

Sommaire

► Général

Augmentation des limites de caractères dans les e-mails

► Fichiers de base

Interface Esko Automation Engine : Création d'un produit à l'import d'un fichier

► Production

Accès aux notes dans le module de saisie des non-conformités
Saisie de valeurs négatives dans le traitement des réclamations / non-conformités
Nouvelle visualisation des messages EDI
Visualisations depuis une URL (VoluPack Web)

► Livraisons

Ne plus modifier la date des mouvements d'entrée/sortie des palettes d'expédition
Sélection manuelle des palettes chargées
Flag visuel sur le quai lorsque celui-ci est préparé

► Devis carton ondulé

Gestion des tarifs clients via le devis
En copie de devis, ne pas recopier certains TSC
Améliorations dans la gestion des appels d'offres

► Facturation

EDI INVOICE : chemin du répertoire
Définition des comptes de ventes selon la famille et le site

Sélectionner une langue ▼

VoluNews - Septembre 2020 - v.4.1.163.1



Bonjour,

Volume Software a le plaisir de vous présenter les VoluNews de **Septembre 2020**.

Bonne lecture !

GÉNÉRAL

Augmentation des limites de caractères dans les e-mails

Les limites de caractères ont été étendues dans les e-mails :

- L'adresse e-mail du destinataire peut maintenant contenir jusqu'à 100 caractères (contre 60 auparavant)
- Le corps du message est désormais illimité (il était limité à 500 caractères auparavant).

FICHIERS DE BASE

Interface Esko Automation Engine : Création d'un produit à l'import d'un fichier

Dans l'interface Esko Automation Engine des produits, cette évolution permet de créer un nouvel article via l'import d'un fichier.

La création est possible via :

- Un paramètre de lancement de saisie d'article
- Un code famille
- Un code sous-famille
- Un couple famille/sous-famille

Remarques :

- Il est désormais possible de mettre à jour une zone de l'article via l'import de fichier
- Une fois l'article créé et mis à jour, il est possible de lancer un export de celui-ci afin d'envoyer le code généré à Esko.

PRODUCTION

Accès aux notes dans le module de saisie des non-conformités

Cette évolution permet d'accéder aux notes depuis le module de saisie des non-conformités.

Saisie de valeurs négatives dans le traitement des réclamations / non-conformités

Cette évolution permet de saisir une valeur négative dans la partie traitement des réclamations / non-conformités, par type de traitement.

Par exemple, si l'on souhaite demander un avoir à un fournisseur en raison d'une non-conformité, cette évolution permet d'affecter un type de traitement avec un coût négatif de façon à soustraire ce montant au coût global.

Nouvelle visualisation des messages EDI

Ce nouveau programme vous permet de visualiser les messages générés par le module d'intégration EDI paramétrable (table edi_param)

Exemple d'utilisation : dans le module de saisie des étiquettes palettes, cette visualisation peut permettre à l'utilisateur de choisir la "bonne" palette dans le cas où il y a plusieurs palettes à traiter sur une même ligne.

Visualisations depuis une URL (VoluPack Web)

Cette fonctionnalité est disponible en version 5 uniquement, en mode Web.

Cette évolution permet d'accéder à certaines visualisations de VoluPack depuis une URL :

- Visualisation du suivi de fabrication
- Visualisation des stocks

LIVRAISONS

Ne plus modifier la date des mouvements d'entrée/sortie des palettes d'expédition

Dans le programme de préparation des commandes par codes-barres, cette évolution ajoute un nouveau paramétrage permettant de désactiver la mise à jour des dates des mouvements d'entrée/sortie des palettes d'expéditions.

Cela permet notamment d'éviter que le programme annule les mouvements et les recrée à la date de livraison lorsque le chef de quai modifie la date de livraison, lors du solde.

Cela évite également que la traçabilité soit alors associée au chef de quai au lieu du cariste.

Sélection manuelle des palettes chargées

Dans le programme de préparation des commandes par CAB, cette évolution permet, sur paramétrage, d'avoir accès à un écran de sélection manuelle des palettes à charger.

En accédant à cet écran, un premier tableau présente les palettes en stock, et un second tableau présente les palettes déjà chargées pour le groupage en cours. 2 boutons permettent de charger et décharger les palettes sélectionnées.

Cet écran peut également fonctionner avec le mode de chargement par 2 palettes avec validation du chargement par saisie du code quai.

Dans ce mode de fonctionnement, les palettes effectivement chargées sont identifiées par une icône de camion. Comme en mode de saisie classique (par CAB), on ne peut précharger que 2 palettes au maximum, et leur chargement est validé à la saisie d'un code quai valide.

Création d'ordre de transport

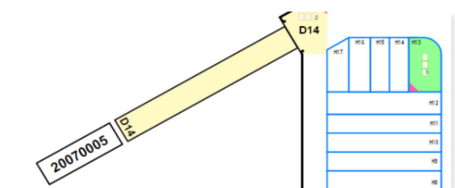
Depuis la visualisation des commandes clients, il était uniquement possible de créer un ordre de transport pour faire un transfert d'une usine vers un lieu de rangement.

Il est maintenant possible, via paramétrage, de créer un ordre de transport pour une livraison client.

Flag visuel sur le quai lorsque celui-ci est préparé

Cette évolution permet de faire apparaître un flag visuel au niveau du quai et plus particulièrement sur la zone de préparation de chargement, lorsqu'un chargement est déjà préparé dessus.

Cela permet d'alerter le chef de quai et éviter qu'il ne programme une nouvelle préparation sur le même quai.



▲ Sur cette capture d'écran, l'affrètement 20070005 est préparé sur le quai D14

DEVIS CARTON ONDULÉ

Gestion des tarifs clients via le devis

Après la création de l'offre de fabrication (99), cette évolution permet de mettre à jour toutes les variantes de quantités pour pointer sur l'article de fabrication créé. Les articles devis sont supprimés ainsi que leur nomenclature (si l'offre de vente créatrice de l'article est l'offre de vente, la variante de quantité est mise à jour). Un recalcul batch du devis est lancé à la fin de la procédure.

En copie de devis, ne pas recopier certains TSC

En copie de devis, cette évolution permet de paramétrer les TSC que l'on souhaite recopier ou non.

Améliorations dans la gestion des appels d'offres

Dans la gestion des appels d'offre du devis onduleur, cette évolution permet d'importer :

- Les informations de l'affaire (N° d'affaire, numéro de ligne d'affaire)
- La quantité à livrer
- La présence d'une cannelure inversée
- Les informations de la coiffe (Type/Largeur/Longueur de la coiffe)

FACTURATION

EDI INVOICE : chemin du répertoire

Dans le programme d'édition des factures, cette évolution permet de paramétrer de manière dynamique le chemin du répertoire de destination des fichiers invoice.

Cela permet notamment d'éviter que les fichiers de différents clients se retrouvent dans le même répertoire.

On pourra ainsi classer les éditions dans des répertoires propres à chaque client, de la manière suivante :

\\VSWed\Cli_A\invoice
\\VSWed\Cli_B\invoice
\\VSWed\Cli_C\invoice

Définition des comptes de ventes selon la famille et le site

Cette évolution permet de définir des comptes de vente selon la famille et le site