

Import déclaration de production

1. Résumé

Proposer un format standard de fichier à plat de déclaration de production.

2. Formats disponibles

Voir fichier Excel joint : [Import_Production_Fields v2.xls](#)

Type de Format	Description
COHG	Consommation d'un article sur un OT hors gamme
CONS	Consommation d'un article sur un OT prévu
PROF	Déclaration de production sur un OF
PROT	Déclaration de production sur un OT
PROT-SP	Déclaration de production sur un OT avec Sous-Produits (PROT-SP)
TEMP	Déclaration de temps sur OT

3. Utilisation

L'installation du module va ajouter le pré-paramétrage de transformation EDI suivant :

QUALITÉ

Applications

Applications

Toutes les applications

Mettre à jour la liste des...

Utilisateurs et sécurité

Utilisateurs

Groupes

Règles sur les enregist...

Liste des contrôles d'ac...

Communications

Courriel

Transformation EDI

Transformation

Transformation

Procédure

Récupération de fi...

Envoi de fichier

EDI file

Historique EDI

Traitement EDI / IMPORTATION PRODUCTION

Modifier

Créer

Dupliquer

Supprimer

Pièce(s) jointe(s) Action

2 / 2

Nom

IMPORTATION PRODUCTION

Séquence

1

Category

En cours

Mail erreur

Garder le même horodatage

Société

DEMO Qualité

Date en paramètre

Procédures

Crons

Ajouter action

Log parameterization

Procédures

1-3 of 3

Séquence	Nom	Vérification	Date en paramètre	Date dernière exécution (Début)	Dernière date	Dernière durée	État
1	edi_transformation_import_production_clear_data	Brouillon				00:00:00	Actif
2	Importation	Brouillon				00:00:00	Actif
3	edi_transformation_import_production_process_data	Brouillon				00:00:00	Actif

Actions

Allez à la liste des procédures

Tout exécuter

Ajouter action

Il vous suffit ensuite de configurer une récupération de fichier qui va lancer automatiquement ce traitement EDI.

QUALITE

Récupération de fichier / Serveur fichier

Modifier Créer Dupliquer Supprimer Pièce(s) jointe(s) Action

Brouillon Terminé

Nom: Serveur fichier Actif: ☐ En cours: ☐

Informations Crons

Configuration

Login

Protocole: SMB/CIFS
Hôte FTP: Serveur fichier
Port FTP:
Utilisateur FTP: admin
Mot de passe FTP: *****

Dossiers et archivage

Dossier FTP: /prod
Archivage FTP: Supprimer
Nom du service: prod

Fichier

Filtrer: **

Traitement

Exécution automatique: ☒
Traitement: IMPORTATION PRODUCTION

Erreurs

Insérer les fichiers manuellement: ☐

Actions

Exécuter
Tester la connexion

Analyse

Logs

Applications

Applications

Toutes les applications

Mettre à jour la liste des...

Utilisateurs et sécurité

Utilisateurs

Groupes

Règles sur les enregistre...

Liste des contrôles d'ac...

Communications

Courriel

Transformation EDI

Transformation

Traitement

Procédure

Récupération de fi...

Envoi de fichier

EDI file

Historique EDI

Configuration

Traductions

Avertissement dynamique

OAuth2

Form par Open...

4. Notion de Code matière

Ce module va aussi ajouter un champs sur les lignes de mouvements de consommation des OT "**Code matière**" servant de code unique pour une ligne de consommation : ce code reste inchangé même après une conso partielle.

Ordre de travail / MO00034[1]

Modifier Supprimer Imprimer Pièce(s) jointe(s) Action 1 / 40

Prêt Annuler Brouillon Attente Planifié Prêt

Séquence: 1
Ligne de vente: [RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2
Produit final: [RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2
Date demandée: 19/09/2024
Disponibilité: 0%

Nom: Découpe
Client: 0.000 / 20,000 UN
Quantité: 0.00
Avancement: ☐
Link removed by CAO: ☐

OF: MO00034
Client final: DEMO Qualité
Société: B
Version du produit: B

Composant Ressource Approvisionnement Planning Déclaration Outils et qualité Coût Notes et Divers

Attente

Ajouter MP

Produit	Qté (UdM)	UdM	Couvert par le stock (%)	Confirmé	Date de disponibilité	Emplacement src.	Code Matière Première	Exclure de la réservation	État
[TUB002] Tube acier 50/56	20,000	UN	0%	<input type="checkbox"/>	19/09/2024	Emplacements Physiques / STOCK / PARC DEBIT	7	<input type="checkbox"/>	✓ Attente
[VIS058465] Vis 15/522	40,000	UN	0%	<input type="checkbox"/>	19/09/2024	Emplacements Physiques / STOCK / PARC DEBIT	8	<input type="checkbox"/>	✓ Attente
[JOINT5544] Joint torique 56558	20,000	UN	0%	<input type="checkbox"/>	19/09/2024	Emplacements Physiques / STOCK / PARC DEBIT	9	<input type="checkbox"/>	✓ Attente

Ajouter PF

Finis

Produit	Qté (UdM)	UdM	Emplacement src.	Code Matière Première	État

Produit	Qté (UdM)	UdM	Emplacement dest.	État

Acti

Mod

Ana

Revision #3

Created 19 September 2024 13:41:48 by Emeric ORSEL

Updated 19 September 2024 14:22:04 by Emeric ORSEL