



**forsikring  
& pension**

**EDI-guide  
for  
CONTRL**

Version 1.0 Final



### Dokumentoplysninger

<b>Titel:</b>	EDI-guide for EDIFACT og CONTRL
<b>Projekt:</b>	EDI kontorets branchekoordinerede dataudveksling
<b>Forfatter:</b>	Morten Lassen, F&P IT-afdelingen
<b>Bidragydere til dokumentet:</b>	Eva Lindtner, F&P EDI-kontoret
<b>Godkendt af:</b>	Eva Lindtner, F&P EDI-kontoret
<b>Dokumentansvarlig:</b>	Eva Lindtner, F&P EDI-kontoret
<b>Fordeling:</b>	EDI kontoret, Forsikring & Pension Udleveres til interessenter i dataudvekslingen
<b>Bemærkning:</b>	Dokumentet kan rekvireres hos Forsikring & Pension

### Ændringslog

Version	Dato	Ændrede sider eller afsnit	Kommentarer
1.0 Final	4. februar 2015	første udgivelse som selvstændigt dokument	

## Indholdsfortegnelse

<b>1</b>	<b>ANVENDELSE AF "CONTRL" MEDDELELSEN .....</b>	<b>4</b>
1.1	FORSKELLIGE VERSIONER .....	4
1.1.1	Version 1.1 .....	5
1.1.2	Version 2.2 .....	5
1.1.3	Finansrådets version 2.2 .....	5
<b>2</b>	<b>SEGMENTER OG "TØRRESNOR" .....</b>	<b>6</b>
2.1	TØRRESNOR FOR CONTRL .....	6
2.2	SEGMENT FORKLARING .....	6
<b>3</b>	<b>SEGMENTER VERSION 1.1 .....</b>	<b>7</b>
3.1	UNH – START PÅ MEDDELELSE .....	7
3.2	UCI – SVAR PÅ FORSENDELSE .....	8
3.3	UNT – MEDDELELSENS AFSLUTNING .....	8
<b>4</b>	<b>SEGMENTER VERSION 2.2 .....</b>	<b>9</b>
4.1	UNH – START PÅ MEDDELELSE .....	9
4.2	UCI – SVAR PÅ FORSENDELSE .....	10
4.3	UNT – MEDDELELSENS AFSLUTNING .....	10

### 1 Anvendelse af "CONTRL" meddelelsen

I samarbejdsaftalen vedr. elektronisk dokumentudveksling (EDI) mellem forsikringselskaber er det fastlagt, at der som kvittering for modtagelse af en EDIFACT-forsendelse skal returneres en kvitterings-/kontrolmeddelelse til afsenderen. Denne meddelelse hedder CONTRL.

Hvis ikke andet fremgår af den projektspecifikke aftale vedr. EDI-udveksling, skal modtager afsende en kontrolmeddelelse senest 1 arbejdsdag efter modtagelse af en forsendelse. Rykning for kontrolmeddelelser må tidligst ske 3 arbejdsdage efter at EDI-forsendelsen er afsendt. (Hvis EDI-forsendelsen er afsendt i en batch natten mellem mandag og tirsdag, må der først rykkes om torsdagen).

Såfremt den modtagne forsendelse er syntaktisk korrekt, fremsendes en kontrolmeddelelse med kode for "anerkendt". Dette beviser modtagelsen af forsendelsen. Hvis den modtagne forsendelse ikke er syntaktisk korrekt, returneres en kontrolmeddelelse med kode for "afvist". Dette beviser, at en forsendelse er modtaget, men ikke kan behandles på grund af syntaksfejl. Det er herefter afsenderens ansvar, at fejlen rettes, og at en forsendelse med korrekt syntaks fremsendes. Parterne kan via manuel kontakt aftale, hvorvidt der kun skal ske rettelse og genfremsendelse af de meddelelser, som er afvist grundet syntaksfejl.

Der anvendes kun segmenterne UNH, UCI og UNT, således at der kun gives meddelelse om "anerkendt" eller "afvist" på en hel forsendelse. Forsendelse suppleres naturligvis med servicesegmenterne UNA, UNB og UNZ.

Kontrolmeddelelsen sendes i en separat forsendelse. Der udarbejdes en kontrolmeddelelse pr. modtaget forsendelse. Hvis der er modtaget flere forsendelser fra samme afsender, kan kontrolmeddelelserne samles i én forsendelse, der sendes til afsender.

Ved genfremsendelse af en forsendelse må der ikke anvendes samme forsendelsesreferencenummer, som i den oprindelige forsendelse.

#### 1.1 Forskellige versioner

Kvitteringsmeddelelsen CONTRL er "standard" EDIFACT og er derfor ikke specifikt beskrevet i EDI-guiderne for Opsigelse, Regres og Panthaverdeklarationer.

Der anvendes version 1.1 for kvittering af opsigelser og regres samt version 2.2 for kvittering af panthaverdeklarationer.

Selskaber der udveksler alt via F&P's server, kan anvende version 2.2 for alle ordninger, da F&P's konverter kan håndtere begge versioner.

## 1.1.1 Version 1.1

Aktionskoder der kan anvendes i version 1.1:

- 1 = Anerkendt
- 2 = Anerkendt – fejl fundet og rapporteret
- 3 = En eller flere afvist – næste lavere niveau
- 4 = Afvist – dette niveau og alle andre lavere niveauer
- 5 = UNB/UNZ accepteret
- 6 = UNB/UNZ afvist

Eksempel på v1.1 kvittering til F&P (kode 1):

```
UNA:+, ? '  
UNB+UNOA:2+AFSENDER:ZZ+DKFOHUS:ZZ+120115:1123+REF0001 '  
UNH+1+CONTRL:1:1:UN '  
UCI+DKFOHUS:ZZ+AFSENDER:ZZ+20121126003341+1 '  
UNT+3+1 '  
UNZ+1+REF0001 '
```

Bemærk at segmentrækkefølgen i UCI segmentet for version 1.1 er afsender, modtager, reference, aktionskode.

## 1.1.2 Version 2.2

Aktionskoder der kan anvendes i version 2.2:

- 4 = Dette niveau og lavere afvist
- 6 = UNB/UNZ afvist
- 7 = Dette niveau og lavere godkendt
- 8 = UNB/UNZ accepteret

Eksempel på v2.2 kvittering fra F&P (kode 8):

```
UNA:+. ? 'UNB+UNOC:3+DKFOHUS:ZZ+MODTAGER:DN+120115:0500+REF0002+++++PANTHAVEREDI '  
UNH+1+CONTRL:2:2:UN '  
UCI+PU033739ZZ12+MODTAGER:DN+DKFOHUS:ZZ+8 '  
UNT+3+1 '  
UNZ+1+REF0002 '
```

Bemærk at segmentrækkefølgen i UCI segmentet for version 2.2 er reference, afsender, modtager, aktionskode.

## 1.1.3 Finansrådets version 2.2

Finansrådet har lavet en variant af version 2.2 hvor kode 0 og 4 anvendes som årsager.

- 0 = accepteret
- 4 = afvist

Dvs. uanset hvilken version af CONTRL man modtager, kan status opdeles i Anerkendt/Afvist på flg. måde:

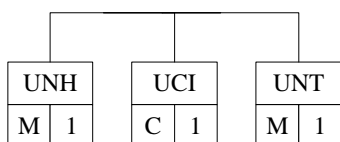
- 0,1,5,7,8 = Anerkendt / OK
- 2,3,4,6 = Afvist

## 2 Segmenter og "tørresnor"

Dette afsnit indeholder "tørresnor" og segmentbeskrivelser for dokumentet CONTRL, som anvendes til kvittering.

### 2.1 Tørresnor for CONTRL

Den anvendte kontrolmeddelelse er angivet i det følgende:



### 2.2 Segment forklaring

- UNH** Meddelelsens hoved  
Et service segment der starter og entydigt identificerer en meddelelse. Meddelelsens typekode er "CONTRL". Versionsnummeret er 1:1 eller 2:2.
- UCI** Svar på forsendelse  
Segmentet identificerer den forsendelse der kvitteres for. Den oprindelige afsender og modtager identificeres, og der gives en aktionskode som angiver om det er en anerkendelse eller en afvisning. Der er yderligere mulighed for at angive hvilken type fejl der er fundet via en fejlkode.
- UNT** Meddelelsens afslutning  
Servicesegmentet afslutter en meddelelse. Segmentet indeholder antallet af segmenter i meddelelsen og meddelelsens referencenummer fra UNH.

Der er en forskel i UCI segmentet for version 1.1 og version 2.2.  
I version 1.1 starter UCI segmentet med forsendelsens afsender.  
I version 2.2 starter UCI segmentet med forsendelsens referencenummer.

### 3 Segmenter version 1.1

I det følgende er version 1.1 beskrevet.

#### 3.1 UNH – Start på meddelelse

Funktion: Angiver start på EDIFACT-meddelelse  
 Status/gentagelser: Mandatory / 1  
 Formål: Identificerer meddelelsens type og version og angiver en entydig identifikation af meddelelsen inden for forsendelsen.

Tag	Navn	Brug	Format	Kommentar
<b>0062</b>	<b>MEDDELELSENS REFERENCENUMMER</b>	<b>M</b>	an..15	Fortløbende nr. på hver meddelelse inden for den enkelte forsendelse
<b>S009</b>	<b>MEDDELELSENS IDENTIFIKATION</b>	<b>M</b>		
0065	Meddelelsens type	M	an6	CONTRL
0052	Meddelelsens versionsnummer	M	an..3	1
0054	Meddelelsens udgivelsesnummer	M	an..3	1
0051	Kontrollerende organisation	M	an..2	UN
0057	Organisationstilføjet kode	C	an..6	Anvendes ikke
<b>0068</b>	<b>FÆLLES REFERENCE</b>	<b>C</b>	an..35	Anvendes ikke
<b>S010</b>	<b>OVERFØRSELSSTATUS</b>	<b>C</b>		
	Nummer i overførselssekvensen	M	n..1	Anvendes ikke
	Første og sidste overførsel, kodet	C	an1	Anvendes ikke

### 3.2 UCI – Svar på forsendelse

Funktion: Svar på forsendelse  
 Status/gentagelser: Mandatory / 1  
 Formål: Angiver forsendelsen der svares på, og anfører evt. fejltyper.

Tag	Navn	Brug	Format	Kommentar
<b>S002</b>	<b>FORSENDELSENS AFSENDER</b>	<b>M</b>		
0004	Afsenderidentifikation	M	an..35	Som i den relevante UNB
0007	Identifikationskvalifikator, kodet,	C	an..4	Som i den relevante UNB
0008	Adresse for tilbagerouting	C	an..14	Anvendes ikke
<b>S003</b>	<b>FORSENDELSENS MODTAGER</b>	<b>M</b>		
0010	Modtageridentifikation	M	an..35	Som i den relevante UNB
0007	Identifikationskvalifikator, kodet	C	an..4	Som i den relevante UNB
0008	Adresse til rutning	C	an..14	Anvendes ikke
<b>0020</b>	<b>FORSENDELSENS REFERENCENUMMER</b>	<b>M</b>	an..14	Som i den relevante UNB
<b>0083</b>	<b>AKTIONSKODE</b>	<b>M</b>	an..2	Kun koderne 1 eller 4 anvendes
<b>0085</b>	<b>FEJLKODE</b>	<b>C</b>	n..2	Anvendes ikke

Koder:

#### 0083 Aktionskoder

1. Anerkendt
2. Anerkendt – fejl fundet og rapporteret
3. En eller flere afvist – næste lavere niveau
4. Afvist – dette niveau og alle andre lavere niveauer
5. UNB/UNZ accepteret
6. UNB/UNZ afvist

Kun koderne 1 eller 6 anvendes.

### 3.3 UNT – Meddelelsens afslutning

Funktion: Angiver slut på EDIFACT-meddelelse  
 Status / gentagelser: Mandatory / 1  
 Formål: Afslutter meddelelse og angiver antal segmenter i meddelelsen.

Tag	Navn	Brug	Format	Kommentar
<b>0074</b>	<b>ANTAL SEGMENTER I MEDDELELSEN</b>	<b>M</b>	n..6	Inklusive UNH og UNT, men eksklusive UNA, UNB og UNZ
<b>0062</b>	<b>MEDDELELSENS REFERENCENUMMER</b>	<b>M</b>	an..14	Som 0062 i UNH



## 4 Segmenter version 2.2

I det følgende er version 2.2 beskrevet.

### 4.1 UNH – Start på meddelelse

Funktion: Angiver start på EDIFACT-meddelelse  
 Status/gentagelser: Mandatory / 1  
 Formål: Identificerer meddelelsens type og version og angiver en entydig identifikation af meddelelsen inden for forsendelsen.

Tag	Navn	Brug	Format	Kommentar
<b>0062</b>	<b>MEDDELELSENS REFERENCENUMMER</b>	<b>M</b>	an..15	Fortløbende nr. på hver meddelelse inden for den enkelte forsendelse
<b>S009</b>	<b>MEDDELELSENS IDENTIFIKATION</b>	<b>M</b>		
0065	Meddelelsens type	M	an6	CONTRL
0052	Meddelelsens versionsnummer	M	an..3	2
0054	Meddelelsens udgivelsesnummer	M	an..3	2
0051	Kontrollerende organisation	M	an..2	UN
0057	Organisationstilføjet kode	C	an..6	Anvendes ikke
<b>0068</b>	<b>FÆLLES REFERENCE</b>	<b>C</b>	an..35	Anvendes ikke
<b>S010</b>	<b>OVERFØRSELSSTATUS</b>	<b>C</b>		
	Nummer i overførselssekvensen	M	n..1	Anvendes ikke
	Første og sidste overførsel, kodet	C	an1	Anvendes ikke

#### 4.2 UCI – Svar på forsendelse

Funktion: Svar på forsendelse  
 Status/gentagelser: Mandatory / 1  
 Formål: Angiver forsendelsen der svares på, og anfører evt. fejltyper.

Tag	Navn	Brug	Format	Kommentar
<b>0020</b>	<b>FORSENDELSENS REFERENCENUMMER</b>	<b>M</b>	an..14	Som i den relevante UNB
<b>S002</b>	<b>FORSENDELSENS AFSENDER</b>	<b>M</b>		
0004	Afsenderidentifikation	M	an..35	Som i den relevante UNB
0007	Identifikationskvalifikator, kodet,	C	an..4	Som i den relevante UNB
0008	Adresse for tilbagerouting	C	an..14	Anvendes ikke
<b>S003</b>	<b>FORSENDELSENS MODTAGER</b>	<b>M</b>		
0010	Modtageridentifikation	M	an..35	Som i den relevante UNB
0007	Identifikationskvalifikator, kodet	C	an..4	Som i den relevante UNB
0008	Adresse til rutning	C	an..14	Anvendes ikke
<b>0083</b>	<b>AKTIONSKODE</b>	<b>M</b>	an..2	
<b>0085</b>	<b>FEJLKODE</b>	<b>C</b>	n..2	Anvendes kun som information

Koder:

##### **0083 Aktionskoder**

- 4. Dette niveau og lavere afvist
- 6. UNB/UNZ afvist
- 7. Dette niveau og lavere godkendt
- 8. UNB/UNZ accepteret

Kun koderne 6 eller 8 anvendes.

##### **0085 Fejlkoder**

- 26. Dobbeltforsendelse

**NB:** Der findes flere fejlkoder men F&P er ikke bekendt med disse.

#### 4.3 UNT – Meddelelsens afslutning

Funktion: Angiver slut på EDIFACT-meddelelse  
 Status / gentagelser: Mandatory / 1  
 Formål: Afslutter meddelelse og angiver antal segmenter i meddelelsen.

Tag	Navn	Brug	Format	Kommentar
<b>0074</b>	<b>ANTAL SEGMENTER I MEDDELELSEN</b>	<b>M</b>	n..6	Inklusive UNH og UNT, men eksklusive UNA, UNB og UNZ
<b>0062</b>	<b>MEDDELELSENS REFERENCENUMMER</b>	<b>M</b>	an..14	Som 0062 i UNH