

myfab Import déclaration de production

Le but de ce module est de proposer un format standard de fichier à plat de déclaration de production.

- [Import déclaration de production](#)

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

Traitement

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

☰

Aller 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.

QUALITÉ

Applications

Applications

Toutes les applications

Mettre à jour la liste des...

Utilisateurs et sécurité

Utilisateurs

Groupes

Règles sur les enregistra...

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

Récupération de fichier / Serveur fichier

Modifier

Créer

Dupliquer

Supprimer

Pièce(s) jointe(s) Action

Brouillon

Terminé

Nom

Actif

En cours

Informations

Crons

Configuration

Login

ProtocoleSMB/CIFS

Hôte FTPServeur fichier

Port FTP

Utilisateur FTPadmin

Mot de passe FTP*****

Dossiers et archivage

Dossier FTP/prod

Archivage FTPSupprimer

Nom du serviceprod

Fichier

Filtre**

Traitement

Exécution automatique☒

TraitementIMPORTATION PRODUCTION

Erreurs

Actions

Exécuter

Tester la connexion

Analyse

Logs

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

Nom

Découpe

OF

MO00034

Ligne de vente

Client

Client final

Produit final

[RAC002524] Raccord-joint-jm149-c42-2

Quantité

0,00 / 20,000 UN

Société

DEMO Qualité

Date demandée

Avancement

0,00

Versión du produit

B

Disponibilité

Link removed by CAO

Composant

Ressource

Approvisionnement

Planning

Déclaration

Outils et qualité

Coût

Notes et Divers

Attente

Finis

+ Ajouter MP

1-3 of 3

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

Produit	Qté (UdM)	UdM	Emplacement dest.	État