htpp://www.koxo.net

MIGRATION DES MODÈLES VY EN VYBIS

En modèles V4, les dossiers sont nommés du genre "jdupont" et en V4bis du genre "DUPONT_Jean_(jdupont)".

Le modèle 4bis est plus "lisible", il permet d'identifier deux utilisateurs de même nom et de prénom commençant par la même lettre. Suite à des erreurs d'imports ou de modèle on peut être amené à vouloir passer les modèles de V4 en V4bis.Pour recopier les données dans le nouveau dossier (qui peut déjà exister si on a fait des erreurs), on peut se servir de l'outil "robocopy.exe" présent dans tous les serveurs.

Pour cela, on réalise un export CSV, mais on va y indiquer des options de commande et on génère un fichier BATCH.

Ҟ 💿 :: KoXo Administrator V3.2 :: [Mode Expert] Base LDAP : OU=KoXoAdm,DC=koxo,DC=laĦ 🚽 🦳 💌										
Général Action Aide										
٩	Assistant de démarrage	les	les groupes primaires suivants : 🎦 Paramètres par défaut 🛛 🎊 Maintena				ce			
	Sauvegarder	roup	e	Description			Nb. Groupes	Nb. utilisateurs		
	<u>R</u> estaurer à partir d'une archive	s Or	Ordinateurs Gestion de		es profils "KoXo Profiles"		4	4		
٩	<u>C</u> onfigurer			Elèves de Lycée Les élèves Professeurs de l'établissement			17 0	110 0		
4	Configurer l'impression	iseu	rs			établissement	13	90		
	Imprimer des étiquettes et des listes Ctrl+P	ynch	ro				5	31		
÷	P <u>u</u> bliposter des documents HTML			_				_		
8ð	<u>E</u> xporter	8	<u>d</u> es utilis	ateurs 🔸	뢴	<u>a</u> u format texte CSV				
	Voir le journal Ctrl+J	82	d <u>e</u> s grou	pes 🕨		a <u>u</u> format LDIF				
,	<u>M</u> ode de l'interface	-				au <u>f</u> ormat carte de visite (V	ormat carte de visite (VCard)			
8	Maintenance générale	•				en photos d'identités vers	un dossier			
ß	Ou <u>t</u> ils / Utilitaires	•			_			-		
0	Quitter									
Ajouter 🖨 Supprimer										
0%							Appliquer			
							Applique			

Export CSV des utilisateurs

Il faut ensuite créer un filtre d'export spécifique :

Vous êtes en MODE SELECTION V3.2	" [Mode Expert] Base LD	AP : OU=KoXoAdm,DC=	-koxo,DC=laĦ – □ ×				
Admin Admin Elevet Filtres disponibles	Export en CSV ++ ×						
TestS Nom Spaces (Finded disponibles	Entête	Chaine 2000000000000000000000000000000000000					
D - C ILieux de Export Classes plut ► - C Modèles Export Utilisateurs p Filtre "Complet" 2 Filtre "Complet" k Filtre "Complet" k Filtre d'import des compt Filtre d'import des compt Filtre d'import des compt Filtre d'import des compt	Ajouter Modifier Tout sélectionner Ctrl+A Supprimer Suppr es via le " Action,Type,Name,Ei es via le " Action,Type,Name,Ei	andy \$SECONDARY_GROUP tre,Pr \$SECONDARY_GROUP be se \$PRIMARY_GROUP be se \$PRIMARY_GROUP be se \$PRIMARY_GROUP ass \$USER_ID\$, \$USER_ ass \$USER_ID\$, \$USER_ mailA Add,Mailbox,*USER_I mailA	JP%;\$USER_TITLE%;\$USER_FIRS ;\$SECONDARY_GROUP%;\$USER_ ;\$SECONDARY_GROUP%;\$USER_ ;\$SECONDARY_GROUP%;\$USER_ ;\$SECONDARY_GROUP%;\$USER_ _EMAIL%;\$USER_PASSWORD%;#T. _EMAIL%;\$USER_PASSWORD%;#T.]D%;\$USER_EMAIL%;\$USER_PASS.]D%;\$USER_EMAIL%;\$USER_PASS. >				
	Professeurs Hist-Geo	vleauen LE GUEN er	Yann Quitter le "Mode sélection"				
	0%		Appliquer				

Filtre d'export CSV

Migration des modèles V4 en V4bis

htpp://www.koxo.net

Voici les paramètres du filtre :

Filtre CSV ×
- Caractéristiques
Nom
Migration Modèle 3 vers 4
Entête
Chaine
Robocopy "E:\KaXoData\PROFESSEURS\%SECONDARY_GROUP%\%USER_ID%" "E:\KaXoDal
OK Annuler

Entrer par exemple : (Mettre la bonne lettre de volume)

Robocopy "E:\KoXoData\PROFESSEURS\%SECONDARY_GROUP%\%USER_ID%" "E:\KoXoData\PROFESSEURS\%SECONDARY_GROUP%\%USER_LAST_NAME%_%USER_FIRS T_NAME%_(%USER_ID%)" /e /s /R:3 /MOVE /log+:Log.txt

Sauver l'export en modifiant l'extension en ".BAT", on obtient des lignes du genre :

```
Robocopy "E:\KoXoData\PROFESSEURS\Espagnol\clague"
"E:\KoXoData\PROFESSEURS\Espagnol\LAGUE_Catherine_(clague)" /e /s /R:3
/MOVE /log+:Log.txt
```

Pour tester le bon fonctionnement : Recopier la première ligne du fichier BATCH pour effectuer un test avant de lancer toute l'opération.

Effectuer le test et lancer ensuite le fichier exporté complet (sans la première ligne de test) et les données seront déplacées.

Le journal « log.txt » permettra de vérifier le bon déroulement des opérations.

Il faudra ensuite vérifier qu'au niveau du groupe primaire ça soit bien le modèle « 4bis » qui est indiqué :

Ҟ 🔹 :: KoXo Administrator V3.2	:: [Mode Expert] Base LDAP : OU=KoXoAdm,DC=koxo,DC=laĦ 🛛 – 🗖 🗙					
<u>G</u> énéral A <u>c</u> tion <u>A</u> ide						
Utilisateurs Definition of the second seco	Le groupe "Professeurs" contient Script Paramètres avancés Général / Compte Stockages Divers 1 Divers 2 Rechange Général Description du groupe primaire Email (liste de diffusion) Office 365 - Professeurs de l'établissement professeurs@koxo-live.net Modèle de création Professeurs 4bis					
	Options de compte Date d'expiration des comptes des utilisateurs Image:					
	0%					
	Abbudget					

Affectation du modèles V4bis

Migration des modèles V4 en V4bis

htpp://www.koxo.net

Pour passer totalement de V4 en V4bis, il faut aussi renommer les noms communs (CN) du genre « CN=jdupont,ou=.... » en « CN=DUPONT Jean (jdupont),ou=... », cela se fait avec l'outil KoXo RenameCN :

	:: KoXo Rename CN :: \	V2.0			+		×		
- Annuaire LD	AP								
Serveur	DC1	Port	389	Etendue	Sous niveaux		¥		
Base	OU=KoXoAdm,DC=koxo,DC=lan	Filtre	(ObjectClass=user)						
Formule CN	%USER_LAST_NAME% %USER_FIRST_NAME% (%USER_ID%)								
- Données LD)AP								
66 M.;	M. ;Julien; BLANCHAT; jatar								
67 Mle	MlerMarinerEVENI meveni Indiquer le nommage voulu 3, 00=KoXoAdm, DC=koxo, DC=lan								
68 M.;	M. JohannyLANSADE jlans: ateurs, OU=KoXoAdm, DC=koxo, DC=lan								
70 Mle	MierAnnewErRHRINgaperhirigCN=aperhiri,OU=3EMEM,OU=Eleves,OU=Utilisateurs,OU=KoXoAdm,DC=koxo,DC=lan								
71 Mle	71 Manual Lister les utisateurs et conserver les personnes voulues lan								
72 M.;	72 M. Jugan TOULANIC jtoulani, CN=jtoulani, OU=3EMEO, ("-"] O"-"-''-'' O"-KoXoAdm, DC=koxo, DC=lan								
ancer l'opération									
Rechercher Renommer le CN avec la formule indiquée									
Utilisation de KoXo RenameCN									

Ce type de nommage est plus clair pour reconnaître les utilisateurs dans la console MMC AD, on pourra aisément reconnaître deux utilisateurs de même nom et de prénom commençant par la même lettre.