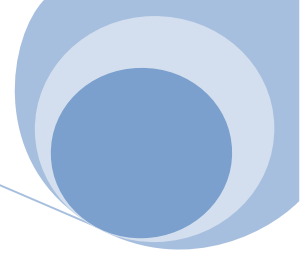




MODULE D'EXPORTATION DE DONNEES



Exportation des Stats de vente détaillées

1. Sélection optimisée pour réduire rapidement le volume de données à traiter...

1] Période / Référence 2] Type pièce / Date / N° pièce 3] Famille / Sous-Famille / Référence { ▶

Société: 02 Période de: 200901 à: 200912

Société	Nom société	Période	Date	Type pièce	N° pièce	N° client	Client
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020001	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020001	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020002	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020002	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020002	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020002	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200903	23/03/09	FACTURE	200903020002	017475	ALLAIN Marine
2	TEST	200904	4/04/09	FACTURE	200904020001	0120537	ABOUT JEAN-LOUIS
2	TEST	200904	4/04/09	FACTURE	200904020001	0120537	ABOUT JEAN-LOUIS

2. Application de filtres spécifiques...

Requête de filtrage des données

Colonne	Opérateur de filtrage	Valeur / Expression	Opérateur de liaison
---------	-----------------------	---------------------	----------------------

Caractères sensibles à la casse

Erface Sauve Sauve sous Ouvre Applique

3. Traitement d'exportation des données préparées...

Mise en forme pour exportation des données...

Fin

- Le menu général permet de choisir le fichier à traiter

- La première section (1. sélection optimisée) permet de faire un choix de tri rapide pour réduire le volume de données à traiter car il est très important dans les fichiers comme les stats, les ventes et les achats.

- La deuxième section (2. application de filtres) permet de faire des sélections de filtrage basées sur les données présentes dans la table à traiter. On peut ici utiliser les opérateurs de type 'EGAL', 'NON EGAL', 'PLUS GRAND QUE', 'PLUS PETIT QUE', 'CONTIENT', 'DEBUTE PAR', 'FINI PAR', etc et on peut les cumuler avec des opérateurs de liaisons ('ET', 'OU' plus possibilité de groupement de certaines demandes avec un système de parenthèses...). Ces filtres peuvent être sauvegardés et réutilisés pour de futurs traitements.

- La 3° section lance le module d'exportation des données sélectionnées et filtrées.

Exportation des Stats de vente détaillées

Champs Disponibles

- Société
- Nom société
- Période
- Date

Champs Sélectionnés

- Type pièce
- N° pièce
- N° client
- Client
- CP
- Activité
- Classification
- NAF
- Représentant
- Référence interne
- Référence fournisseur
- Désignation article
- Désignation vente
- Fam.
- Famille

- On peut alors choisir les champs que l'on veut exporter dans la liste des champs disponibles.

Exportation des Stats de vente détaillées

Champs Sélectionnés

- Type pièce
- N° pièce
- N° client
- Client
- CP
- Activité
- Classification
- NAF
- Représentant
- Référence interne
- Référence fournisseur
- Désignation article
- Désignation vente
- Fam.
- Famille

+ Société

+ Type pièce

CLASSEMENT

- On peut demander un classement des données en fonction des champs présents. Le classement peut-être croissant ou décroissant (Bouton + / -).

Exportation des Stats de vente détaillées

Imprimante Excel Word Texte Page HTML XML

Sauvegarde en modèle d'exportation

Nom: _____

Sauvegarde en modèle d'exportation

- Enfin, on choisit sous quelle forme les données doivent être exportées (Imprimante, Excel, Word, Fichier Texte, Page HTML ou format XML). Les paramètres d'exportation (Données sélectionnées et tris) peuvent alors être sauvegardés pour une utilisation future.