

| | |
|---|-------------|
| DGDDI-GAMMA V8.0 Protocole de la certification EDI | Version 1.0 |
|---|-------------|

| | |
|---|------------------|
| DIRECTION GENERALE DES DOUANES ET DROITS INDIRECTS | Date: 13/01/2023 |
|---|------------------|

GAMMA

PROTOCOLE DE LA CERTIFICATION EDI

CAS DE TESTS A REALISER

Périmètre DSA

| | |
|---|-------------|
| DGDDI-GAMMA V8.0 Protocole de la certification EDI | Version 1.0 |
|---|-------------|

| | |
|---|------------------|
| DIRECTION GENERALE DES DOUANES ET DROITS INDIRECTS | Date: 13/01/2023 |
|---|------------------|

HISTORIQUE DES CHANGEMENTS

Cet historique reprend les modifications apportées sur la version de base du document

| Date | Version | Sujets modifiés |
|------------|---------|------------------|
| 13/01/2023 | V0.1 | Version initiale |
| | | |
| | | |
| | | |

Table des matières

| | |
|---|---|
| INTRODUCTION..... | 4 |
| 1.1. Rappel | 4 |
| 1.2. Pré-requis | 4 |
| CAS DE TESTS..... | 6 |
| Cas de tests n°1 – DSA : émission avec une erreur fonctionnelle | 6 |
| Cas de tests n°2 – DSA : émission d’un DSA..... | 6 |
| Cas de tests n°3 – DSA avec enlèvement : émission, complétion | 6 |
| Cas de tests n°4 – DSA : contrôle | 6 |

INTRODUCTION

1.1. *Rappel*

La certification consiste à suivre le déroulement des cas de tests tels qu'ils ont été définis dans ce document.

Il est impératif, quand cela est requis, de se conformer aux jeux de tests joints :

- Jeux de données xml dans le dossier /JDD
- Instructions concernant les informations à renseigner dans ces jeux de données dans le fichier 20230113_gammav8_dsa_jeux_de_tests_v1.0.ods

A chaque étape du test, il est nécessaire de vérifier les messages émis et reçus.

Pour GAMMA v8, les fonctionnalités DSA ne feront pas l'objet d'une certification.

Les test listés ci-dessous constituent une proposition de tests libres.

1.2. *Pré-requis*

□ **Accès à GAMMA V8/EDI**

Une relation PEDI spécifique au demandeur a été créée.

□ **Agrément**

Pour les tests de certification, l'opérateur doit utiliser les agréments qui lui auront été attribués.

□ **Bureau de douane**

Le bureau est celui de l'agrément.

□ **Actions Opérateurs**

Également, des actions opérateurs sont nécessaires pour le bon enchaînement de certains cas de tests. Comme pour les actions douanières, la Douane se chargera de les réaliser.

CAS DE TESTS

Dans les tests qui suivent, on se place exclusivement du point de vue de l'Expéditeur. (Les messages dont il est question concernent l'Expéditeur uniquement).

Les DSA de référence sont ceux figurant dans le document "**Jeux de tests**". L'opérateur devra choisir l'un des DSA, dont il est question dans le cas de tests, en fonction des produits pour lesquels il est habilité.

Les cas de test de couleurs différentes représentent des actions douanières ou opérateurs réalisées par la Douane.

Cas de tests n°1 – DSA : émission avec une erreur fonctionnelle

Objectif : Émettre un DSA avec une erreur fonctionnelle

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Émettre un DSA sur le modèle du DSA 1, 2, 3, 4, 5 ou 6 en renseignant la date du jour moins 1 dans le champ "DateOfDispatch".
 - Message émis : **MFR815DSA**
 - Message réponse : **MFR906DSA**

Cas de tests n°2 – DSA : émission d'un DSA

Objectif : Émettre un DSA

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Émettre un DSA sur le modèle du DSA 1, 2, 3, 4, 5 ou 6
 - Message émis : **MFR815DSA**
 - Message réponse : **MFR801DSA**

Cas de tests n°3 – DSA avec enlèvement : émission, complétion

Objectif : Compléter un DSA avec enlèvement

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Émettre un DSA sur le modèle du DSA 8, 9, 10 ou 11.
 - Message émis : **MFR1004DSA**
 - Message réponse : **MFR801DSA → MFR1006DSA**

Cas de tests n°4 – DSA : contrôle

Objectif : Contrôler un DSA

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Contrôle d'un DSA sur le modèle du DSA 12, 13, 14, 15, ou 16.
 - Message émis : **MFR814DSA**

- Message reçu : **MFR800DSA**

Cas de tests n°5 – DSA : réception d'un DSA portant 6 décimales en poids brut et poids net

Objectif : Recevoir un DSA portant des valeurs autorisées depuis emcs4.0 pour les champs Poids Brut et Poids Net

Acteur(s) : Destinataire

Scénario :

- Émission d'un DSA sur le modèle du DSA 1, 2, 3, 4, 5 ou 6 en renseignant une valeur à 6 décimales pour les champs poids brut et poids net.
- Message émis : **MFR815DSA**
- Message reçu : **MFR801DSA**