



## INFORMATION sur les ACCUSES de RECEPTION et RETOURS « FONCTIONNELS » du CIN

5 mai 2014

### Processus ECS

## Précision sur les fonctionnalités du système CIN France concernant les retours d'information

### **Messages de retour techniques**

Ce type de message transmet le message d'origine à l'expéditeur afin de signifier sa bonne réception par le système CIN. Le message de retour est identique au message envoyé.

Destinataire : Expéditeur du message

Méthode de communication :

FTP : Dans le cas d'un message envoyé par FTP, le retour est placé dans le répertoire « ou » de ce dernier. Les messages ont une extension « .msg » lorsque ceux-ci sont prêts à être consommés.

Mail : Dans le cas d'un message envoyé par EMAIL, le retour est envoyé à l'adresse de l'expéditeur. Le corps du message contient le message de retour.

Format/exemple

Le message de retour est identique au message d'entrée, le format est donc déterminé par le type de message reçu.

### **Messages de validation du format (intégration)**

Ce type de retour permet à l'expéditeur d'un message de connaître l'intégrité de celui-ci. Ce message contient la validation du message envoyé ou son refus (ainsi que la raison).

Destinataire : Expéditeur du message

Méthode de communication :

FTP : Dans le cas d'un message envoyé par FTP, le retour est placé dans le répertoire « ou » de ce dernier. Les messages ont une extension « .msg » lorsque ceux-ci sont prêts à être consommés.

Mail : Dans le cas d'un message envoyé par EMAIL, le retour est envoyé à l'adresse de l'expéditeur. Le corps du message contient le message de retour.

Format / exemple

Le format utilisé est celui du CARGO-IMP FNA en version 1 (disponible depuis la 14th édition du *Cargo Interchange Message Procedures*)

1. Standard Message Identification

Status: **M**

1.1 Standard Message Identifier

Status: **M** | Character Format: aaa | Data Element No. 101

1.2 Separator : Slant

Status: **M**

1.3 Message Type Version Number

Status: **M** | Character Format: n[...3] | Data Element No. 124

1.4 Separator : CRLF

Status: **M**

Text Element Layout



2. Reason for Rejection/Error

Status: **M**

2.1 Line Identifier

Status: **M** | Character Format: aaa | Data Element No. 103

2.2 Separator : Slant

Status: **M**

2.3 Reason for Rejection/Error

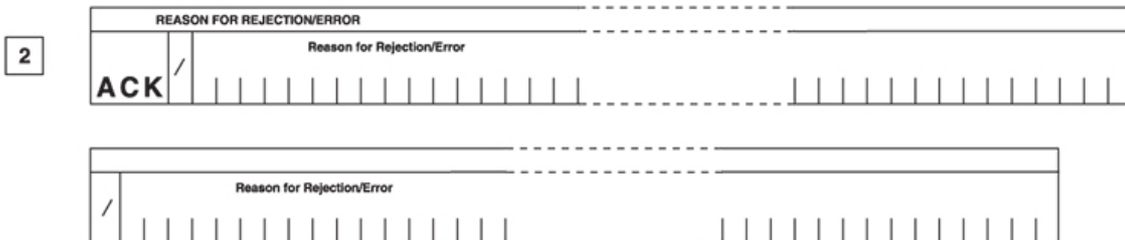
Status: **M** | Character Format: t[...65] | Data Element No. 418

2.4 Separator : CRLF

Status: **M**

Elements 2.2 thru 2.4 can be repeated.

Text Element Layout

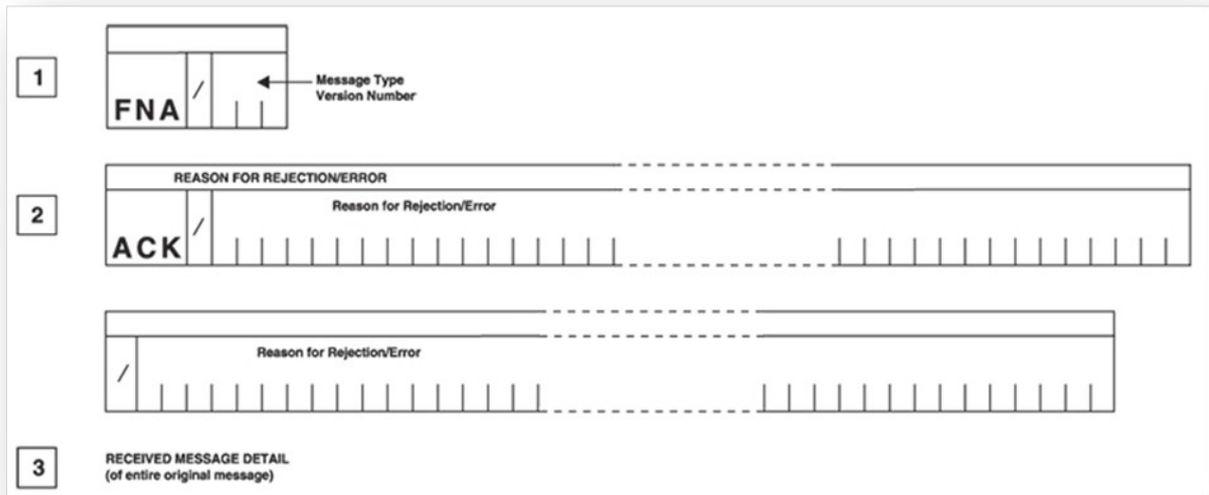


3. Received Message Detail

Status: **M**

Text Element Layout





**Exemple :**

```
FNA/1
ACK/19096673MSG REJECTED-ERROR-MANDATORY COMPONENT MISSING-
/SEG NR-1 TAG-2 ELM-DAY-
FFM.5
1.AC871..CDG.CFIUV
YUL
ULD.DPE07244AC
014-30107346BRUYUL.P1K1135MC0.75T5.CONSOLIDATED SH.SPXHEA
.H
SCI..X
ULD.DPE70041R7
014-30107346BRUYUL.P4K389.7MC0.75T5.CONSOLIDATED SH.SPXHEA
.H
LAST
```

**Messages de retour fonctionnel ECS**

Une message de retour fonctionnel est également disponible dans le cas de l'ECS, permettant de connaître l'état d'une référence. Ce message est généré lors de la réception d'un message réponse douanier de type Réponse 507, Réponse 618 et Notification d'état.

Destinataire : le reporting party de la référence

Méthode de communication :

La méthode de communication (FTP/Mail) est à définir pour le reporting party désigné.

FTP : Dans le cas d'un message envoyé par FTP, le retour est placé dans le répertoire « ou » de ce dernier. Les messages ont une extension « .msg » lorsque ceux-ci sont prêts à être consommés.

Mail : Dans le cas d'un message envoyé par EMAIL, le retour est envoyé à l'adresse associé au reporting party. Le corps du message contient le message de retour.

## Format / Exemple

Le format de message choisi est celui d'un CARGO-IMP et contient les informations suivantes :

*CINECS  
MSG/DocumentMessage/IdentifiantduMessage/Datederprocessing/Indicateur/  
/REPORTINGPARTY - Bureau de sortie  
/TYPE DE REFERENCE + Numéro  
/NUMERO DE DECLARATION - Date de déclaration  
/Etat*

### **Exemple:**

*CINECS  
MSG/710/1U4IH34UI2P/13APR231607/1/  
/SFS-FR00677A  
/REF-5PV9030  
/13FRD0559009086191-13APR26  
/STOCKE*