

Sommaire

1. Chemin IMG	3
2. Transaction.....	3
3. Description du paramétrage	4
4. Contenu de la table.....	5
4.1. Exemple SAP R3	7

Définir les tranches de numéros des fiches articles

Documents associés:

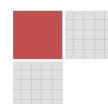
Diffusion:

Date : 15/01/2014

Accessibilité: Tout intervenant sur le projet

Visa des rédacteurs

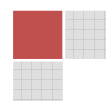
Nom	Date	Signature
-----	------	-----------



--	--	--

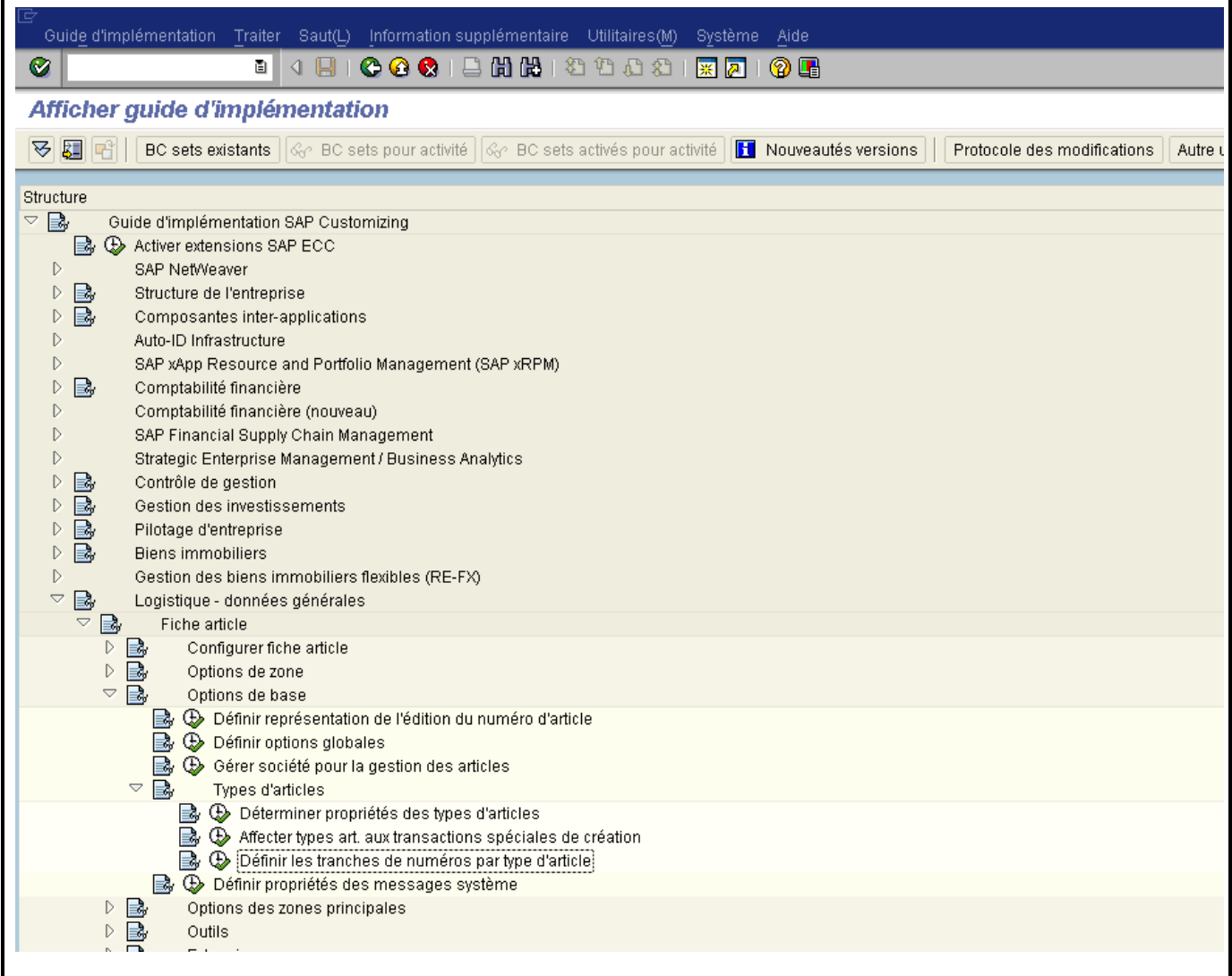
Suivi des modifications

Version	Date	Commentaires



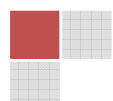
1. Chemin IMG

Logistique – Données générales / Fiche article/ Options de base/ Types d'articles/ Définir les tranches de numéros par type d'article



2. Transaction

CODE TRANSACTION :	LIBELLE TRANSACTION:
MMNR	Tranches de numéros fiche article



3. Description du paramétrage

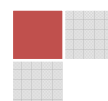
Pour gérer la numérotation de types d'articles, il convient au préalable de regrouper les types ayant une numérotation identique à l'intérieur de 'GROUPES'.

C'est au groupe que l'on affecte ensuite la (les) tranche(s) de numérotation correspondante(s)

Les groupes suivants seront utilisés :

Groupe	Type article	Tranche de numérotation
Groupe 1	FERT	10.000.000 à 89.999.999 Interne + 1 à 999.999 Externe
	HAWA	
	ROH	
	HALB	
	VERP	
	HIBE	
Groupe 2	NLAG	90.000.000 à 99.999.999 Interne
	DIEN	
Groupe 3	PROD	AAAAAAAAA à ZZZZZZZZZZ

MM03



Afficher article 1668 (Produit semi-fini)

Données de base 1 | Données de base 2 | ADV : org. comm. 1 | ADV : org. com...

Article: 1668 Feu Avan Extra large

Donn. générales

Unité de qté base	/1	par pièce	Grpe marchand.	003
Ancien n° article		Gpe march.ext.		
Secteur d'activité	04	Labo/Bur.études		
Schéma contingent.		Hiér. produits		
Stat.art.int.-divis.		Début validité		
<input type="checkbox"/> Valoriser validité		GrpeGénTypPoste		

Groupe d'autorisation articles

Groupe autorisations

Clé alphanumérique identifiant clairement cet article.

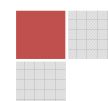
Article: 1668 Feu Avan Extra large

4. Contenu de la table

Tranche de numéros - fiche article

Groupe | Intervalle | Statut

Intervalle



Objettranche n° Traiter Saut(L) Groupe Intervalle Système Aide

Gérer les groupes de tranches de numéros

Élément/groupe

Objet tranche n° Fiche article
Groupement.....

☐ Groupe 1

- ABF Déchet
- AEM Produit commercialisable
- BLG Emballage consigné
- BLGA Emballage consigné
- CH00 CH Gestion des contrats
- COMP Composant acheté
- COUP Coupon
- DIEN Prestation de services
- DOCU Produit semi-fini
- EPA Paquet de dotation
- ERSA Pièces de rechange
- FERT Produit fini
- FHMI Outil de fabrication
- HALB Produit semi-fini
- HAWA Produit commercialisable
- HIBE Matière/prod. consommable
- IBAU Sous-ensemble de mainten.
- INTR Article Intra
- KMAT Article configurable
- LEER Emballage consigné
- LGUT Vides - Distribution
- MPO Objet planif. matériel
- NLAG Article non géré en stock
- PIPE Article pipeline
- PLAN Art. commer. (planifié)
- PLM Produit fini
- PROC Article process
- PROD Famille de produits
- ROH Matière première
- UNBW Article non valorisé
- VERP Emballage
- VOLL Articles pleine
- WETT Produit concurrentiel
- ZIEN Prestation de services
- ZMP1 Matière Première CACAO
- ZPCT Produit fini
- ZPF1 Produit Finis CACAO
- ZSER SP : services
- ZSF1 Semi-Finis CACAO
- ZVER ART_Emballage_CESI

☐ GROUPE 5

☐ Groupe sans texte

☐ Groupe sans texte

Non affecté

- CONT Conteneurs kanban
- CONU Conteneurs kanban

Objettranche n° Traiter Saut(L) Groupe Intervalle Système Aide

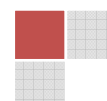
Gérer les groupes de tranches de numéros

Élément/groupe

Objet tranche n° Fiche article
Groupement.....

☒ Groupe 1

- ABF Déchet
- AEM Produit commercialisable
- BLG Emballage consigné
- BLGA Emballage consigné
- CH00 CH Gestion des contrats
- COMP Composant acheté
- COUP Coupon
- DIEN Prestation de services
- DOCU Produit semi-fini
- EPA Paquet de dotation
- ERSA Pièces de rechange
- FERT Produit fini
- FHMI Outil de fabrication
- HALB Produit semi-fini
- HAWA Produit commercialisable
- HIBE Matière/prod. consommable
- IBAU Sous-ensemble de mainten.
- INTR Article Intra



Objet tranche n° Traiter Saut(L) Groupe Intervalle Système Aide

Gérer les intervalles de tranches de numéros

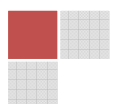
Intervalle

Objet tranche n° Fiche article
Groupe..... Groupe 1

Intervalle			
	Du numéro	Au numéro	Numéro actuel
	000000000000000001	000000000000000000	1686

Entrée 1 / 1

4.1. Exemple SAP R3

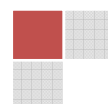
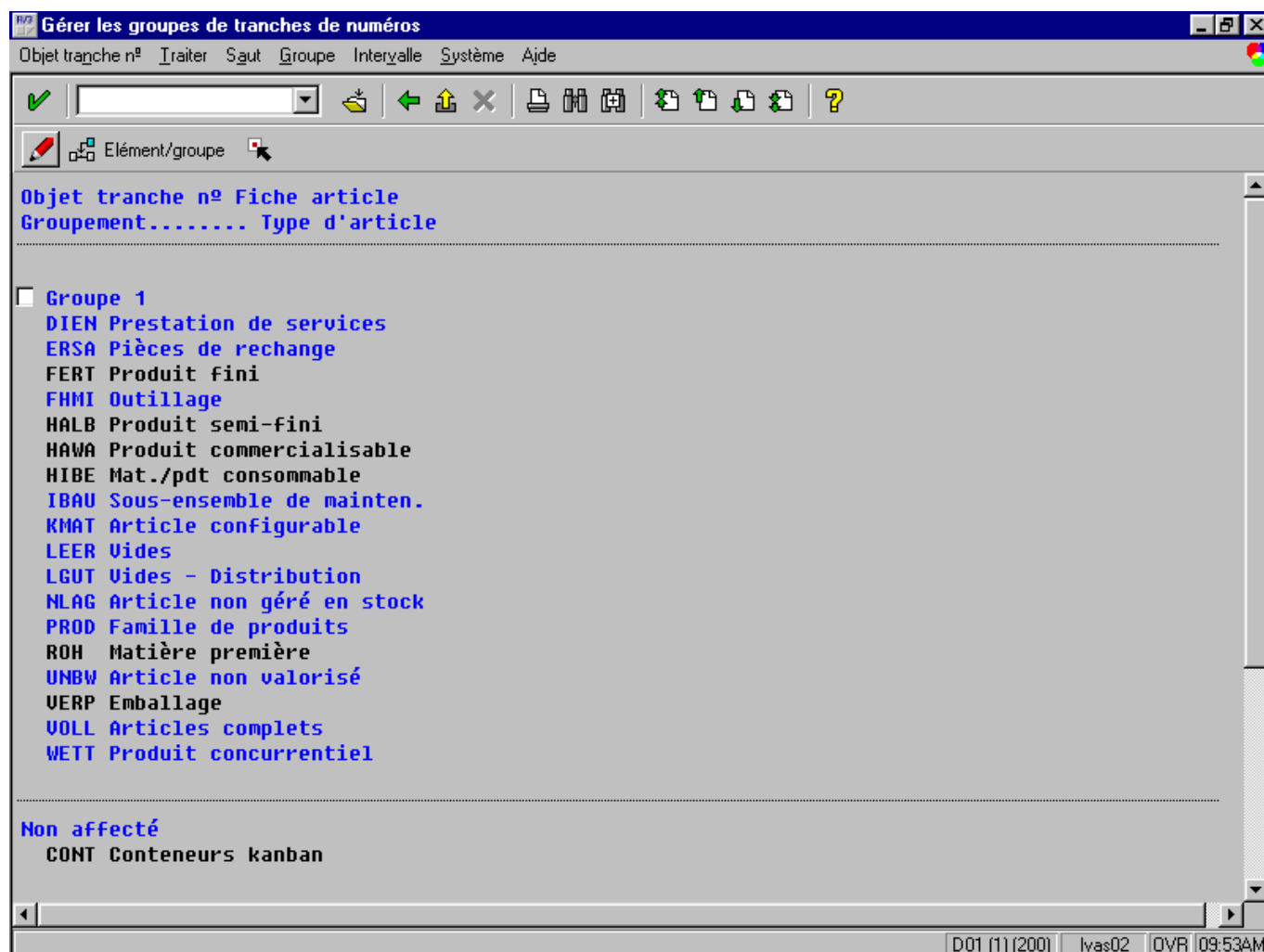


En standard, les types utilisés dans le cadre de ShareSAPIENS sont tous rattachés au groupe 1.

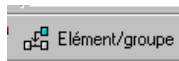
Dans un 1^{er} temps, les types articles ne correspondant pas au groupe 1 doivent être désaffectés



A partir de l'écran initial, utiliser le bouton

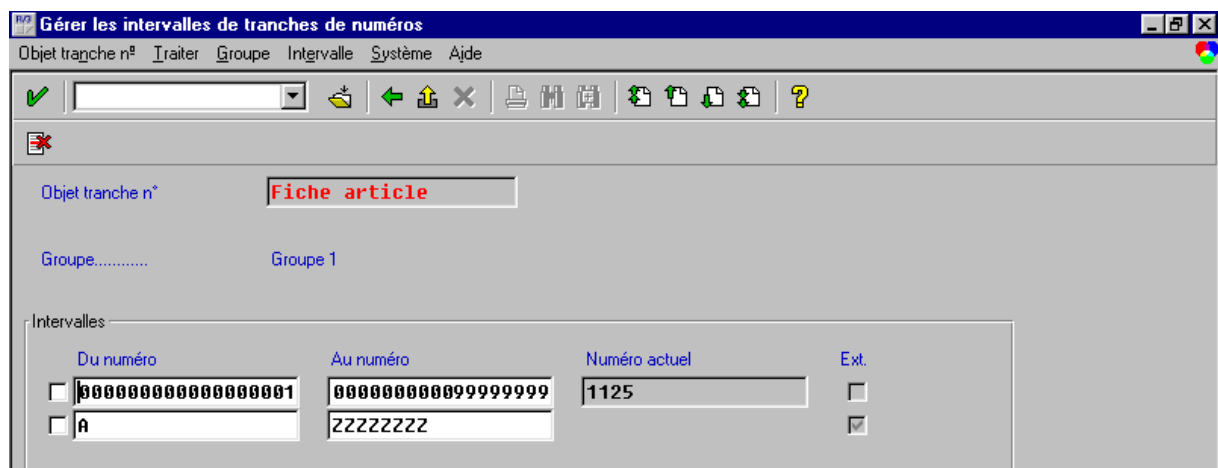


Sélectionner les types articles à désaffecter en double cliquant sur la ligne



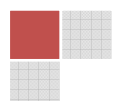
correspondante (la ligne apparaît en bleu) puis désaffecter en utilisant le bouton

Sélectionner le groupe 1 et passer en modification



Avant de supprimer les intervalles, il est nécessaire de réinitialiser le compteur (menu 'Intervalle / Modifier compteur) de manière à obtenir '0' dans la zone 'Numéro actuel'

Les intervalles sont ensuite supprimés en utilisant le bouton

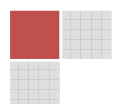




Lorsque les intervalles sont supprimés, les nouveaux intervalles peuvent être insérés :

Après sauvegarde, retour sur l'écran de modification des groupes.

Il convient dès lors de créer le groupe 2 en utilisant l'option 'Groupe / Insérer'



Gérer les groupes de tranches de numéros

Objet tranche n° Traiter Saut Groupe Intervalle Système Aide

Elément/groupe

Objet tranche n° Fiche article
Groupement..... Type d'article

Insérer groupe

Texte **Groupe 2**

Nouvel intervalle

Du numéro	Au numéro	Numéro actuel	Ext.
99999999	99999999	0	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>

Tranches de numéros existantes

000000000010000000	000000000089999999	0	<input type="checkbox"/>
000000000000000001	000000000000999999		<input checked="" type="checkbox"/>

.. - + ++

LGUT Vides - Distribution

D01 (1) (200) lvas02 OVR 10:34AM

Les types articles DIEN et NLAG doivent dès lors être intégrés à ce nouveau groupe