

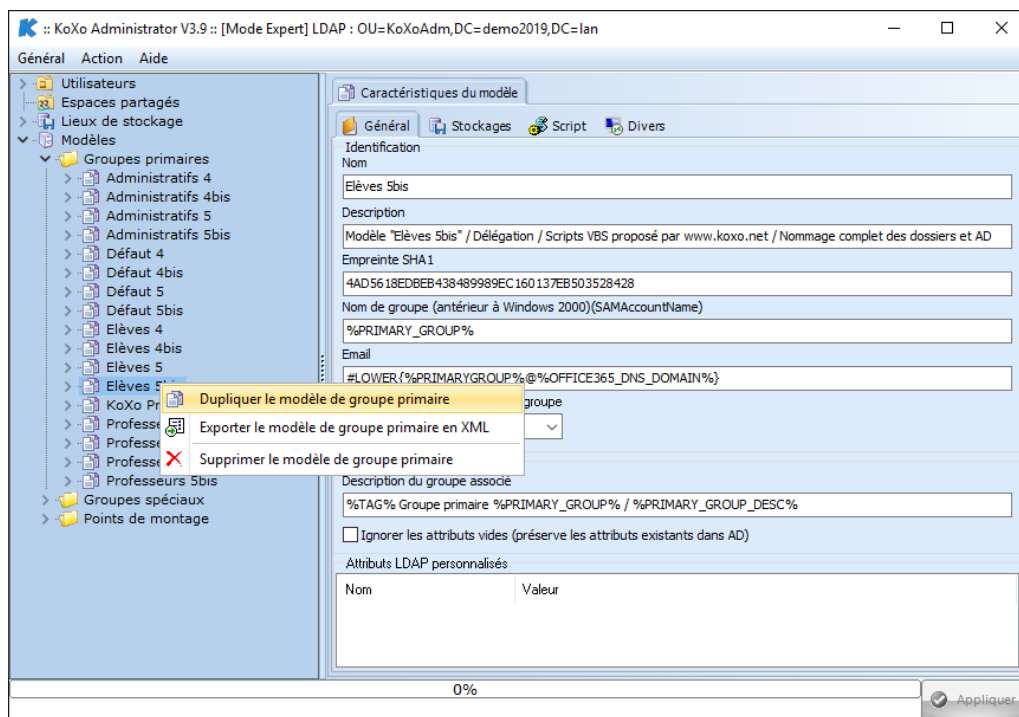
CONFIGURATION « EXAMENS »

La configuration d'un environnement spécifique pour les examens s'effectue en 3 étapes :

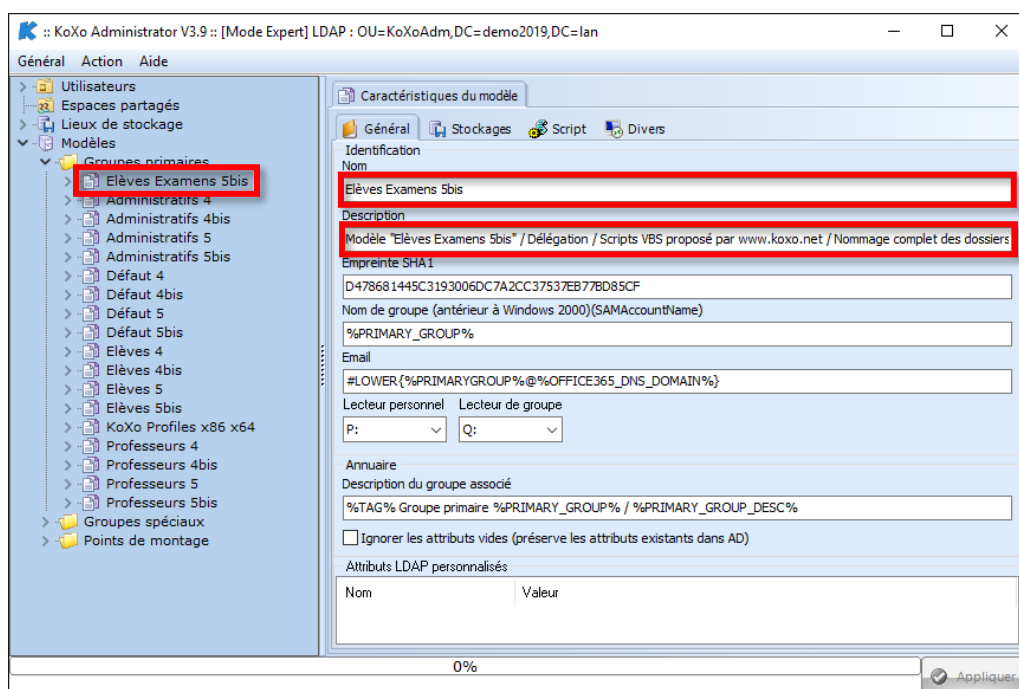
1. Réalisation du modèle
2. Création des lieux de stockage
3. Création du groupe primaire « Examens », de groupes par filière et candidats génériques en masse

1 – Création d'un modèle de groupe primaire spécifique

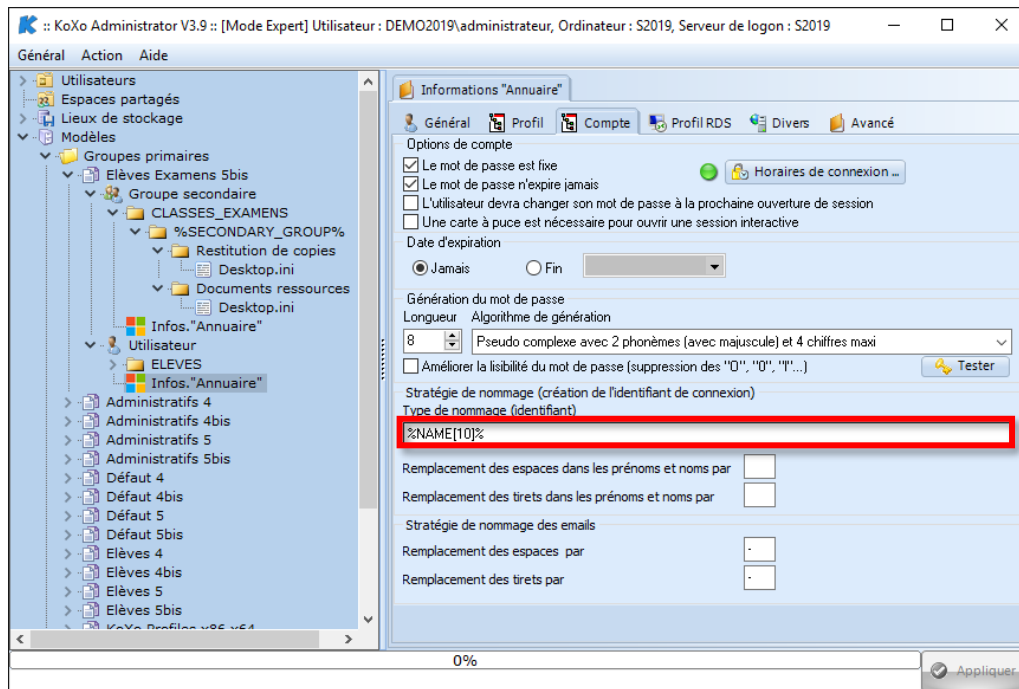
Dupliquer le modèle existant (Ici « Elèves 5 bis ») :



Renommer le modèle obtenu en « Elèves Examens 5bis » par exemple :

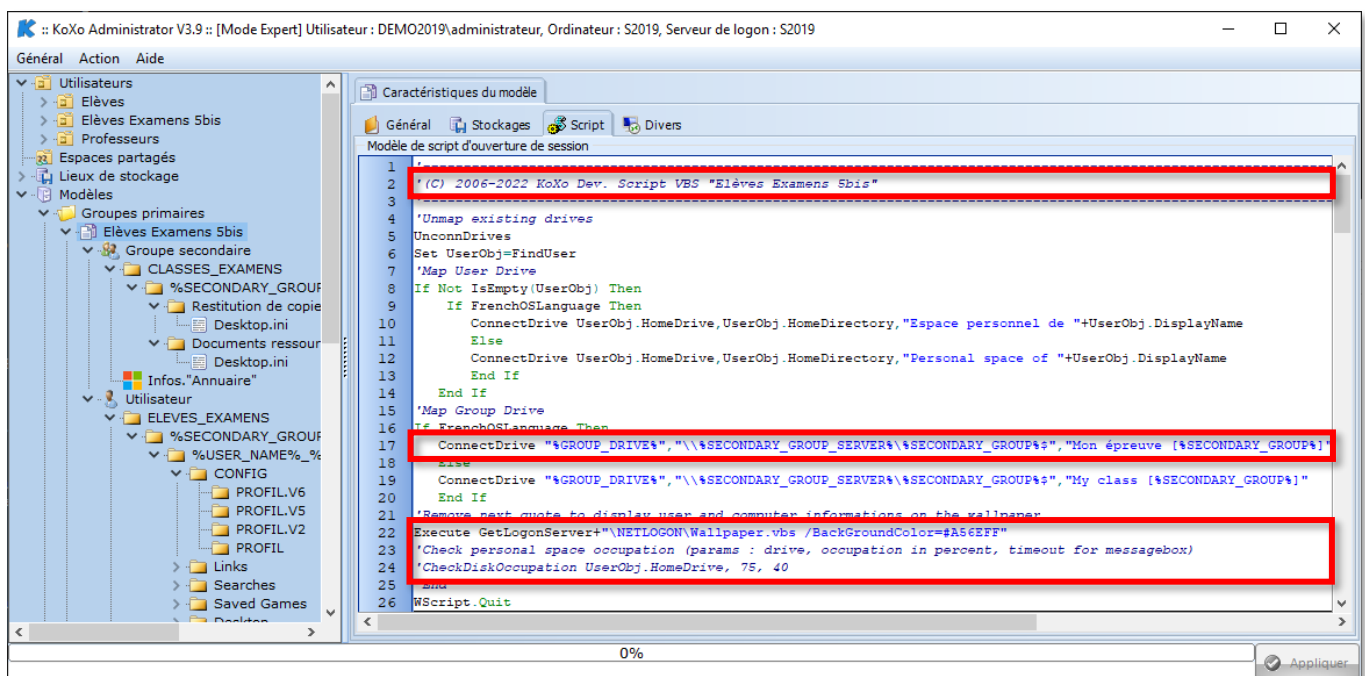


Modifier la formule de génération des identifiants de login : par exemple « %NAME[10]% »



Modifier le script de login : Commentaire du lecteur, Couleur de fond d'écran (#A56EFF) et test d'espace disponible.

Attention : Au premier login la couleur de fond risque de ne pas être prise en compte, il faudra probablement effectuer un premier login sur chaque poste de la salle d'examen. (Ceci est dû au fait que la création du profil du premier est longue et que le script de login est exécuté bien avant la fin du processus. En cas de profil obligatoire, le fond sera correct immédiatement).



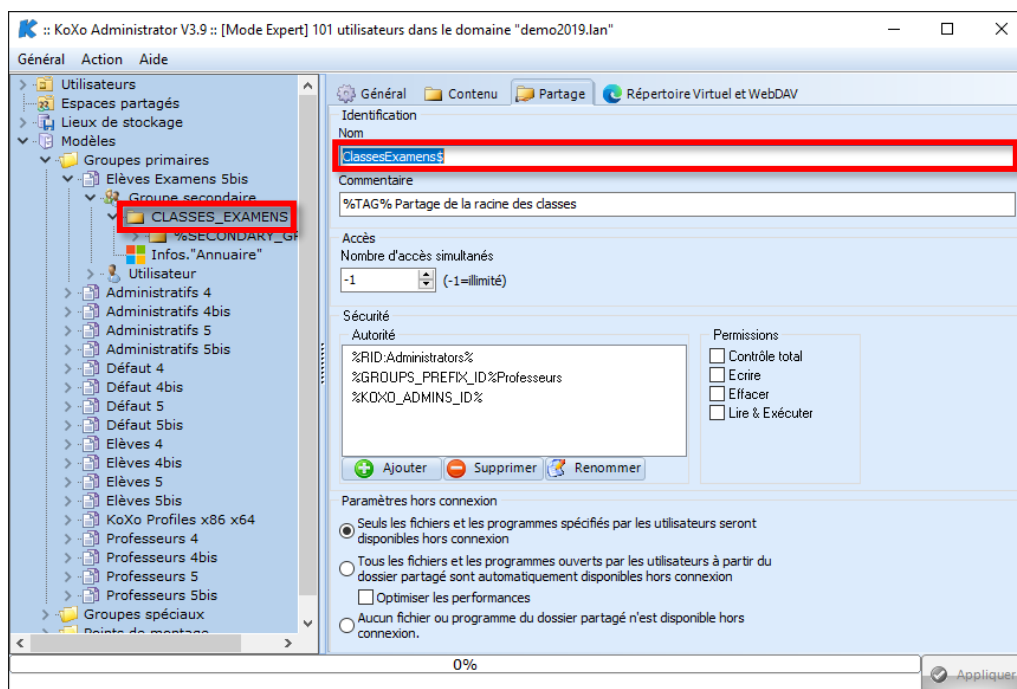
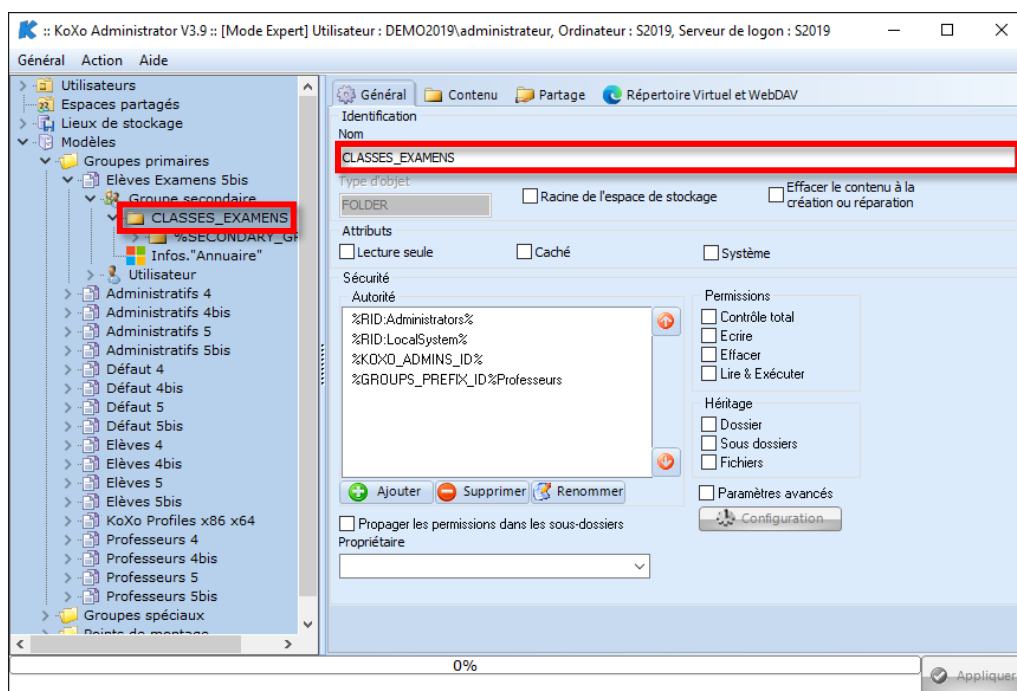
Réalisation d'une configuration pour les examens

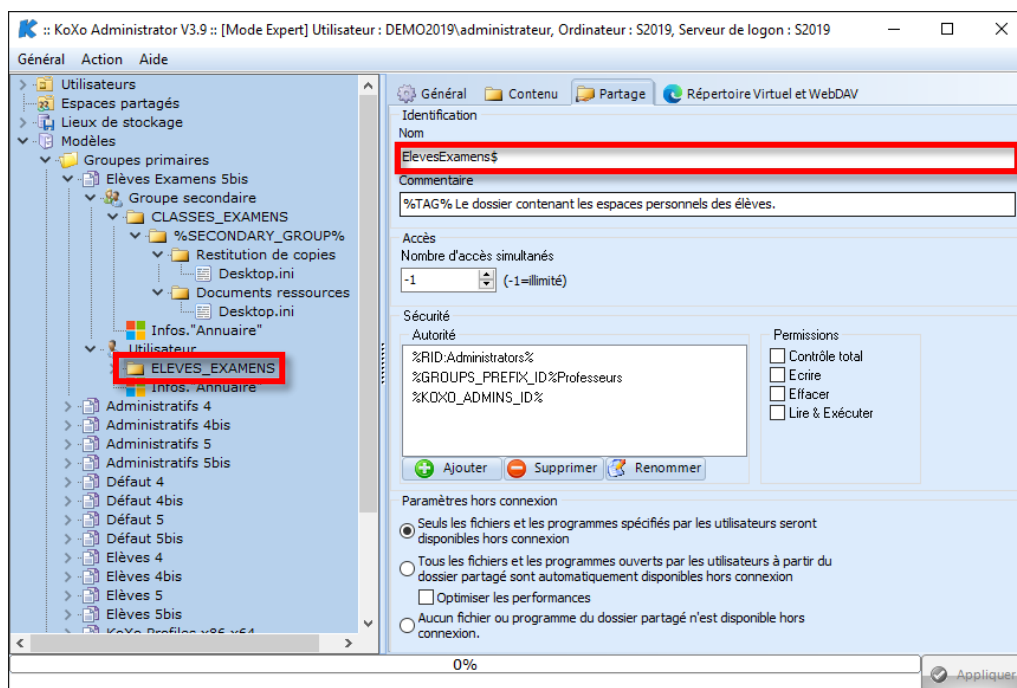
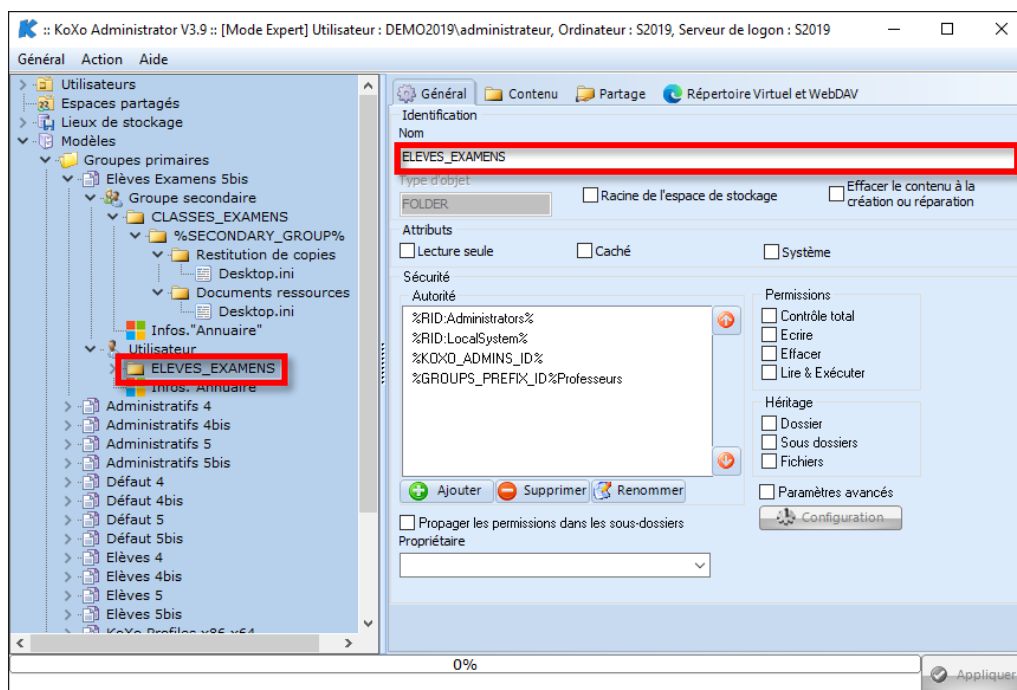
Renommer les dossiers :

CLASSES → CLASSES_EXAMENS et ELEVES → ELEVES_EXAMENS

Et renommage des partages associés :

Classes\$ → ClassesExamens\$ et Eleves\$ → ElevesExamens\$



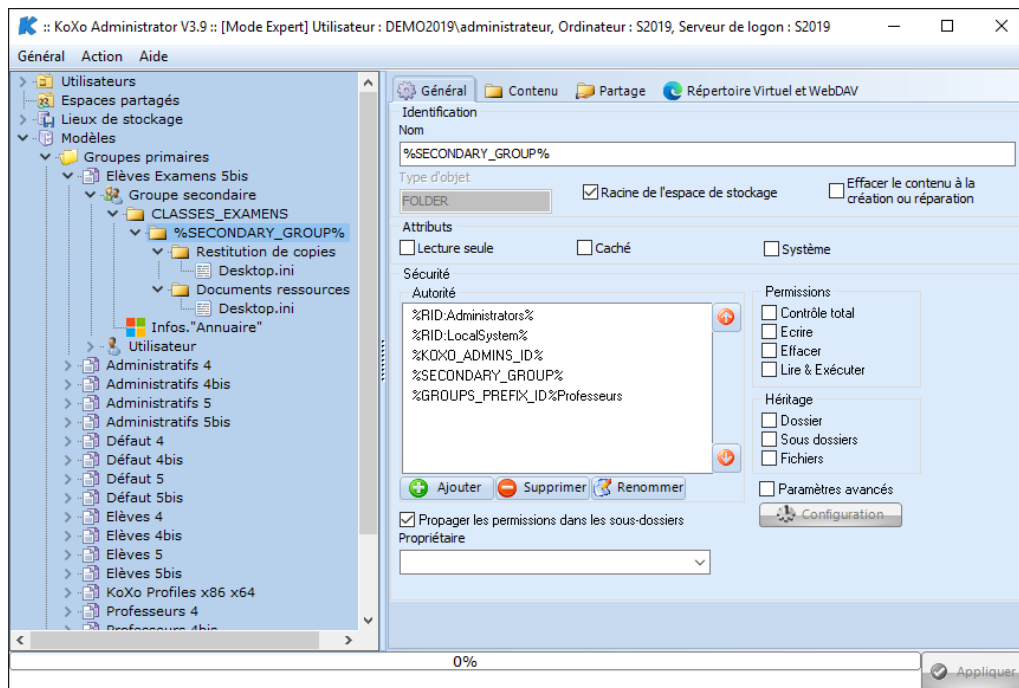


Réalisation d'une configuration pour les examens

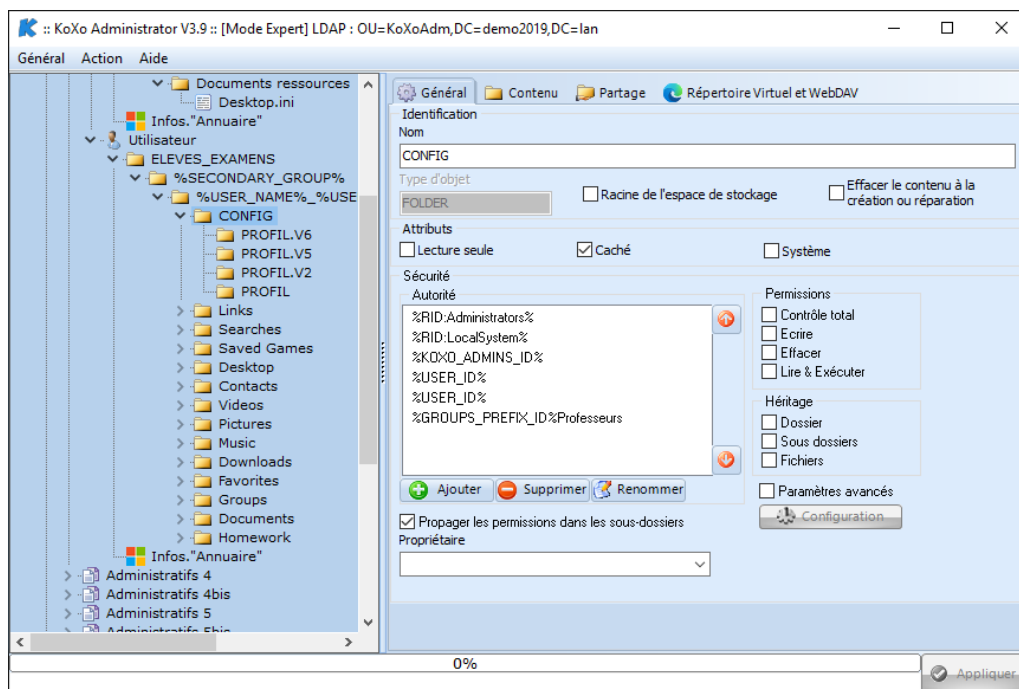
Pour le groupe secondaire : Supprimer les fichiers et dossiers inutiles et renommer les deux dossiers :

« Restitution de devoirs » → « Restitutions de copies »

« Documents de consultation » → « Documents ressources »



Pour l'utilisateur : Supprimer les fichiers et dossiers inutiles : (Exemple : A la racine de l'utilisateur, le fichier « index.html » et dans le dossier CONFIG le fichier « web.zip ») :



2 – Création des deux lieux de stockage

Ajout d'un lieu de stockage (montage réseau)

Informations

Nom : Espaces personnels "Examens"

Nom du serveur : S2019

Lecteurs : D: [Détection des lecteurs]

Chemin : KoXoDATA\

Type de point de montage : Sans partage

Quota Disque : [Détection] ☐ Activer la gestion des quotas

Quota Dossier : ☐ Activer la gestion des quotas Quota dossier : 1000 Mo

[Ajouter] [Annuler]

Ajout d'un lieu de stockage (montage réseau)

Informations

Nom : Espaces mutuels "Examens"

Nom du serveur : S2019

Lecteurs : C: [Détection des lecteurs]

Chemin : KoXoDATA\

Type de point de montage : Sans partage

Quota Disque : [Détection] ☐ Activer la gestion des quotas

Quota Dossier : ☐ Activer la gestion des quotas Quota dossier : 1000 Mo

[Ajouter] [Annuler]

3 – Création du groupe primaire, groupe secondaire et utilisateurs

Ajout d'un groupe primaire

Général Bureau à Distance

Caractéristiques

Nom du groupe primaire : Examens

Description / Commentaire : Elèves en examens

Email (Liste de diffusion)

Modèle

Elèves Examens 5bis

Lieu de stockage du groupe primaire : Espaces mutuels "Examens"

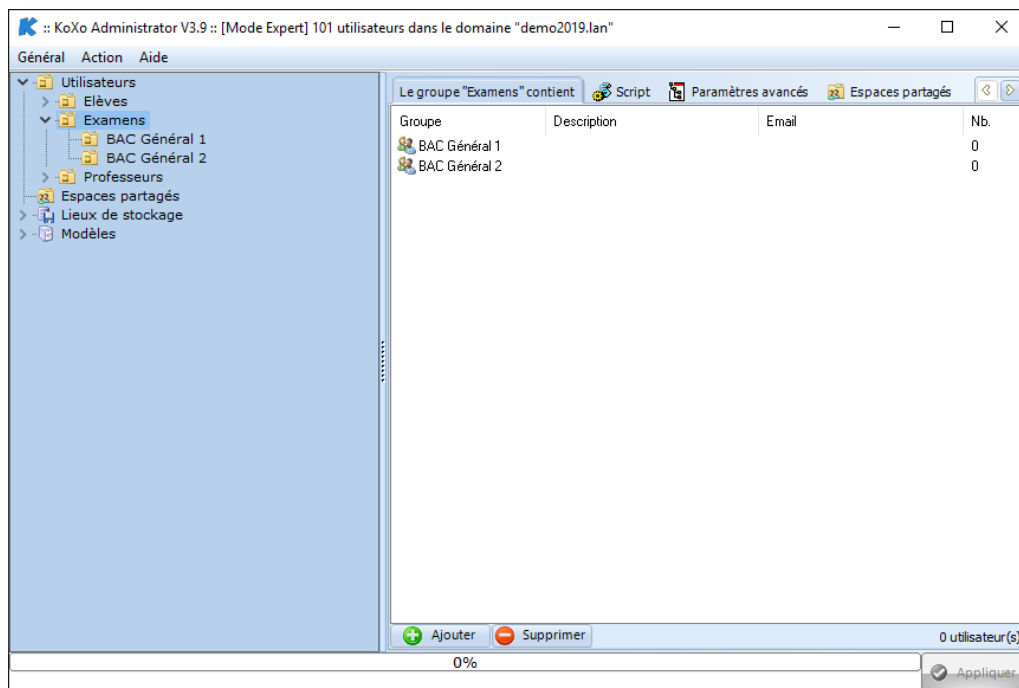
Lieu de stockage préféré pour les groupes secondaires : Espaces mutuels "Examens"

Lieu de stockage préféré pour les utilisateurs : Espaces personnels "Examens"

[Ajouter] [Annuler] ☐ Ajout multiple

Réalisation d'une configuration pour les examens

Créer en suite les groupes secondaires nécessaires :



Créer les utilisateurs en masse :

Ajout d'utilisateurs génériques

Général | Avancé | Accès aux espaces partagés

Pièce d'identité

Nom d'utilisateur (Login): Généré automatiquement | Mot de Passe: |

☐ Entrer l'identifiant (login) manuellement

Caractéristiques

Titre: M. | Nom: CANDIDAT | Prénom: C

Date de naissance: | Identifiant unique (Numéro d'employé): |

Divers

Email: #LOWER(%USER_FIRST_NAME% %USER_LAST_NAME%) | Boîte aux lettres Microsoft Exchange: ☐

Téléphone: | Téléphone mobile: |

Fax: | Page Web: |

Fonction (Titre): | Autres boîtes aux lettres (Sép. par virgule): |

☐ Ajout multiple

Ajout d'utilisateurs génériques

Général | **Compte** | Divers | Script

Options de compte

☒ Le mot de passe est fixe | ☒ Le mot de passe n'expire jamais | ☐ L'utilisateur devra changer son mot de passe à la prochaine ouverture de session | ☐ Une carte à puce est nécessaire pour ouvrir une session interactive

Date d'expiration du compte: ☒ Jamais | ☐ Fin | 0

Synchronisation du groupe primaire: ☐ Ne pas supprimer l'utilisateur lors des synchronisations

Se connecter à...: Noms NETBIOS ou DNS des ordinateurs où l'utilisateur peut se connecter (sép=virgule): |

Comptes génériques

☒ Ajouter plusieurs comptes numérotés

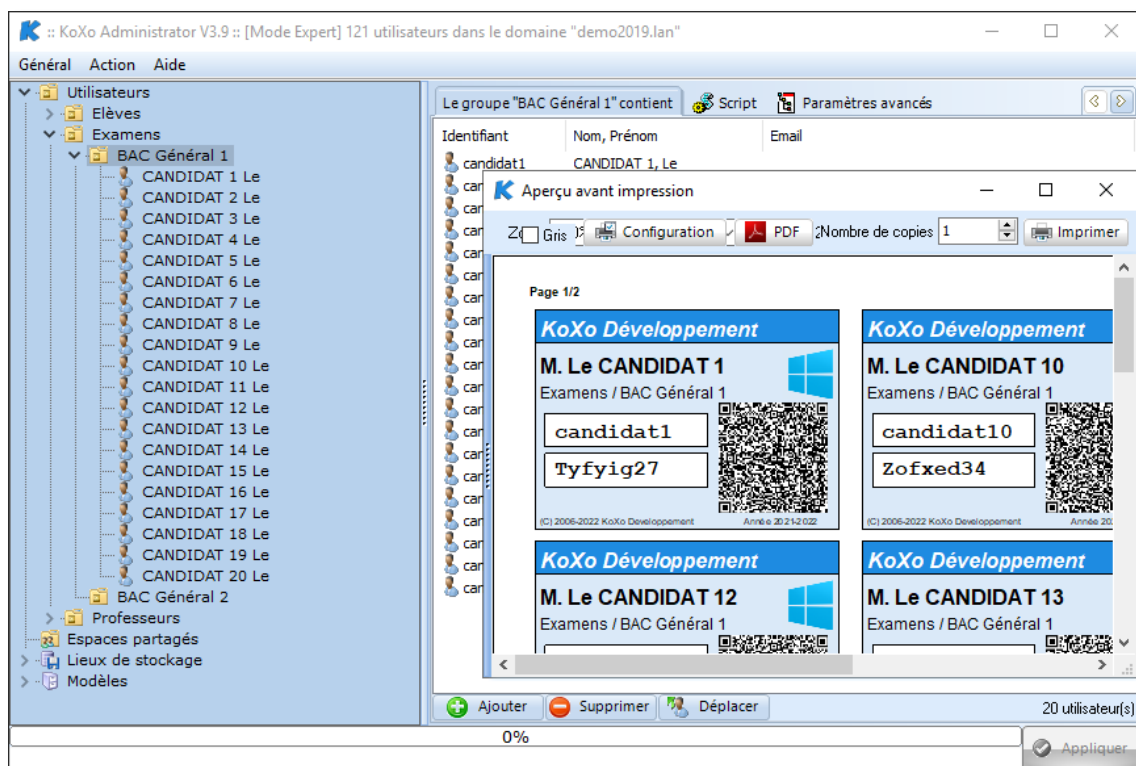
Nombre de comptes: 20 | Numéro de départ: 1

N.B. : L'identifiant est généré automatiquement selon la formule du groupe primaire

☐ Ajout multiple

Réalisation d'une configuration pour les examens

On obtient alors :



A ne pas oublier : Il faudra ensuite créer des raccourcis du genre « \\Serveur\ClassesExamens\$ » pour les correcteurs et les placer dans leur bureau par exemple. Cela peut aussi être réalisé via les scripts de login.

N.B. : A compter de la version V3.9.8.9 (Septembre 2022), il est possible de créer des tâches planifiées à la fréquence voulue, afin de générer des nouveaux mots de passe, nettoyer les espaces de stockage et finalement de générer les étiquettes PDF dans un endroit spécifié.