



Bundesverband des
Elektro-Großhandels
(VEG) e.V.



EDILEKTRO 2007 Version 1.0

**Handbuch für den
digitalen Dokumentenaustausch
per
EDIFACT
Stand: 11.04.2008**

REMADV nach D96a UNOC:3

Bundesverband des Elektro-Großhandels (VEG) e.V.
Viktoriastraße 27 – 53173 Bonn
Tel. + 49 228 22 77 70
info@veg.de – www.veg.de

ZVEI – Zentralverband Elektrotechnik- und Elektroindustrie
Stresemannallee 19 – 60596 Frankfurt a.M.
Tel. + 49 69 6301-0
www.zvei.org

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	2
Segmentinhaltsangabe.....	3
Detaillierte Beschreibung der Segmente.....	5
Dokumentiertes Beispiel	34
Anhang – Branching Diagramm	37

Vorwort

Dieses Dokument beschreibt die Vorgaben für den digitalen Nachrichten-Austausch via EDIFACT. Zunächst werden alle verwendeten Segmente und deren Bedeutung innerhalb der Nachricht beschrieben. Die verwendeten Beispieldaten haben reinen Beispielcharakter. Im anschließenden Kapitel werden alle Segmente im Detail beschrieben. Ergänzend folgt noch ein dokumentiertes Beispiel und das Branching Diagram.

Bei der hier vorliegenden Dokumentation ist die explizite Variante gewählt worden, d.h. die Segmente sind nach dem möglichen Vorkommen in der Anwendung explizit dokumentiert. Somit reduzieren sich die maximalen Wiederholungsmöglichkeiten der einzelnen Segmente, auf die tatsächlich verwendeten. Es sei bemerkt, dass es sich hierbei nicht um eine Einschränkung handelt, sondern vielmehr der konkrete Anwendungsfall genauer beschrieben wird.

Segmentinhaltsangabe

Es folgt die Beschreibung der verwendeten Segmente innerhalb der Anwendung und deren Zusammengehörigkeit.

EDI Dokumentation Zahlungsavis

EDIFACT	SeNr	Inhalt
UNB	1	Nutzdaten-Kopfsegment
UNH	2	Nachrichten-Kopfsegment
BGM	3	Beginn der Nachricht
DTM	4	Dokumenten-/Nachrichtendatum
DTM	5	Zahlungsdatum
FII	6	Angaben zum empfangenden Kreditinstitut
SG1		
NAD	7	Identifikation des Zahlenden
SG1		
NAD	8	Identifikation des Zahlungsempfängers
SG3		
CUX	9	Währung, codiert
SG4		
DOC	10	Dokument-/Nachricht-Einzelheiten
MOA	11	Rechnungsbetrag
MOA	12	Zahlungsbetrag
MOA	13	Zahlungskürzungsbetrag
MOA	14	Provisionsbetrag
MOA	15	Rabatt-Abzug
MOA	16	Steuerpflichtiger Betrag
DTM	17	Rechnungsdatum
RFF	18	Referenznummer des Zahlenden
RFF	19	Referenznummer des Zahlungsempfängers
NAD	20	Identifikation des Käufers (Kunden)
UNS	21	Abschnitts-Kontrollsegment
MOA	22	Überwiesener Betrag
MOA	23	Summe aller Rechnungsbeträge
MOA	24	Summe aller Zahlungskürzungsbeträge
MOA	25	Summe aller Rabatt-Abzüge
MOA	26	Summe aller steuerpflichtigen Beträge
UNT	27	Nachrichten-Endsegment
UNZ	28	Nutzdaten-Endeselement

Detaillierte Beschreibung der Segmente

Es folgt die genaue Beschreibung der verwendeten Segmente

EDI Dokumentation Zahlungsavis

UNB M 1 Nutzdaten-Kopfsegment

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
UNB					
S001	Syntax-Bezeichner	M	M		
0001	Syntax-Kennung	M a4	M a4		<i>UNOC</i>
0002	Syntax-Versionsnummer	M n1	M n1		<i>UN/ECE Zeichensatz C 3 Syntax version number 3</i>
S002	Absender der Übertragungsdatei	M	M		
0004	Absenderbezeichnung	M an..35	M an..35		ILN des Daten-Absenders
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	M an..4		<i>14 EAN International (ILN)</i>
S003	Empfänger der Übertragungsdatei	M	M		
0010	Empfängerbezeichnung	M an..35	M an..35		ILN des Daten-Empfängers
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	M an..4		<i>14 EAN International (ILN)</i>
S004	Datum/Uhrzeit der Erstellung	M	M		
0017	Datum der Erstellung	M n6	M n6		Datum der Erstellung (= Datum im Format JJMMTT)
0019	Uhrzeit der Erstellung	M n4	M n4		Uhrzeit der Erstellung (= Uhrzeit im Format HHMM)
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	M an..14		Eindeutige Referenz zur Identifikation der Übertragungsdatei. Vergeben vom Sender.
S005	Referenz/Paßwort des Empfängers	C	X		
0022	Referenz oder Paßwort des Empfängers	M an..14	X		
0026	Anwendungsreferenz	C an..14	X		
0029	Verarbeitungspriorität, Code	C a1	X		
0031	Bestätigungsanforderung	C n1	X		
0032	Austauschvereinbarungskennung	C an..35	C an..35		<i>EDILEKTRO 2007;1.0</i>
0035	Test-Kennzeichen	C n1	C n1		<i>1 Test</i>
Beispiel: UNB+UNOC:3+4000000000001:14+4000000000002:14+061208:1545+1+++++EDILEKTRO 2007; 1.0+1'					
Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu eröffnen, zu identifizieren und zu beschreiben.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

UNH M 1 Nachrichten-Kopfsegment

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
UNH					
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14	M	an..14	Nachrichten-Referenznummer
S009	Nachrichten-Kennung	M	M		
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an..6	M	an..6	<i>REMADV Zahlungsavis</i>
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an..3	M	an..3	<i>D Draft directory</i>
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an..3	M	an..3	<i>96A Version 96A</i>
0051	Verwaltende Organisation, codiert	M an..2	M	an..2	<i>UN UN/ECE/TRADE/WP.4, United Nations Standard Messages (UNSM)</i>
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an..6	C	an..6	<i>EAN003 EAN Versionsnummer 003</i>
<p>Beispiel: UNH+001+REMADV:D:96A:UN:EAN003'</p> <p>Dieses Segment dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, zu identifizieren und zu spezifizieren.</p>					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

BGM **M 1** **Beginn der Nachricht**

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
BGM					
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	C	M		
1001	Dokumenten-/ Nachrichtenname, codiert	C an..3	M	an..3	<i>481 Zahlungsavis</i>
1004	Dokumenten-/ Nachrichtenummer	C an..35	M	an..35	Zahlungsverkehrsnummer
<p>Beispiel: BGM+481+34567 '</p> <p>Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion einer Nachricht anzuzeigen und die Zahlungsverkehrsnummer zu übermitteln.</p>					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

DTM M 1 Dokumenten-/Nachrichtendatum

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
DTM					
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>137 Dokumenten-/Nachrichtendatum</i>
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	M	an..35	Zahlungsavisdatum
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	M	an..3	<i>102 JJJMMTT</i>
Beispiel: DTM+137:20061208:102'					
Dieses Segment wird zur Angabe des Zahlungsavisdatums verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

DTM M 1 Zahlungsdatum

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
DTM					
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>138 Zahlungsdatum</i>
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	M	an..35	Zahlungsdatum
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	M	an..3	<i>102 JJJMMTT</i>
Beispiel: DTM+138:20061210:102'					
Dieses Segment wird zur Angabe des Zahlungsdatums verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

FII **M 1** **Angaben zum empfangenden Kreditinstitut**

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
FII					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>RB Empfangendes Kreditinstitut</i>
C078	Kontoangaben	C	M		
3194	Kontonummer	C an..35	M	an..35	Kontonummer des empfangenden Kreditinstitut
C088	Kreditinstitut-Identifikation	C	M		
3433	Bank, Identifikation	C an..11	M	an..11	Bankleitzahl des empfangenden Kreditinstitut
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	M	an..3	<i>25 Bankidentifikation</i>
Beispiel: FII+RB+998877+28012345:25'					
Dieses Segment dient der Identifikation des empfangenden Kreditinstitut.					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

SG1	M 1	Angaben zum Zahlenden
NAD	M 1	Identifikation des Zahlenden

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>PR Zahlender</i>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	M		
3039	Identifikation des Beteiligten	M an..35	M	an..35	ILN des Zahlenden
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	X		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	M	an..3	<i>9 EAN (International Article Numbering association)</i>
Beispiel: NAD+PR+439876500004: : 9'					
Dieses NAD-Segment wird zur Identifikation des Zahlenden verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG1	M 1	Angaben zum Zahlungsempfänger
NAD	M 1	Identifikation des Zahlungsempfängers

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
NAD	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>PE Zahlungsempfänger</i>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	M		
3039	Identifikation des Beteiligten	M an..35	M	an..35	ILN des Zahlungsempfängers
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	X		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	M	an..3	<i>9 EAN (International Article Numbering association)</i>
Beispiel: NAD+PE+401234500009 : : 9 '					
Dieses NAD-Segment wird zur Identifikation des Zahlungsempfängers verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG3	M 1	Währung der Zahlung
CUX	M 1	Währung, codiert

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
CUX			M		
C504	Währungsangaben	C	M		
6347	Währungseinheiten, Qualifier	M an..3	M	an..3	2 <i>Referenzwährung</i>
6345	Währung, codiert	C an..3	M	an..3	z.B. <i>EUR Euro</i> Währung, codiert nach ISO 4217-3 Alpha-Code
Beispiel: CUX+2 : EUR '					
Dieses Segment dient der Währungsangabe für das gesamte Zahlungsavis.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
DOC	M 1 Dokument-/Nachricht-Einheiten

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
DOC					
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	M	M		
1001	Dokumenten-/ Nachrichtenname, codiert	C an..3	M an..3		<i>380 Rechnung</i>
C503	Dokument-/Nachricht- Einzelheiten	C	M		
1004	Dokumenten-/ Nachrichtenummer	C an..35	M an..35		Rechnungsnummer
Beispiel: DOC+380+54321 '					
Dieses Segment enthält Angaben zu den Dokumenten, z. B. eine Gruppe von Rechnungen, auf die sich das Zahlungsavis bezieht. Der Positionsteil des Zahlungsavis wird durch Wiederholungen der DOC-Segmentgruppe gebildet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
MOA	C 1 Rechnungsbetrag

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>77 Rechnungsbetrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M	n..18	Rechnungsbetrag
Beispiel: MOA+77:149.14'					
Dieses Segment enthält den Rechnungsbetrag.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
MOA	M 1 Zahlungsbetrag

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>12 Überwiesener Betrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M	n..18	Zahlungsbetrag
Beispiel: MOA+12:142.51'					
Dieses Segment enthält den Zahlungsbetrag.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
MOA	C 1 Zahlungskürzungsbetrag

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M an..3		<i>109 Zahlungskürzung</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M n..18		Zahlungskürzungsbetrag
Beispiel: MOA+109:2.16'					
Dieses Segment enthält den Zahlungskürzungsbetrag (außer Skonto und Delcredere).					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
MOA	C 1 Provisionsbetrag

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>265 Provisionsbetrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M	n..18	Delcredere-Abzugsbetrag
Beispiel: MOA+265:1.29'					
Dieses Segment enthält den Provisionsbetrag.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
MOA	C 1 Rabatt-Abzug

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M an..3	52	<i>Abzug (Skonto)</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M n..18		Skontobetrag
Beispiel: MOA+52:4.87'					
Dieses Segment enthält den Skontobetrag.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
MOA	C 1 Steuerpflichtiger Betrag

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M an..3		<i>125 Steuerpflichtiger Betrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M n..18		Steuerpflichtiger Betrag
Beispiel: MOA+125:128.57'					
Dieses Segment enthält den steuerpflichtigen Betrag.					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
DTM	C 1 Rechnungsdatum

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
DTM					
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>171 Referenzdatum</i>
2380	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	C an..35	C	an..35	Rechnungsdatum
2379	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	C an..3	M	an..3	<i>102 JJJMMTT</i>
Beispiel: DTM+171:20061105:102'					
Dieses Segment wird zur Angabe des Rechnungsdatum verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
RFF	C 1 Referenznummer des Zahlenden

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
RFF					
C506	Referenz	M	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>CR Referenznummer des Kunden</i>
1154	Referenznummer	C an..35	M	an..35	Referenznummer des Zahlenden
Beispiel: RFF+CR: 5678'					
Dieses Segment wird zur Angabe einer Referenznummer (Rechnungsnummer) des Zahlenden verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
RFF	C 1 Referenznummer des Zahlungsempfängers

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
RFF					
C506	Referenz	M	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>API</i> <i>Zusätzliche Partneridentifikation</i>
1154	Referenznummer	C an..35	M	an..35	Referenznummer des Zahlungsempfängers
Beispiel: RFF+API : 43210 '					
Dieses Segment wird zur Angabe einer Referenznummer des Zahlungsempfängers verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

SG4	C 9999 Dokument-/Nachricht-Einheiten
NAD	C 1 Identifikation des Käufers (Kunden)

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
NAD					
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>BY Käufer</i>
C082	Identifikation des Beteiligten	C	M		
3039	Identifikation des Beteiligten	M an..35	M	an..35	ILN des Käufers (Kunden)
1131	Codeliste, Qualifier	C an..3	X		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	C an..3	M	an..3	<i>9 EAN (International Article Numbering association)</i>
Beispiel: NAD+BY+4398765400002 : : 9'					
Dieses NAD-Segment wird zur Identifikation des Käufers (Kunden) verwendet.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

UNS M 1 Abschnitts-Kontrollsegment

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
UNS 0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	M	a1	<i>S Trennung Positions- und Summenteil</i>
Beispiel: UNS+S'					
Dieses Segment dient der Trennung von Positions- und Summenteil einer Nachricht.					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

MOA M 1 Überwiesener Betrag

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>12 Überwiesener Betrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M	n..18	Überwiesener Betrag
Beispiel: MOA+12:142.51'					
Dieses Segment enthält den überwiesenen Betrag.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

MOA C 1 Summe aller Rechnungsbeträge

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M an..3		<i>77 Rechnungsbetrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M n..18		Summe aller Rechnungsbeträge
Beispiel: MOA+77:149.14'					
Dieses Segment enthält die Summe aller Rechnungsbeträge.					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

MOA C 1 Summe aller Zahlungskürzungsbeträge

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M an..3		<i>109 Zahlungskürzung</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M n..18		Summe aller Zahlungskürzungsbeträge
Beispiel: MOA+109:2.16'					
Dieses Segment enthält die Summe aller Zahlungskürzungsbeträge.					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

MOA C 1 Summe aller Rabatt-Abzüge

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M	an..3	<i>52 Abzug (Rabatt)</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M	n..18	Summe aller Rabatt-Abzüge
Beispiel: MOA+52:4.87'					
Dieses Segment enthält die Summe aller Rabatt-Abzüge.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

MOA C 1 Summe aller steuerpflichtigen Beträge

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
MOA					
C516	Geldbetrag	M	M		
5025	Geldbetragsart, Qualifier	M an..3	M an..3		<i>125 Steuerpflichtiger Betrag</i>
5004	Geldbetrag	C n..18	M n..18		Summe aller steuerpflichtigen Beträge
Beispiel: MOA+125:128.57'					
Dieses Segment enthält die Summe aller steuerpflichtigen Beträge.					

EDI Dokumentation Zahlungsavis

UNT M 1 Nachrichten-Endsegment

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
UNT 0074	Anzahl der Segmente in der Nachricht	M n..6	M	n..6	Hier wird die Gesamtzahl der Segmente einer Nachricht angegeben.
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14	M	an..14	Die Nachrichtenreferenznummer aus dem UNH- Segment muß hier wiederholt werden.
<p>Beispiel: UNT+25+001'</p> <p>Das UNT-Segment ist ein Muß-Segment in UN/EDIFACT. Es muß immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.</p>					

EDI Dokumentation Zahlungsverkehr

UNZ M 1 Nutzdaten-Endesegment

EDIFACT			Anwendung, zugelassene Codes		
UNZ 0036	Datenaustauschzähler	M n..6	M	n..6	Anzahl der Nachrichten oder Nachrichtengruppen in der Übertragungsdatei
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	M	an..14	Identisch mit DE 0020 im UNB-Segment
<p>Beispiel: UNZ+1+1' Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.</p>					

Dokumentiertes Beispiel

Es folgt ein ausführlich beschriebenes Beispiel.

EDI Dokumentation Zahlungsavis

EDIFACT	Beispiele und Erläuterungen
UNB	UNB+UNOC:3+4000000000001:14+4000000000002:14+061208:1545+1+++++EDILEKTRO 2007;1.0+1' Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu eröffnen, zu identifizieren und zu beschreiben.
UNH	UNH+001+REMADV:D:96A:UN:EAN003' Dieses Segment dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, zu identifizieren und zu spezifizieren.
BGM	BGM+481+34567' Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion einer Nachricht anzuzeigen und die Zahlungsavisnummer zu übermitteln.
DTM	DTM+137:20061208:102' Dieses Segment wird zur Angabe des Zahlungsavisdatums verwendet.
DTM	DTM+138:20061210:102' Dieses Segment wird zur Angabe des Zahlungsdatums verwendet.
FII	FII+RB+998877+28012345:25' Dieses Segment dient der Identifikation des empfangenden Kreditinstitut.
SG1 NAD	NAD+PR+4398765000004::9' Dieses NAD-Segment wird zur Identifikation des Zahlenden verwendet.
SG1 NAD	NAD+PE+4012345000009::9' Dieses NAD-Segment wird zur Identifikation des Zahlungsempfängers verwendet.
SG3 CUX	CUX+2:EUR' Dieses Segment dient der Währungsangabe für das gesamte Zahlungsavis.
SG4 DOC	DOC+380+54321' Dieses Segment enthält Angaben zu den Dokumenten, z. B. eine Gruppe von Rechnungen, auf die sich das Zahlungsavis bezieht. Der Positionsteil des Zahlungsavis wird durch Wiederholungen der DOC-Segmentgruppe gebildet.
MOA	MOA+77:149.14' Dieses Segment enthält den Rechnungsbetrag.
MOA	MOA+12:142.51' Dieses Segment enthält den Zahlungsbetrag.
MOA	MOA+109:2.16' Dieses Segment enthält den Zahlungskürzungsbetrag (außer Skonto und Delcredere).
MOA	MOA+265:1.29' Dieses Segment enthält den Provisionsbetrag.
MOA	MOA+52:4.87' Dieses Segment enthält den Skontobetrag.
MOA	MOA+125:128.57' Dieses Segment enthält den steuerpflichtigen Betrag.

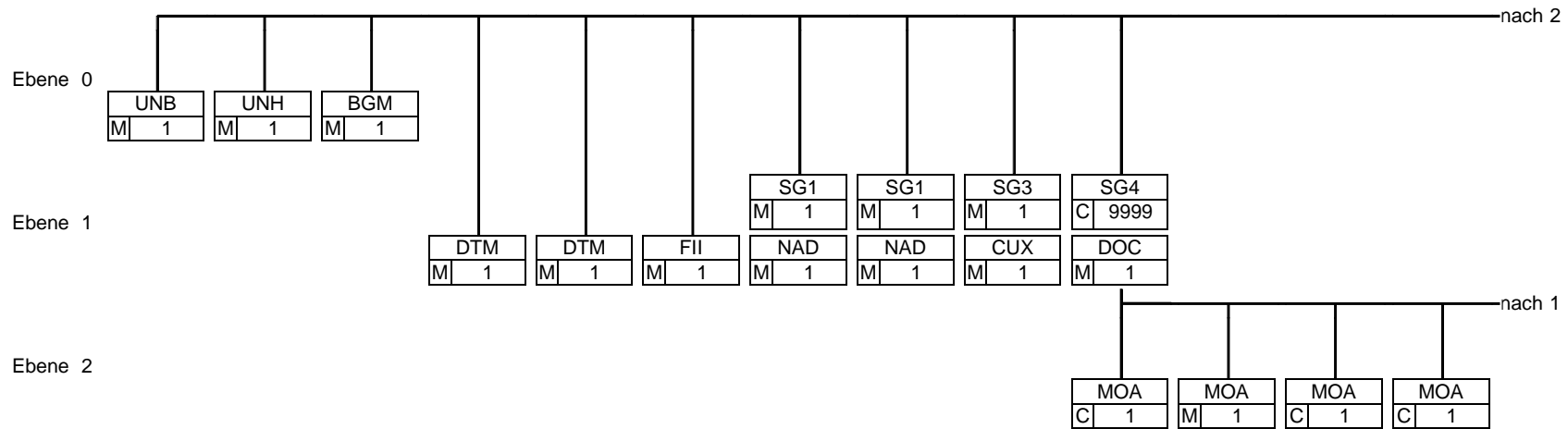
EDI Dokumentation Zahlungsavis

EDIFACT	Beispiele und Erläuterungen
DTM	DTM+171:20061105:102' Dieses Segment wird zur Angabe des Rechnungsdatum verwendet.
RFF	RFF+CR:5678' Dieses Segment wird zur Angabe einer Referenznummer (Rechnungsnummer) des Zahlenden verwendet.
RFF	RFF+API:43210' Dieses Segment wird zur Angabe einer Referenznummer des Zahlungsempfängers verwendet.
NAD	NAD+BY+439876540002:::9' Dieses NAD-Segment wird zur Identifikation des Käufers (Kunden) verwendet.
UNS	UNS+S' Dieses Segment dient der Trennung von Positions- und Summenteil einer Nachricht.
MOA	MOA+12:142.51' Dieses Segment enthält den überwiesenen Betrag.
MOA	MOA+77:149.14' Dieses Segment enthält die Summe aller Rechnungsbeträge.
MOA	MOA+109:2.16' Dieses Segment enthält die Summe aller Zahlungskürzungsbeträge.
MOA	MOA+52:4.87' Dieses Segment enthält die Summe aller Rabatt-Abzüge.
MOA	MOA+125:128.57' Dieses Segment enthält die Summe aller steuerpflichtigen Beträge.
UNT	UNT+25+001' Das UNT-Segment ist ein Muß-Segment in UN/EDIFACT. Es muß immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.
UNZ	UNZ+1+1' Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.

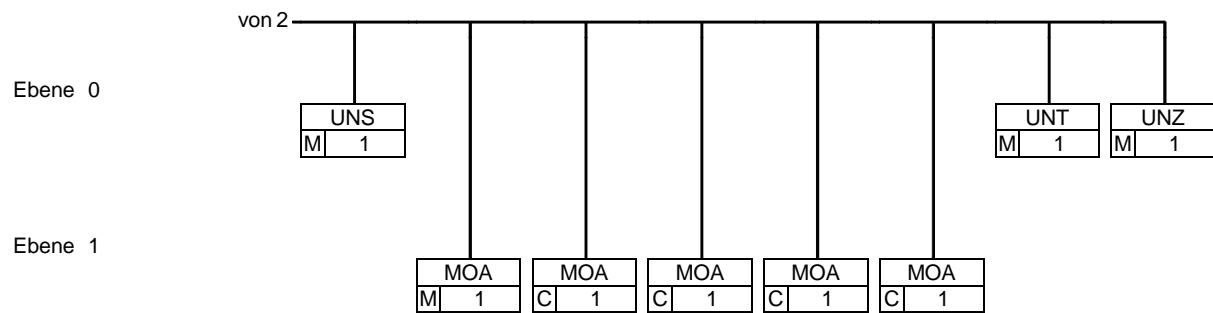
Anhang – Branching Diagramm

Es folgt das Nachrichtenaufbaudiagramm, welches die Zusammenhänge der Segmente und deren hierarchischen Aufbau grafisch darstellt.

EDI Dokumentation Zahlungsavis



EDI Dokumentation Zahlungsavis



Anmerkungen