



Sage ERP X3 Version 6.00

Equipe Qualité

Migration Sage Intégrale Vers Sage ERP X3

Sommaire

SAGE ERP X3 VERSION 6.00	5
Migration Sage Intégrale vers Sage ERP X3	6
Versions	6
ANNEXES	7
Annexe 4 - Exemples de récupération Clients	7
Annexe 5 - Exemples de récupération des nomenclatures	8

Migration Sage Intégrale vers Sage ERP X3

Versions

Date	Version	Auteur	Nature des modifications
25-10-2010	6.2	Service Qualité	

Annexes

Annexe 4 - Exemples de récupération Clients

Les exemples ci-dessous ont pour objectif de montrer le rapprochement qui a été fait entre les notions de Livrés/Facturés/Centrale payeur/Centrale non payeur de Sage Intégrale, avec les notions de Client/Facturé/Payeur/Groupe de Sage ERP X3.

Fiche Client Sage intégrale	Fiche Client Sage ERP X3 après migration
Livré : CODCLT = L1	Client BPCNUM = L1
Facturé : CODFAC = vide	Facturé BPCINV = L1
Centrale CEN = > vide	Tiers payeur BPCPYR = L1
Centrale payeur O/N CENPYE = N (si pas de centrale = forcément pas payeur)	Client groupe BPCGRU = L1
Livré : CODCLT = L2	Client BPCNUM = L2
Facturé : CODFAC = L2	Facturé BPCINV = L2
Centrale CEN = > C1	Tiers payeur BPCPYR = L2
Centrale payeur O/N CENPYE = N	Client groupe BPCGRU = C1
Livré : CODCLT = L3	Client BPCNUM = L3
Facturé : CODFAC = F1	Facturé BPCINV = F1
Centrale CEN = > C3	Tiers payeur BPCPYR = C1
Centrale payeur O/N CENPYE = N	Client groupe BPCGRU = C1
Livré : CODCLT = F1	Client BPCNUM = F1
Facturé : CODFAC = vide	Facturé BPCINV = F1
Centrale CEN = > C1	Tiers payeur BPCPYR = C1
Centrale payeur O/N CENPYE = O	Client groupe BPCGRU = C1
Livré : CODCLT = L4	Client BPCNUM = L4
Facturé : CODFAC = vide	Facturé BPCINV = L4
Centrale CEN = > C1	Tiers payeur BPCPYR = L4
Centrale payeur O/N CENPYE = N	Client groupe BPCGRU = C1
Livré : CODCLT = L5	Client BPCNUM = L5
Facturé : CODFAC = F2	Facturé BPCINV = F2
Centrale CEN = > Vide	Tiers payeur BPCPYR = F2
Centrale payeur O/N CENPYE = N	Client groupe BPCGRU = C2
Livré : CODCLT = F2	Client BPCNUM = F2
Facturé : CODFAC = vide	Facturé BPCINV = F2
Centrale CEN = > C2	Tiers payeur BPCPYR = F2
Centrale payeur O/N CENPYE = N	Client groupe BPCGRU = C2
Livré : CODCLT = L6	Client BPCNUM = L6
Facturé : CODFAC = F2	Facturé BPCINV = F2
Centrale CEN = > C3	Tiers payeur BPCPYR = F2
Centrale payeur O/N CENPYE = O	Client groupe BPCGRU = C2
Livré : CODCLT = L7	Client BPCNUM = L7
Facturé : CODFAC = L1	Facturé BPCINV = F2 L1

Centrale CEN = > C3	Tiers payeur BPCPYR = F2 L1
Centrale payeur O/N CENPYE = O	Client groupe BPCGRU = C3

Pour lire ce document, tenir compte de toutes ces fiches clients créées.

Exemple cas 3 : Le client Facturé F1 a déjà une centrale C1 (voir cas 4), et donc c'est celle-ci qui sera prise en compte et non C3.

Annexe 5 - Exemples de récupération des nomenclatures

Cas	(*1) Nomenclature + alternative Intégrale	(*2) composée d' Articles	(*3) Composée de MO/OP à plat (hors gamme)	(*4) composée d'1 seule gamme GA alt. X	(*5) composée de plusieurs gammes GAX alt. X	RESULTAT SAGE ERP X3
1	PF alt. 1	N	O	N	N	Devient une gamme PF alt. 1 composée de MO/OP (*3)
2	PF alt. 1	N	O	O	N	Devient une gamme PF alt. 1 composée de MO/OP (*3). Le lien avec GA (*4) est perdu
3	PF alt. 1	N	O	N	O	Devient une gamme PF alt. 1 composée de MO/OP (*3). Le lien avec les GAX (*5) est perdu
4	PF alt. 1	N	N	N	O	Deviennent des gammes alt X mais les liens avec le PF sont perdus
5	PF alt. 1	N	N	O	N	Devient une gamme alt X mais le lien avec le PF est perdu
6	PF alt. 1	O	O	N	N	Devient un PF alt. 1 composé des articles (*2) et création d'une gamme PF alt. 1 composée de MO/OP (*3).
7	PF alt. 1	O	O	O	N	Devient un PF alt. 1 composé des articles (*2) et création d'une gamme PF alt. 1 composée de MO/OP (*3). Le lien avec GA (*4) est perdu
8	PF alt. 1	O	O	N	O	Devient un PF alt. 1 composé des articles (*2) et création d'une gamme PF alt. 1 composée de MO/OP (*3). Le lien avec les GAX (*5) est perdu
9	PF alt. 1	O	N	O	N	Devient un PF alt. 1 composé des articles (*2) et affectation de GA alt. X (*4) dans la fiche article-site (toutes alternatives confondues) mais Si et seulement Si, les autres alternatives de PF ont cette même et unique gamme GA alt. X (*4) sinon le lien est perdu avec la GA (*4)
10	PF alt. 1	O	N	N	O	PF alt. 1 composée des articles (*2) Le lien avec les GAX (*5) est perdu

