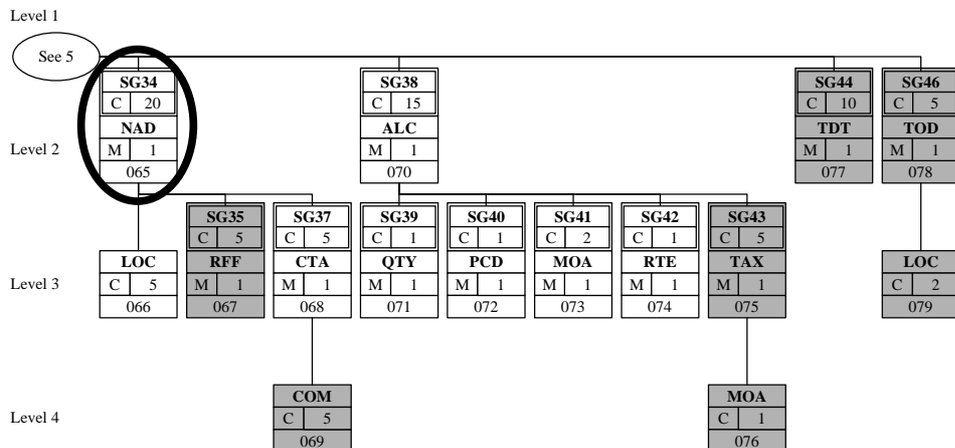
-

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 824 Pos. 14 'Umsatzsteuer-Betrag (nicht skontiert)' (N 13 [11,2]; Stelle 95 -107)

Codierungsbeispiel:

-



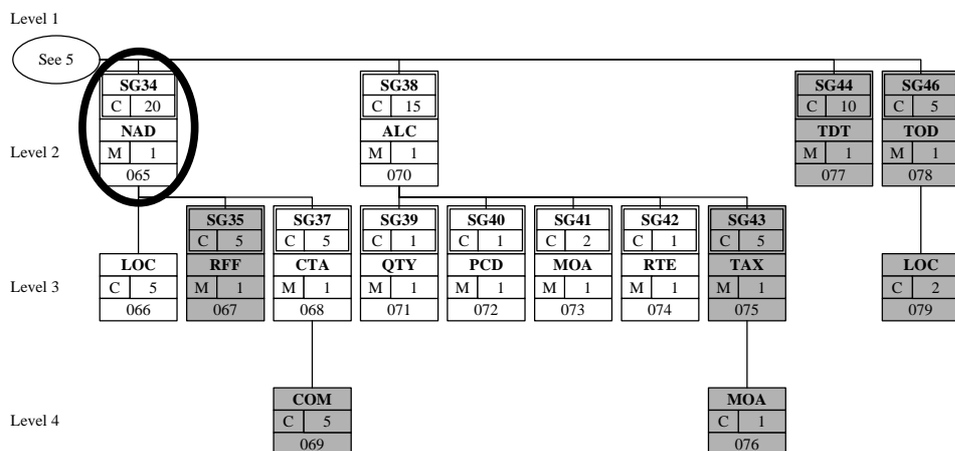
Segment: **NAD** lfd. Nr.: 65 Ebene: 2 **Name und Anschrift**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: Identifikation und Adresse des Empfängers der Warensendung

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
NAD			NAD	
3035	Party qualifier	M an..3	+CN	'CN'=Empfänger der Warensendung
C082	Party identification details	C		
3039	Party id. identification	M an..35	+24	BMW Werkskennzeichen (O, an..20)
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:92	Für Codeliste verantwortliche Stelle, codiert (O, an..35) '92'=Vom Kunden für Lieferanten vergebene Nummer
C058	Name and address	C		
3124	Name and address line	M an..35		Erste Zeile der Anschrift des Warenempfängers (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		Zweite Zeile der Anschrift des Warenempfängers (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		Dritte Zeile der Anschrift des Warenempfängers (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		Vierte Zeile der Anschrift des Warenempfängers (O, an..35)
3124	Name and address line	C an..35		--
C080	Party name	C		
3036	Party name	M an..35	+WE BMW	Kontakt Warenempfängers (O, an..35)
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3036	Party name	C an..35		--
3045	Party name format, coded	C an..3		--
C059	Street	C		
3042	Street and number/p.o. box	M an..35	+	--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3042	Street and number/p.o. box	C an..35		--
3164	City name	C an..35	+	--
3229	Country sub-entity identification	C an..9	+	--
3251	Postcode identification	C an..9	+	--
3207	Country, coded	C an..3	+'	Ländercode des Warenempfängers nach ODDC006 (O, a2) 'BE'=Belgien 'DE'=Deutschland 'ES'=Spanien 'FR'=Frankreich 'GB'=Großbritannien 'IT'=Italien 'NL'=Niederlande 'PT'=Portugal 'US'=USA



Segment: **NAD** lfd. Nr.: 65 Ebene: 2 **Name und Anschrift**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Name and address

Beschreibung: Identifikation und Adresse des Empfängers der Warensendung

Kommentar:

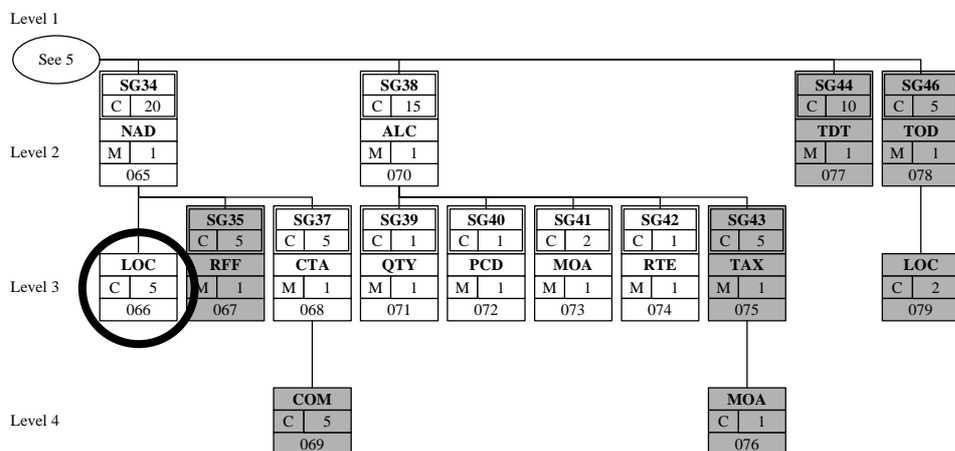
Die Ausprägungen bei 3055 beschränken sich in der Praxis auf '91' und '92'.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3039 = Satzart 823 Pos. 04 'Werk-Kunde' (A 3; Stelle 14 - 16)

Codierungsbeispiel:

NAD+CN+24::92+:::WE BMW'



Segment:

LOC

lfd. Nr.: 66
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 5

Ortsangabe

Place/location identification

Beschreibung: **Abladestelle**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
LOC			LOC	
3227	Place/location qualifier	M an..3	+11	'11'=Abladestelle
C517	Location identification	C		
3225	Place/location identification	C an..25	+Pforte ABC123	Abladestelle, codiert (O, an..17)
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
3224	Place/location	C an..70	:zweite Pforte hintere Glastür links'	Abladestelle als Klartext (O, an..35)
C519	Related location one identification	C		
3223	Related place/location one identification	C an..25		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
3222	Related place/location one	C an..70		--
C553	Related location two identification	C		
3233	Related place/location two identification	C an..25		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
3232	Related place/location two	C an..70		--
5479	Relation, coded	C an..3		--

Kommentar:

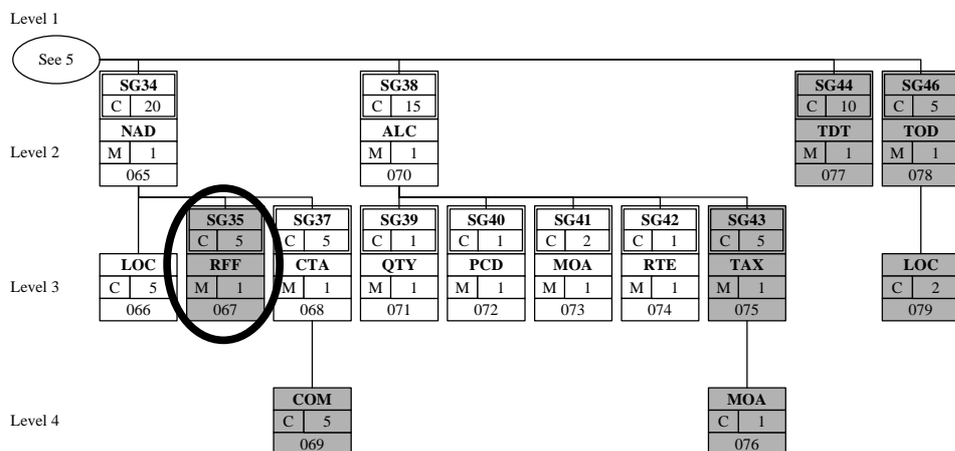
Bestimmungsort der Sendung

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3225 = Satzart 823 Pos. 13 'Abladestelle' (A 5; Stelle 89 - 93)

Codierungsbeispiel:

LOC+11+Pforte ABC123:::zweite Pforte hintere Glastür links'



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 67
Status: M

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Interne Kontonummer des Sendungs-empfängers

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
RFF				
C506	Reference	M		
1153	Reference qualifier	M an..3		'ADE'=Account number
1154	Reference number	C an..35		Consignee's Internal Account Number (O, an..17)
1156	Line number	C an..6		--
4000	Reference version number	C an..35		--

Kommentar:

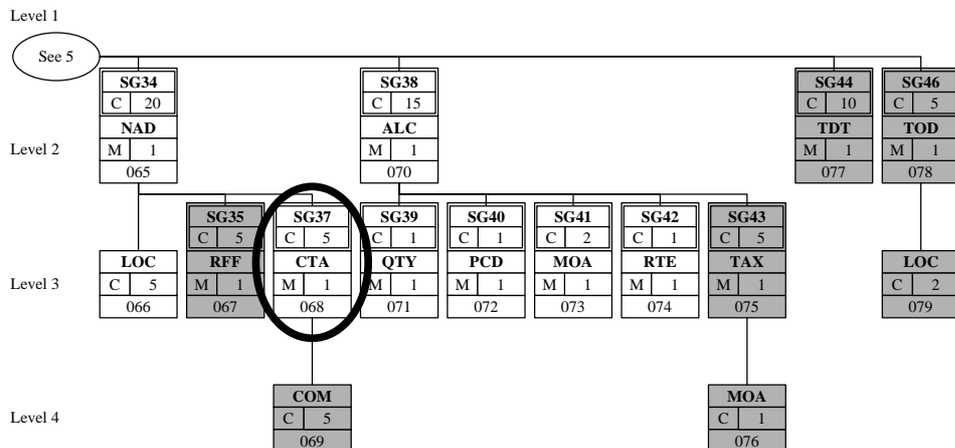
In Deutschland reicht die Angabe der Abladestelle im vorhergehenden Segment LOC.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

CTA

lfd. Nr.: 68
Status: M

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Ansprechpartner

Contact information

Beschreibung: Ansprechpartner beim Empfänger der Sendung

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
CTA			CTA	
3139	Contact function, coded	C an..3	+IC	'IC'=Informationskontakt
C056	Department or employee details	C		
3413	Department or employee identification	C an..17	+	--
3412	Department or employee	C an..35	:Wareneingangsbüro'	Abteilung oder Mitarbeiter der Wareneingangsstelle (O, an..35)

Kommentar:

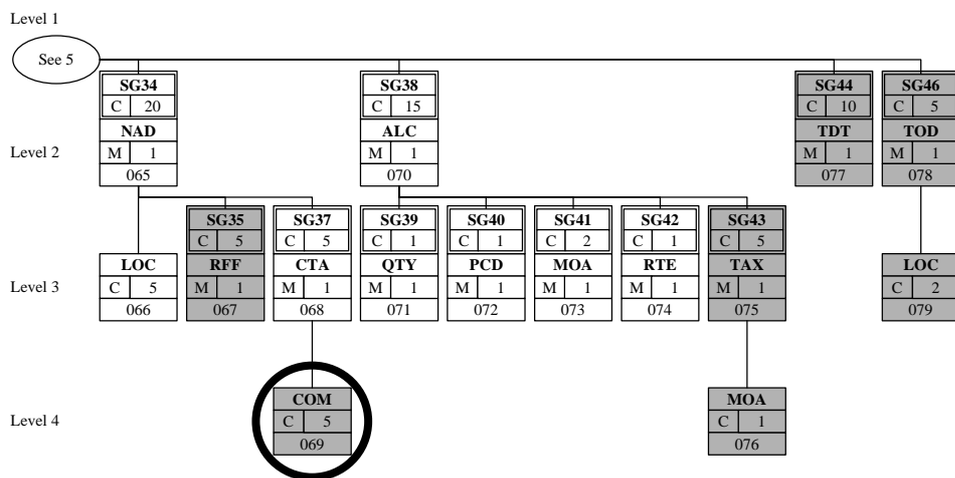
-

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 3412 = Satzart 823 Pos. 16 'Ansprechpartner Kunde' (A 15; Stelle 108 - 122)

Codierungsbeispiel:

CTA+IC+:Wareneingangsbüro'



Segment: **COM** lfd. Nr.: 69 Ebene: 4 **Kommunikationsverbindung**
 Status: C Max. Wdh.: 5 Communication contact

Beschreibung: Kommunikationsmöglichkeiten

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
COM				
C076	Communication contact	M		Consignee's Information Contact (O, an..17) 'EX'=Extension 'FX'=Telefax 'IM'=Internal mail 'TE'=Telephone 'TL'=Telex 'TT'=Teletex
3148	Communication number	M an..51		
3155	Communication channel qualifier	M an..3		

Kommentar:

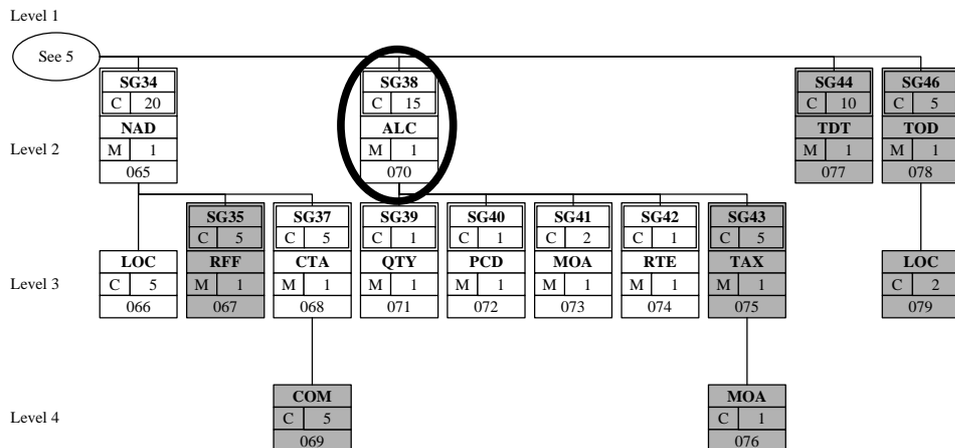
Die im vorausgehenden CTA verwendeten Angaben über Kommunikationsmöglichkeiten sind ausreichend. Diese Segment wird deshalb nicht benötigt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **ALC** lfd. Nr.: 70 Ebene: 2 **Zu- oder Abschlag**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Allowance or charge

Beschreibung: Art des Zu- / Abschlages

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
ALC		ALC	
5463	Allowance or charge qualifier M an..3	+A	Kennzeichen für Zu- / Abschlag (R, an..3) 'A'=Abschlag oder 'C'=Zuschlag Codeliste ODDC100
C552	Allowance/charge information C		
1230	Allowance or charge number C an..35	+	--
5189	Charge/allowance description, c C an..3		--
4471	Settlement, coded C an..3	+	--
1227	Calculation sequence indicator, C an..3	+	--
C214	Special services identification C		
7161	Special services, coded C an..3	+ABS	Typ des Zu- / Abschlags, codiert (R, an..3) 'ABG'=Werkzeugkosten oder 'ABS'=Verpackungskosten oder 'ACA'=Allgemeiner Abschlag oder 'ACN'=Sonstiger Zuschlag oder 'FAC'=Frachtkosten oder 'MC'=Materialteuerungszuschlag Bitte vergleichen Sie die Zuschlagsart im Zweifel mit den Angaben In der zugrundeliegenden BMW Bestellung Odette-Codeliste ODDC009
1131	Code list qualifier C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, co C an..3	:'	Für die Codeliste verantwortliche Stelle, codiert. Wenn im Datenelement 7161 Codes aus der Odette- Codeliste angegeben werden, die nicht in der EDIFACT-Codeliste enthalten sind, muß hier der Wert '10'=Responsible agency für Odette eingetragen werden. Für die Verwendung von EDIFACT-Codes wird hier kein Eintrag vorgenommen.
7160	Special service C an..35		--
7160	Special service C an..35		--

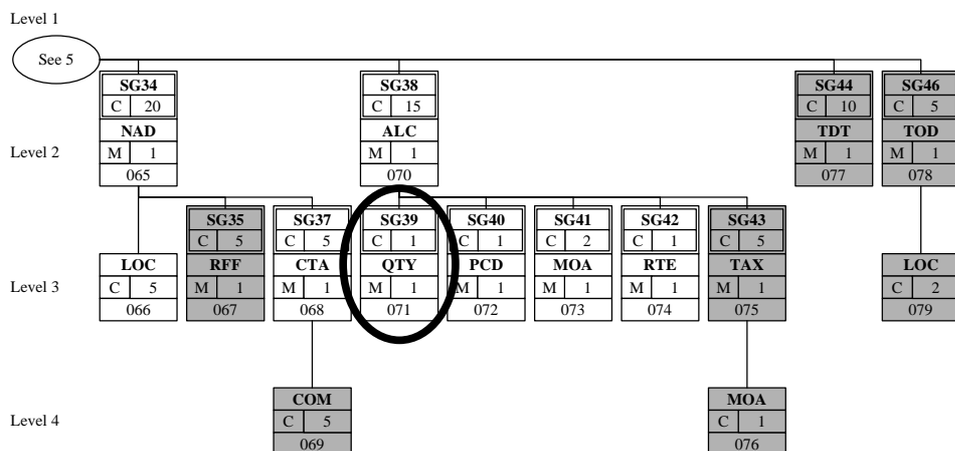
Kommentar:

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 7161 = Satzart 825 Pos. 03 'Schlüssel Zu-/Abschlag' (N 2; Stelle 6 - 7)

Codierungsbeispiel:

ALC+A++++ABS'



Segment:

QTY

lfd. Nr.: 71
Status: M

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Menge

Quantity

Beschreibung: Angabe einer absoluten Menge, die zur Berechnung eines Zu- / Abschlages benötigt wird.

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
QTY			QTY	
C186	Quantity details	M		
6063	Quantity qualifier	M an..3	+2	Der QTY-Qualifier (6063) wird eigentlich nicht benötigt, da die Unterscheidung Zu- / Abschlag im vorausgegangenen ALC-Segment getroffen wurde. Für die Syntax ist es aber M (Mandatory), so daß sich Odette auf den fixen Wert '2'=Charge geeinigt hat.
6060	Quantity	M n..15	:15	'2'=Charge Menge, die zur Berechnung eines Zu- / Abschlages benötigt wird (O, n..10)
6411	Measure unit qualifier	C an..3	:PCE'	Schlüssel für die Maßeinheit (O, an..3) 'PCE'=Stück oder 'KGM'=Kilogramm oder 'MTR'=Meter oder 'LTR'=Liter oder 'NPR'=Paar
Odette-Codeliste ODDC025 bzw. Anlage Seite 101				

Kommentar:

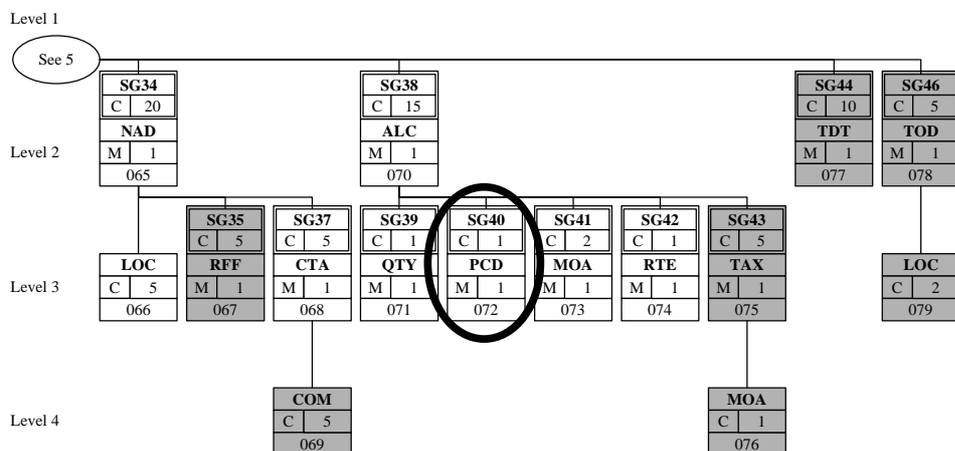
Im Gegensatz zur von Odette vorgegebenen Einschränkung der Menge auf die „Frachtmenge“ kann in der vorliegenden Empfehlung das Mengenfeld zur Berechnung eines jeglichen Zu- / Abschlages verwendet werden.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

QTY+2:15:PCE'



Segment: **PCD** lfd. Nr.: 72 Ebene: 3
 Status: M Max. Wdh.: 1

Prozentangaben
 Percentage details

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Beschreibung: Prozentwert des Zu- / Abschlages

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
PCD		PCD	
C501	Percentage details M		
5245	Percentage qualifier M an..3	+3	'3'=Zu- / Abschlag Prozentsatz des Zu- / Abschlages (O, n..10)
5482	Percentage C n..10	:25'	
5249	Percentage basis, coded C an..3		
1131	Code list qualifier C an..3		
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		

Kommentar:

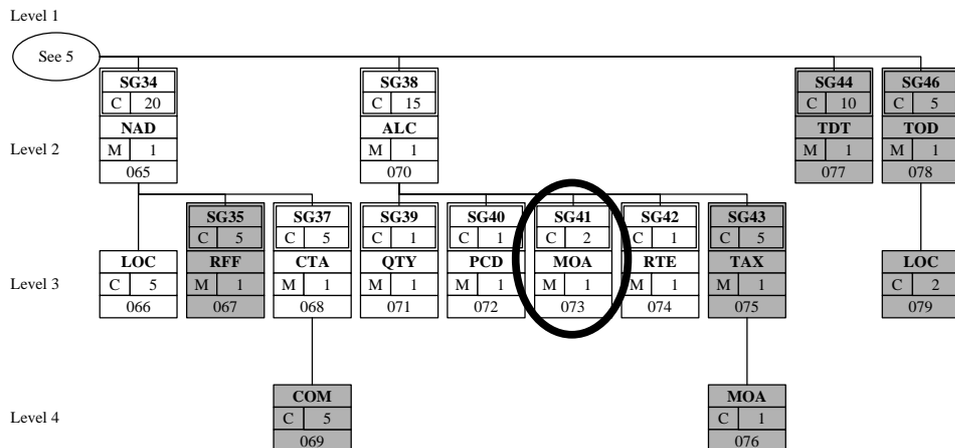
Prozentsatz des Zu- / Abschlages mit dem das nachfolgende MOA Segment errechnet wird.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

PCD+3:25'



Segment:

MOA

lfd. Nr.: 73
Status: M

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Geldbetrag

Monetary amount

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	

Beschreibung: Summe des berechneten Zu- / Abschlages

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA		MOA	
C516	Monetary amount M		
5025	Monetary amount type qualifier M an..3	+8	'8'=Wert des Zu- / Abschlages
5004	Monetary amount C n..18	:30'	Zu- / Abschlagswert (R, n..15)
6345	Currency, coded C an..3		--
6343	Currency qualifier C an..3		--
4405	Status, coded C an..3		--

Kommentar:

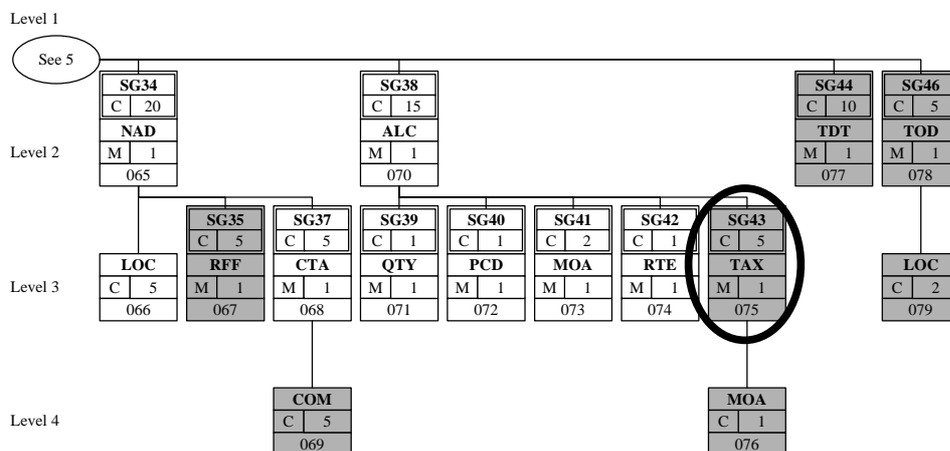
Wert des Zu-/ Abschlages der rechnerisch aus dem vorausgegangenem PCD Segment oder dem nachfolgenden RTE Segment errechnet wird.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 825 Pos. 04 'Betrag Zu-/Abschlag' (N 13 [11,2]; Stelle 8 - 20)

Codierungsbeispiel:

MOA+8:30'



Segment:

TAX

lfd. Nr.: 75
Status: M

Ebene: 3
Max. Wdh.: 1

Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
Duty/tax/fee details

Beschreibung: **Umsatzsteuerangaben**

Formale Beschreibung des Segmentes:

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
TAX				
5283	Duty/tax/fee function qualifier	M an..3		'7'=Tax
C241	Duty/tax/fee type	C		
5153	Duty/tax/fee type, coded	C an..3		Duty/Tax/Fee-Type Coded
				'VAT'=Value added tax
				Odette-Codeliste ODDC010
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5152	Duty/tax/fee type	C an..35		--
C533	Duty/tax/fee account detail	C		
5289	Duty/tax/fee account identification	M an..6		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5286	Duty/tax/fee assessment basis	C an..15		--
C243	Duty/tax/fee detail	C		
5279	Duty/tax/fee rate identification	C an..7		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5278	Duty/tax/fee rate	C an..17		Duty/Tax/Fee Rate (O, n..7)
5273	Duty/tax/fee rate basis identification	C an..12		--
1131	Code list qualifier	C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3		--
5305	Duty/tax/fee category, coded	C an..3		Duty/Tax/Fee Category Coded (O, an..3)
3446	Party tax identification number	C an..20		--

Kommentar:

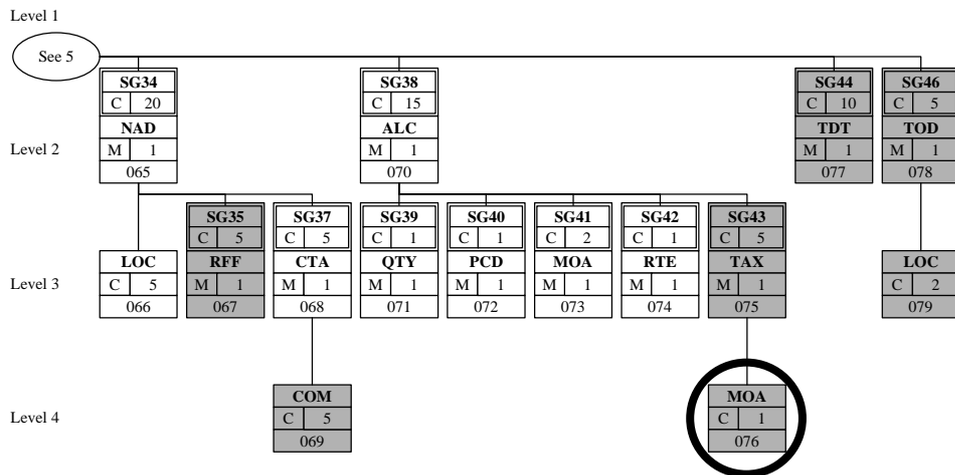
Auf den Zu- / Abschlag entfallende Umsatzsteuer. Auf eine explizite Abbildung der VAT für Zu- / Abschläge wird verzichtet. Segment wird deshalb nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **MOA** lfd. Nr.: 76 Ebene: 4 **Geldbetrag**
 Status: C Max. Wdh.: 1 Monetary amount

Beschreibung: Umsatzsteuerbetrag auf Zu- / Abschlag

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA			
C516	Monetary amount	M	
5025	Monetary amount type qualifier	M an..3	'124'=Tax amount
5004	Monetary amount	C n..18	Tax Amount (O, n..15)
6345	Currency, coded	C an..3	--
6343	Currency qualifier	C an..3	--
4405	Status, coded	C an..3	--

Kommentar:

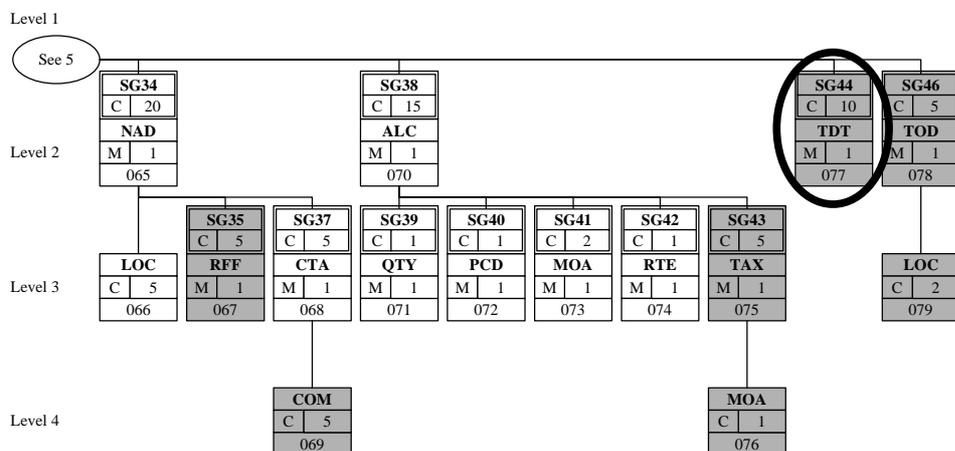
Da keine explizite Abbildung der USt. auf Zu- / Abschlägen erforderlich ist wird das MOA-Segment nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

TDT

lfd. Nr.: 77
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Transporteinzelheiten

Details of transport

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: Angaben zum Transportmittel

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
TDT			
8051	Transport stage qualifier M an..3		Odette-Codeliste ODDC003 '12'=At departure
8028	Conveyance reference number C an..17		--
C220	Mode of transport C		
8067	Mode of transport, coded C an..3		Mode of Transport Coded (R, an..3) Odette-Codeliste ODDC003
8066	Mode of transport C an..17		--
C228	Transport means C		
8179	Type of means of transport identification C an..8		--
8178	Type of means of transport C an..17		--
C040	Carrier C		
3127	Carrier identification C an..17		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
3128	Carrier name C an..35		--
8101	Transit direction, coded C an..3		--
C401	Excess transportation information C		
8457	Excess transportation reason, coded M an..3		--
8459	Excess transportation responsible M an..3		--
7130	Customer authorization number C an..17		--
C222	Transport identification C		
8213	Id. of means of transport identification C an..9		--
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		--
8212	Id. of the means of transport C an..35		--
8453	Nationality of means of transport C an..3		--
8281	Transport ownership, coded C an..3		--

Kommentar:

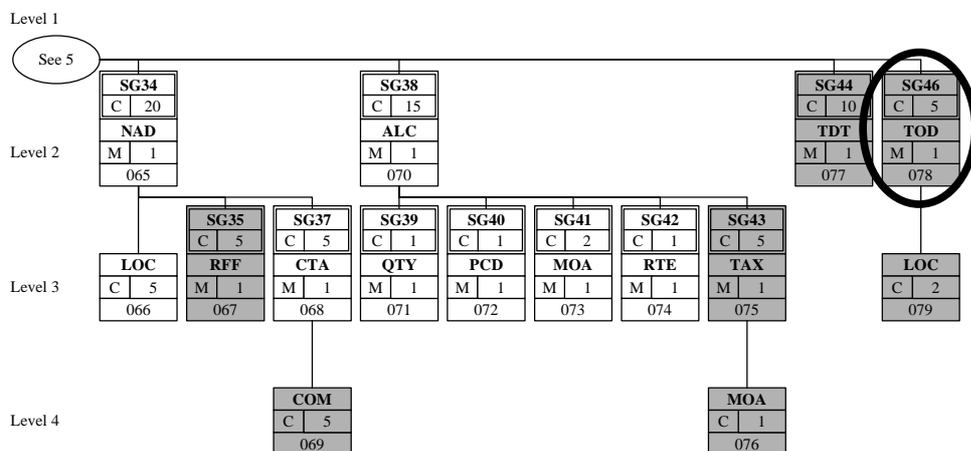
Angaben zu Transportmitteln werden in Abrechnungsdokumenten nicht verwendet.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **TOD** lfd. Nr.: 78 Ebene: 2 **Liefer- oder Transportbedingungen**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Terms of delivery or transport

Beschreibung: Incoterms

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
TOD			
4055	Terms of delivery or transport C an..3		--
4215	Transport charges method of payment C an..3		--
C100	Terms of delivery or transport C		
4053	Terms of delivery or transport, coded C an..3		Incoterms Code Odette-Codeliste ODDC004
1131	Code list qualifier C an..3		--
3055	Code list responsible agency, coded C an..3		'4'=Responsible agency: International Chamber of Commerce
4052	Terms of delivery or transport C an..70		--
4052	Terms of delivery or transport C an..70		--

Kommentar:

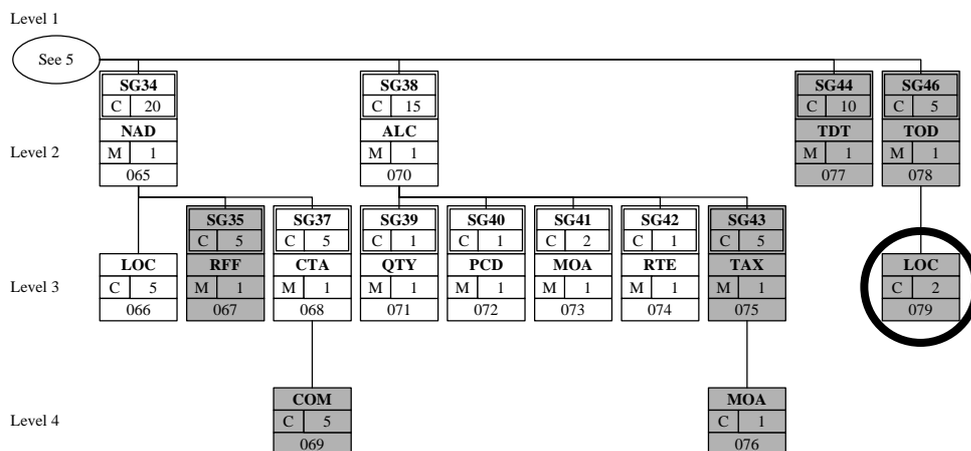
In Deutschland sind Incoterms Teil der Rahmenverträge deshalb keine Verwendung.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment:

LOC

lfd. Nr.: 79
Status: C

Ebene: 3
Max. Wdh.: 2

Ortsangabe

Place/location identification

Beschreibung: Ortsangaben

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

	S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
LOC			
3227	Place/location qualifier	M an..3	'1'=Place of terms of delivery
C517	Location identification	C	
3225	Place/location identification	C an..25	Incoterms Place Code (O, a5) Odette-Codeliste ODDC035
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	'3'=Responsible agency: IATA (International Air Transport Association)
3224	Place/location	C an..70	Incoterms Place (O, an..35)
C519	Related location one identification	C	
3223	Related place/location one identification	C an..25	--
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	--
3222	Related place/location one	C an..70	--
C553	Related location two identification	C	
3233	Related place/location two identification	C an..25	--
1131	Code list qualifier	C an..3	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	--
3232	Related place/location two	C an..70	--
5479	Relation, coded	C an..3	--

Kommentar:

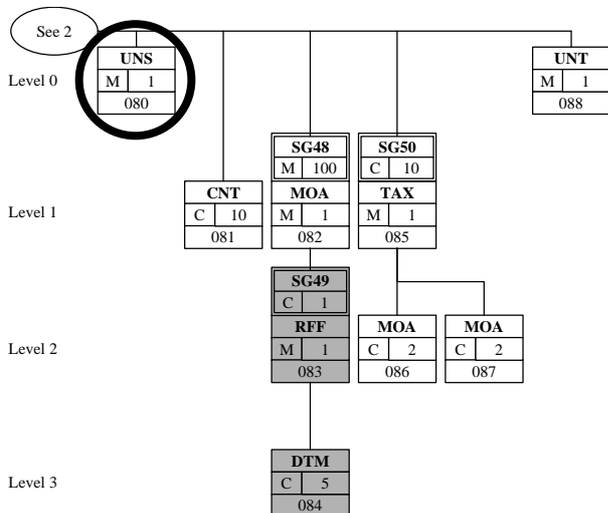
Da Incoterms Bestandteil der Rahmenverträge sind wird dieses Segment nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **UNS** Ifd. Nr.: 80 Ebene: 0
 Status: M Max. Wdh.: 1

Abschnitts-Kontrollsegment
 SECTION CONTROL

Beschreibung: Trennsegment

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:		Odette-Verwendung/Hinweise	
UNS		UNS			
0081	Section identification M a1	+S'		'S'=Schlüssel für Trennsegment	

Kommentar:

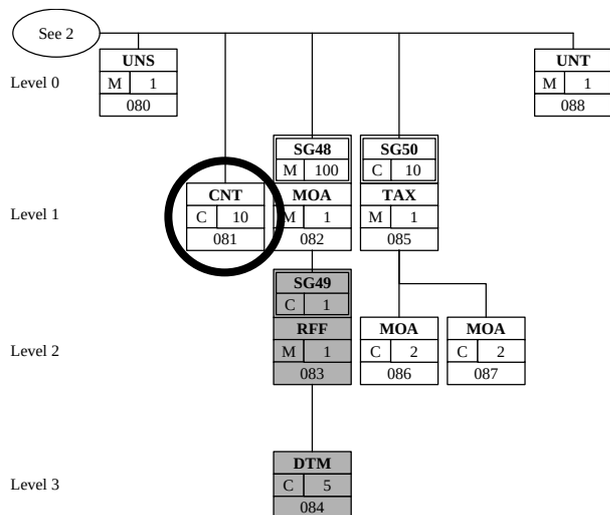
Trennt Detail- vom Summenteil

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

UNS+S'



Segment: **CNT** lfd. Nr.: 81 Ebene: 1
 Status: C Max. Wdh.: 10

Abstimmsumme
 Control total

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
			●

Beschreibung: Zähler der in Übertragung beinhalteten Dokumente

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:		Odette-Verwendung/Hinweise	
CNT		CNT			
C270	Control	M			
6069	Control qualifier	M an..3	+31		'31'=Anzahl der Dokumente
6066	Control value	M n..18	:1'		Anzahl
6411	Measure unit qualifier	C an..3			--

Kommentar:

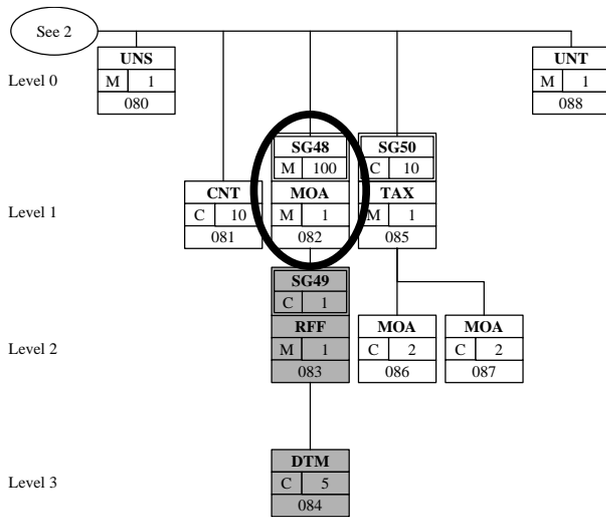
Anzahl der in der Übertragung Gutschriften. Dieses Segment ist **nur** in der TRAILER-Nachricht zu verwenden. In Deutschland ist dies aufgrund der Summenblatt-Problematik obligatorisch. Es muß pro Nachrichtentyp einen Trailer geben d.h. unterschiedliche Belegarten müssen jeweils einen eigenen Trailer haben.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 6066 = Satzart 829 Pos. 04 'Zähler SA 822' (N 7; Stelle 13 - 19)

Codierungsbeispiel:

CNT+31:1'



Segment:

MOA

lfd. Nr.: 82
Status: M

Ebene: 1
Max. Wdh.: 1

Geldbetrag

Monetary amount

Beschreibung: **Summen**

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA		MOA	
C516	Monetary amount M		
5025	Monetary amount type qualifier M an..3	+77	Art der Summe (R, an..3) '77'=Gutschriftssumme oder '79'=Nettopositionssumme oder '109'=Summe der Skontobeträge oder '113'=Summe der vorausgezählten Beträge oder '136'=Summe Zu-/Abschlagsbeträge oder '176'=Summe der Mehrwertsteuerbeträge
5004	Monetary amount C n..18	:348.00	Summe (R, n..15)
6345	Currency, coded C an..3	:	--
6343	Currency qualifier C an..3	:4'	Kennzeichen Währungskategorie (O, an..3) '3'=Heimatwährung '4'=Gutschriftswährung
4405	Status, coded C an..3		Odette-Codeliste ODDC102 --

Kommentar:

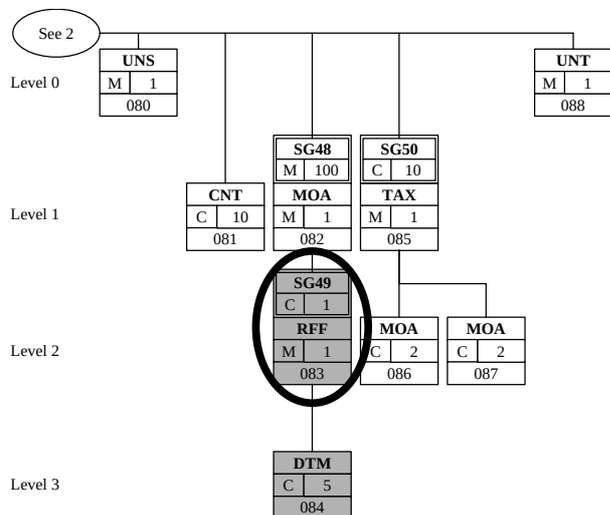
-

Verweis auf VDA 4908:

- VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 822 Pos. 08 'Summe Skontobetrag' (N 13 [11,2]; Stelle 40 - 52)
- VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 822 Pos. 09 'Summe Umsatzsteuer.-Betrag' (N 13 [11,2]; Stelle 53 - 65) bei Datenelement 6343 = '4'
- VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 822 Pos. 10 'Summe Gutschriftanzeige-Endwert (nicht skontiert)' (N 13 [11,2]; Stelle 66 - 78) bei Datenelement 6343 = '4'
- VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 828 Pos. 06 'Summe Gutschriftanzeigeendwert einschl. Mwst.' (N 13 [11,2]; Stelle 32 - 44) bei Datenelement 6343 = '3'
- VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 828 Pos. 07 'Summe Gutschriftanzeigeendwert ohne Ust.' (N 13 [11,2]; Stelle 45 - 57) bei Datenelement 6343 = '3'
- VDA 4908: Datenelement 5004 = Satzart 828 Pos. 08 'Summe Ust.-Betrag' (N 13 [11,2]; Stelle 58 - 70) bei Datenelement 6343 = '3'

Codierungsbeispiel:

MOA+77:348.00:4'



Segment:

RFF

lfd. Nr.: 83
Status: M

Ebene: 2
Max. Wdh.: 1

Referenzangaben

Reference

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Beschreibung: **Referenz auf Vorauszahlung**

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
RFF				
C506	Reference	M		Document Type Coded (R, an..3) 'IV'=Invoice number Odette Codeliste ODDC001C Document Number (R, an..17) -- --
1153	Reference qualifier	M an..3		
1154	Reference number	C an..35		
1156	Line number	C an..6		
4000	Reference version number	C an..35		

Kommentar:

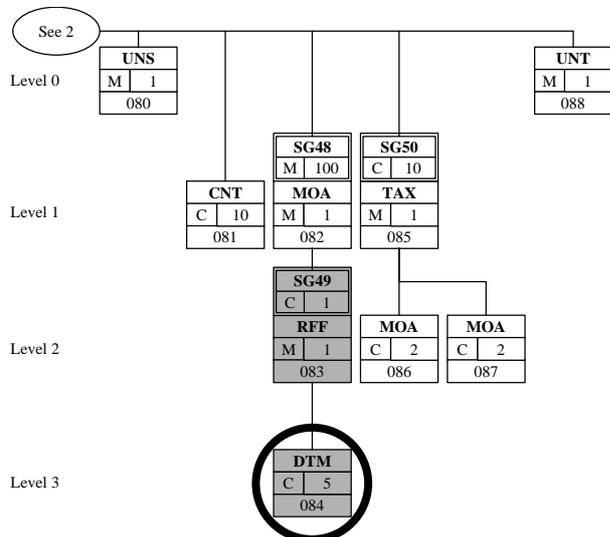
Auf Rechnungsebene wird nicht mit Vorauszahlungen gearbeitet. Dieses RFF wird deshalb nicht genutzt.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: **DTM** lfd. Nr.: 84 Ebene: 3 **Datum/Uhrzeit/Zeitspanne**
 Status: C Max. Wdh.: 5 Date/time/period

Beschreibung: Datum des Referenzbeleges der Vorauszahlung

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
DTM			
C507	Date/time/period M		'171'=Reference date/time Document Date/Time (O, an..14) '102'=CCYYMMDD Odette-Codeliste ODDC115
2005	Date/time/period qualifier M an..3		
2380	Date/time/period C an..35		
2379	Date/time/period format qualifier C an..3		

Kommentar:

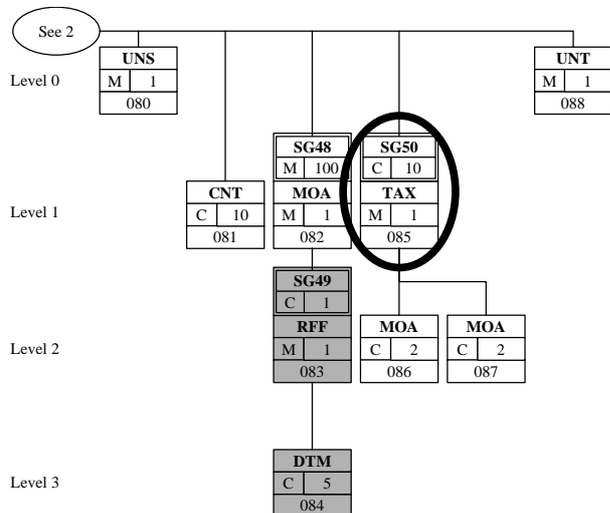
Vorausgehendes RFF-Segment wird nicht genutzt. Dieses wird DTM-Segment somit auch nicht.

Verweis auf VDA 4908:

-

Codierungsbeispiel:

-



Segment: TAX lfd. Nr.: 85 Ebene: 1 **Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben**
 Status: M Max. Wdh.: 1 Duty/tax/fee details

Beschreibung: Summe der Umsatzsteuerbeträge

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

		S, Format	Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
TAX			TAX	
5283	Duty/tax/fee function qualifier	M an..3	+7	'7'=Steuer
C241	Duty/tax/fee type	C		
5153	Duty/tax/fee type, coded	C an..3	+VAT	Art der Steuer, codiert (O, an..3) 'VAT'=Umsatzsteuer Odette-Codeliste ODDC105
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
5152	Duty/tax/fee type	C an..35	:	--
C533	Duty/tax/fee account detail	C		
5289	Duty/tax/fee account identification	M an..6	+	--
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
5286	Duty/tax/fee assessment basis	C an..15	+	--
C243	Duty/tax/fee detail	C		
5279	Duty/tax/fee rate identification	C an..7	+	--
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
5278	Duty/tax/fee rate	C an..17	:16.00'	Umsatzsteuersatz (R, n..7) Bei der Nutzung dieses Datenelementes muß auf das Prozentzeichen (%) verzichtet werden. Das Punktzeichen muß (.) statt des Kommazeichens (,) verwendet werden.
5273	Duty/tax/fee rate basis identification	C an..12	:	--
1131	Code list qualifier	C an..3	:	--
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	:	--
5305	Duty/tax/fee category, coded	C an..3		Duty/Tax/Fee Category Coded Odette-Codeliste ODDC010
3446	Party tax identification number	C an..20		--

Kommentar:

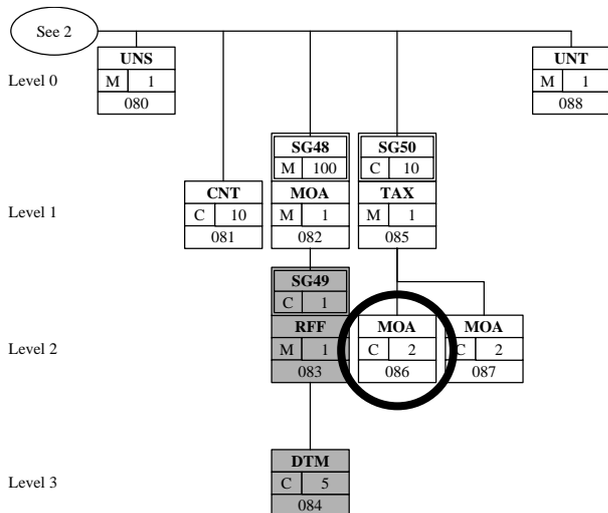
Bei Anwendung unterschiedlicher USt.Sätze dient dieses Segment zur Abbildung jeweils **eines** USt.-Satzes.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5278 = Satzart 824 Pos. 13 'Umsatzsteuersatz' (N 4 [2,2]; Stelle 91 - 91)

Codierungsbeispiel:

TAX+7+VAT:::+++:::16.00'



Segment: **MOA** lfd. Nr.: 86 Ebene: 2
 Status: C Max. Wdh.: 2

Geldbetrag
 Monetary amount

Beschreibung: Summe der Umsatzsteuerbeträge

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA		MOA	
C516	Monetary amount M		
5025	Monetary amount type qualifier M an..3	+124	'124'=USt.-Betrag
5004	Monetary amount C n..18	:995500.00'	Summe der USt.-Steuerbeträge (R, n..15)
6345	Currency, coded C an..3		--
6343	Currency qualifier C an..3		--
4405	Status, coded C an..3		--

Kommentar:

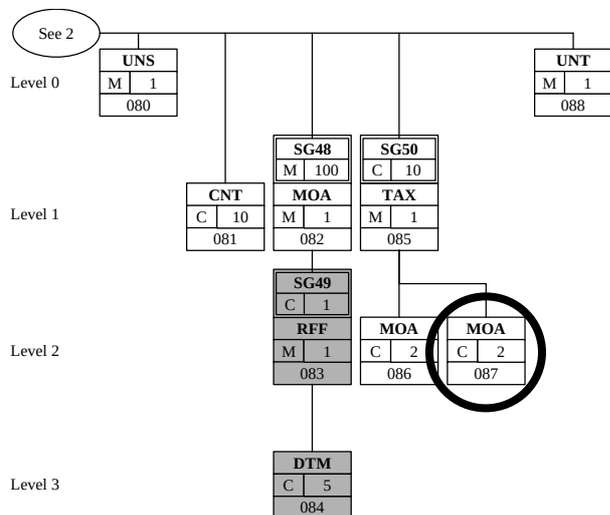
Bei Anwendung unterschiedlicher USt.-Sätze dient dieses Segment zur Abbildung des USt.-Betrages jeweils **eines** USt.-Satzes.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5004 = Datensatz 822 Pos. 09 'Summe Umsatzsteuer-Betrag' (N 13 [11,2]; Stelle 53 - 65)

Codierungsbeispiel:

MOA+124:995500.00'



Segment: **MOA** lfd. Nr.: 87 Ebene: 2
 Status: C Max. Wdh.: 2

Geldbetrag
 Monetary amount

Beschreibung: Summe der USt.-pflichtigen Nettobeträge

Gutschriftverfahren			
UNH 'A17011'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
MOA		MOA	
C516	Monetary amount M		
5025	Monetary amount type qualifier M an..3	+125	'125'=zu versteuernder Betrag
5004	Monetary amount C n..18	:55000.00'	zu versteuernder Betrag (R, n..15)
6345	Currency, coded C an..3		--
6343	Currency qualifier C an..3		--
4405	Status, coded C an..3		--

Kommentar:

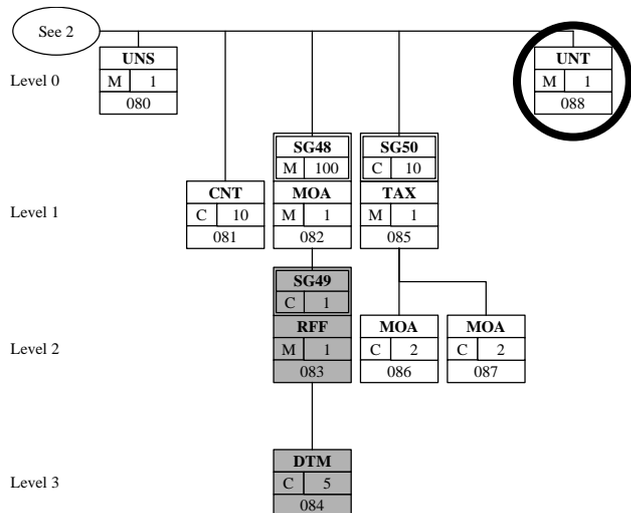
Bei Anwendung unterschiedlicher USt.-Sätze dient dieses Segment zur Abbildung der zu versteuernden Nettobeträge jeweils eines USt.-Satzes.

Verweis auf VDA 4908:

VDA 4908: Datenelement 5004 = Datensatz 824 Pos. 09 'Gesamtpreis einschl. Zu-/Abschlag' (N 13 [11,2]; Stelle 61 - 73)

Codierungsbeispiel:

MOA+125:55000.00'



Segment: **UNT** lfd. Nr.: 88 Ebene: 0
 Status: M Max. Wdh.: 1

Nachrichten-Endesegment
 MESSAGE TRAILER

Beschreibung: Nachrichtenende-Segment

Gutschriftverfahren			
UNH 'A1701'			
BGM '389'	BGM '402'	BGM '403'	BGM '391'
SBI	Gutschrift	Belastung	Summensatz
•	•	•	•

Formale Beschreibung des Segmentes:

S, Format		Bsp.:	Odette-Verwendung/Hinweise
UNT		UNT	
0074	Number of segments in a message M n..6	+147	Anzahl der Segmente in der Nachricht
0062	Message reference number M an..14	+0001'	Fortlaufende Nummer der Nachricht analog der fortlaufenden Nummer aus dem UNH-Segment

Kommentar:

-

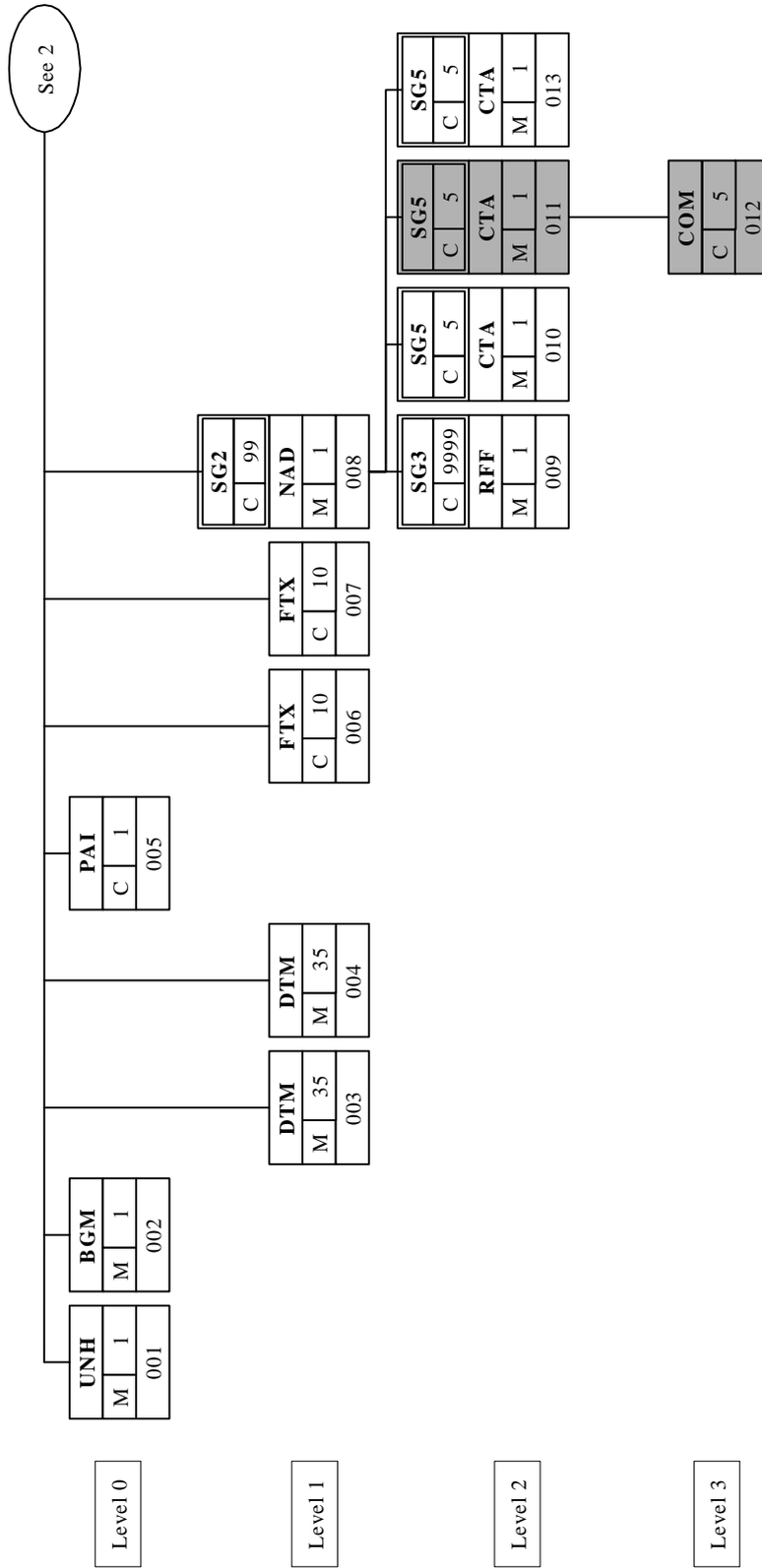
Verweis auf VDA 4908:

-

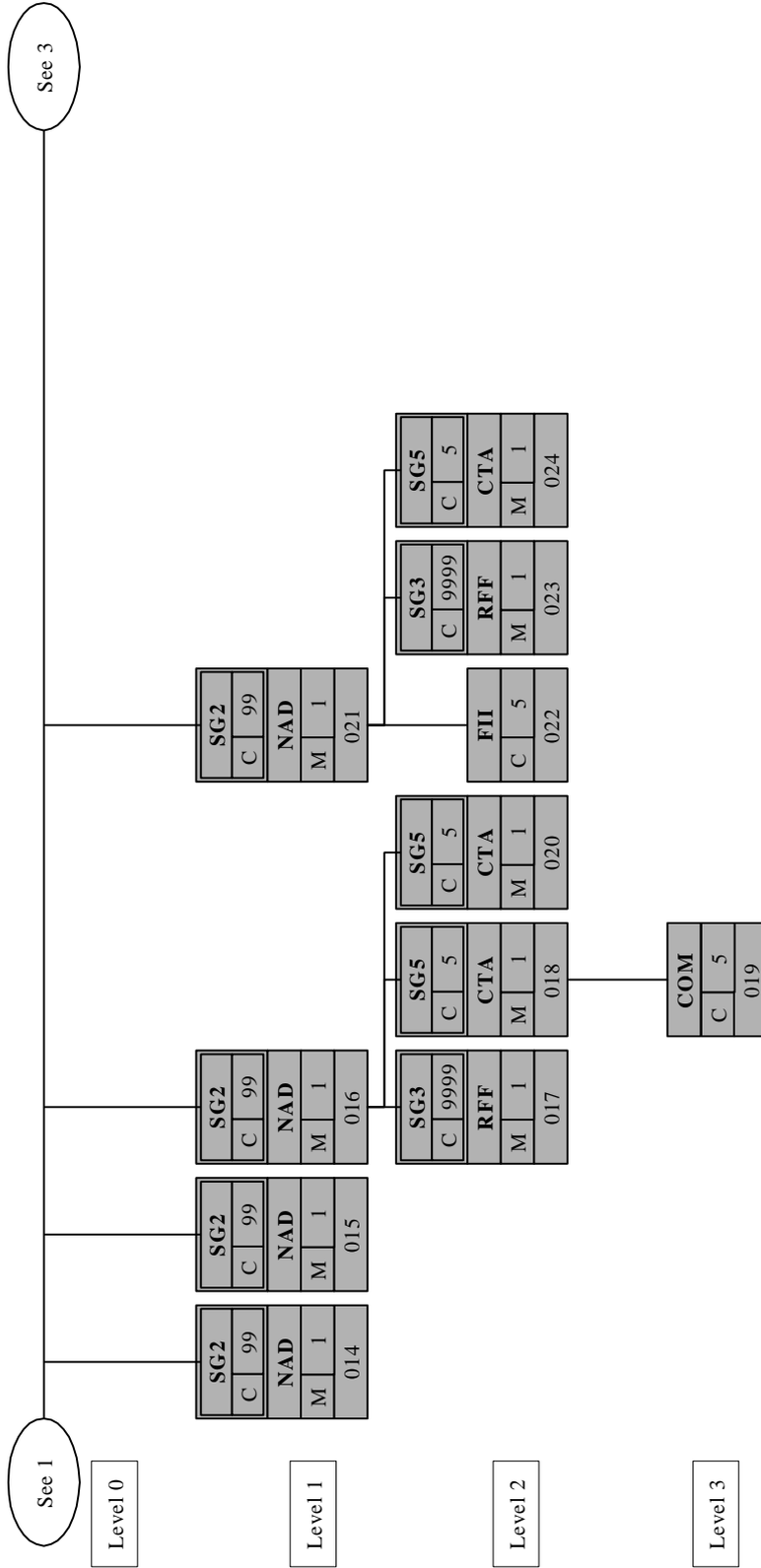
Codierungsbeispiel:

UNT+147+0001'

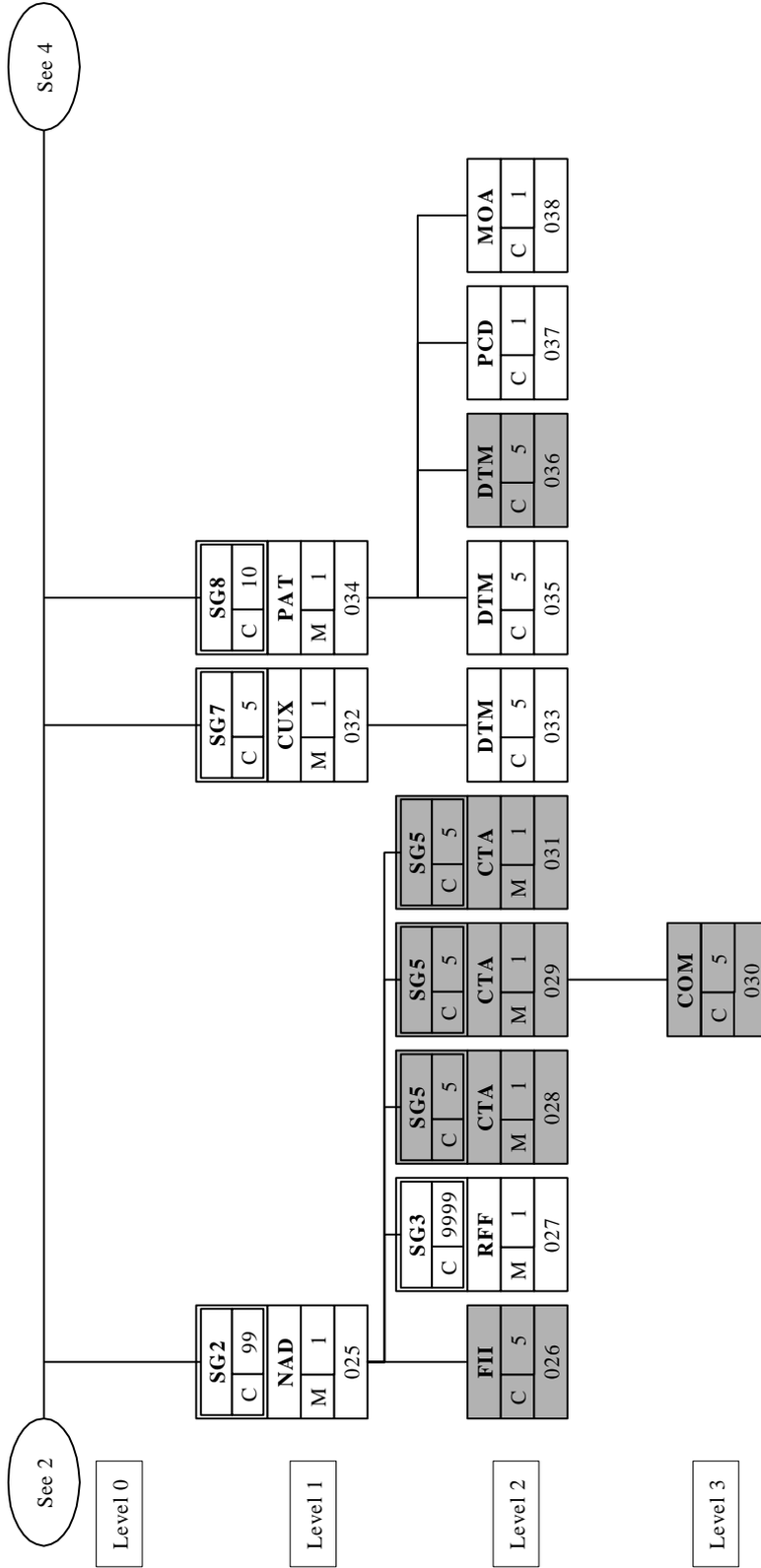
Branching Diagram (INVOIC V5R1)



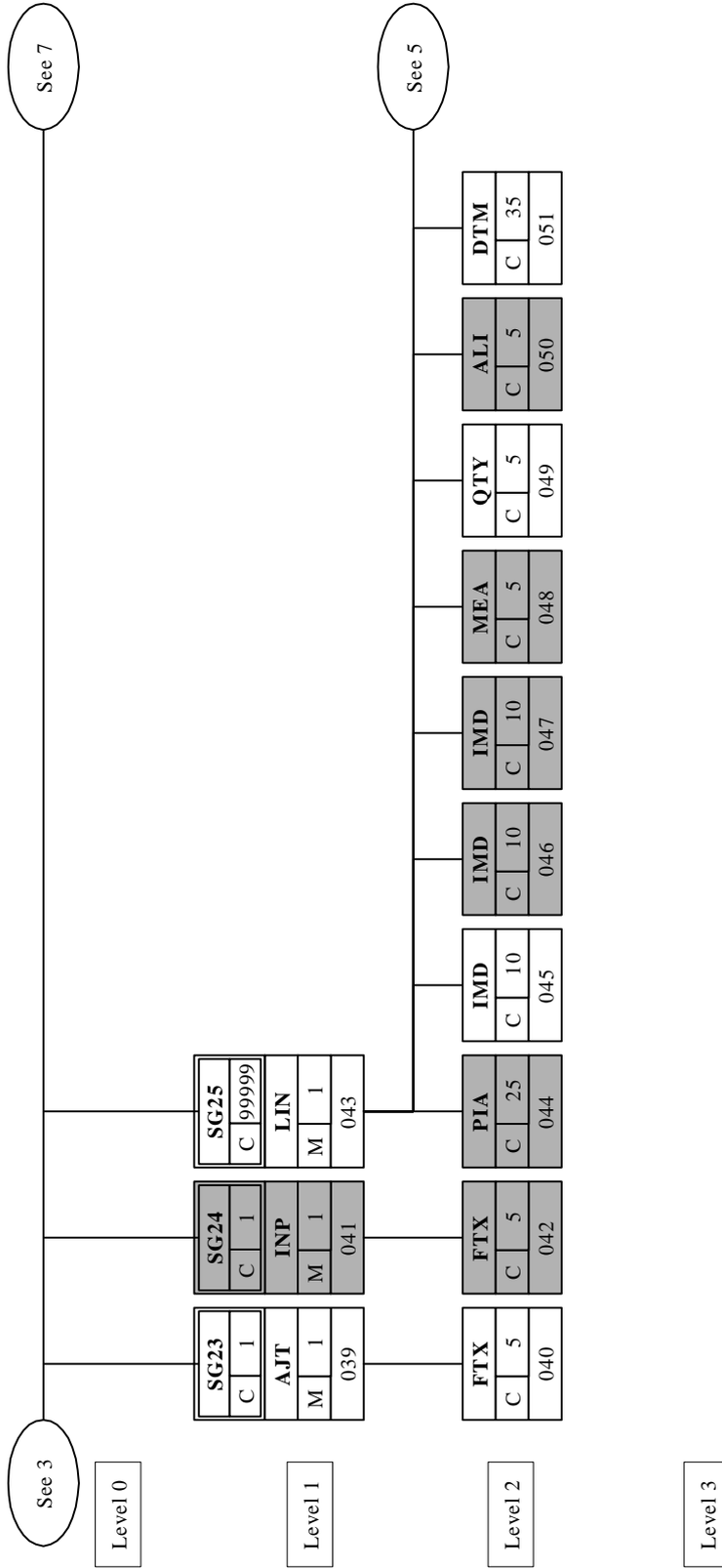
Branching Diagram (INVOIC V5R1)



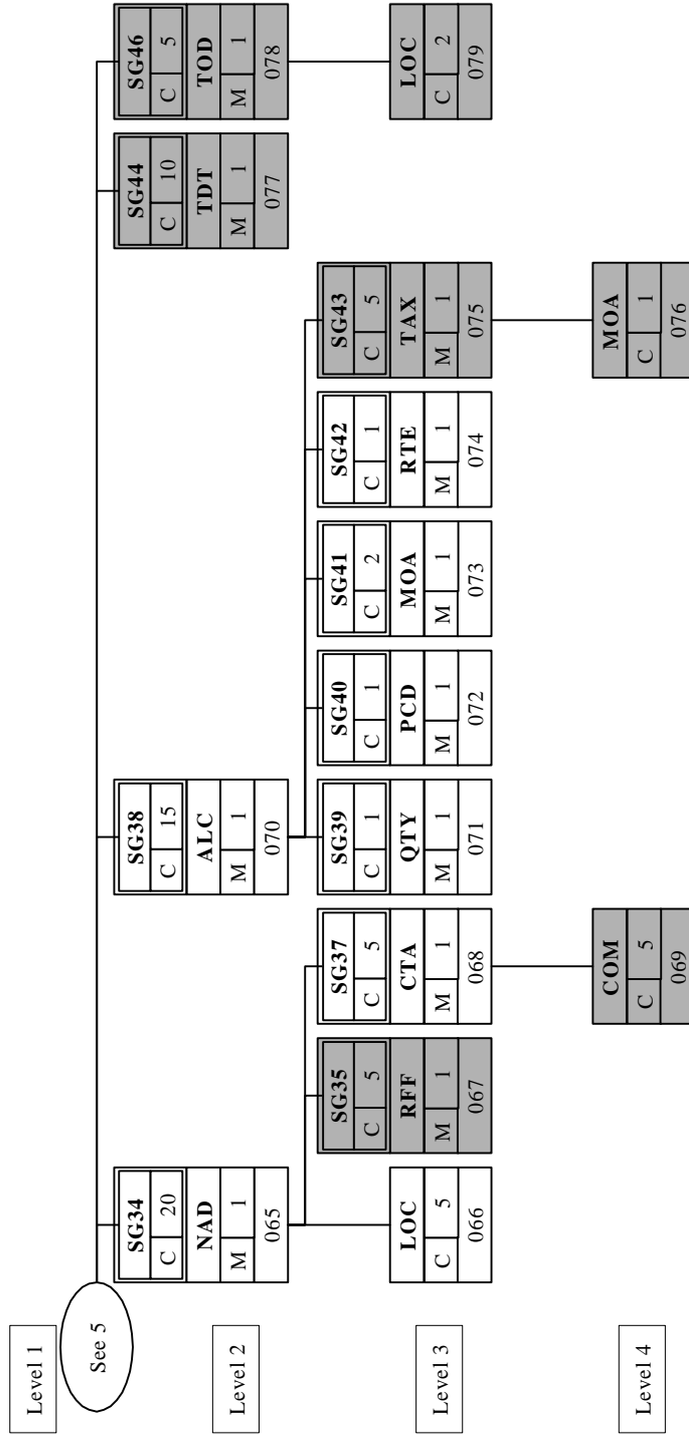
Branching Diagram (INVOIC V5R1)



Branching Diagram (INVOIC V5R1)



Branching Diagram (INVOIC V5R1)



Anlage Masseinheiten:

BMW Bestellung	Bezeichnung	Odette/EDIFACT Code
00	Stueck	PCE
10	Millimeter	MMT
11	Inch	INH
12	Feet	FOT
13	Meter	MTR
26	Square Meter	MTK
37	Cubic Inch	131
38	Cubic Feet	HH
39	Cubic Meter	MTQ
40	Gramm	GRM
41	Ounce	ONZ
42	Pound	LBR
43	Kilogramm	KGM
46	Metric Ton	TON
50	Liter	DMQ
51	Am. Pint	PT
52	Brit. Pint	PTI
53	Am. Quart	QT
54	Brit. Quart	QTI
55	Am. Gallon	GLL
56	Brit. Gallon	GLI
60	Minute	DG1
66	Hour	HUR
68	Day	DAY
69	Month	MON
70	Quarter	QAN
71	Year	ANN
91	Set	SET
92	Pair	NPR