

## A G DL P



## Partage de ressources

Que veut dire AGDLP :

- Account : Utilisateur
- Global Group : Groupe Global

Domain Local Group : Groupe Local

Permissions : Permissions

Nouvel objet - Unité d'organisation

Aide

Annuler

Créer dans : marie.org/

Protéger le conteneur contre une suppression accidentelle

Faire un clic de droit sur votre unité

Aller sur Nouveau

Choisir Utilisateur

2

Nom : OU\_NomUnite



Pour mieux le comprendre voici un exemple :

Créer une unité d'organisation

Pour ce faire, aller dans l'outil : Utilisateur et ordinateurs Active Directory

Faire un clic de droit sur votre nom de domaine Choisir Nouveau, ensuite Unité D'organisation

Nommer l'unité et cliquer sur OK





## Remplir les champs désirés

Cliquer sur Suivant

Partage de ressources

	Nouvel objet - Utilisateur
Écrire votre mot de passe	Créer dans : marie.org/OU_NomUnite
Confirmer ce dernier	Mot de passe : Confirmer le mot de passe
Cocher ou décocher selon vos choix	L'utilisateur doit changer le mot de passe à la prochaine ouverture de session L'utilisateur ne peut pas changer de mot de passe Le mot de passe n'expire jamais Le compte est désactivé
Cliquer sur Suivant	
	< Précédent Suivant > Annuler



Il ne vous reste qu'à cliquer sur Terminer

Votre utilisateur et créer

Maintenant faut créer les groupes

Faire un clic de droit sur votre unité

Aller sur Nouveau

Choisir Groupe

Pour commencer on va créer un groupe Global

Choisir Globale



Cliquer sur OK

Nouvel objet - Groupe	Faire un clic de doit sur votre unité
Créer dans : marie.org/OU_NomUnite	Aller dans nouveau
Nom du groupe :	Choisir groupe
	Sélectionner Domain local
Nom de groupe (antérieur à Windows 2000) : L_DomaineLocal	
Étendue du groupe	
Domaine local     Sécurité	Nommer votre groupe et cliquer sur OK
O Globale O Distribution	
○ Universelle	
OK Annuler	



Maintenant qu'on a tous les objets, on va les associer

Il nous faut mettre les utilisateurs dans le groupe global et ensuite mettre le groupe global dans le groupe local

Une fois cela fait, il nous restera qu'à donner les permissions des dossiers aux groupes locaux.

La démonstration est à la page suivante :

Voici une des méthodes pour accomplir cette action

Double cliquer sur le groupe global

Propriétés de : G_Global ? X	
Général Membres Membre de Géré par	_
Membres :	
Nom Sélectionnez des utilisateurs, des contacts, des ordinateurs, de	es comptes 🛛 🗙
Sélectionnez le type de cet objet :	
des utilisateurs, des comptes de service, des groupes ou Autres objets	Types d'objets
À partir de cet emplacement :	
marie.org	Emplacements
E <u>n</u> trez les noms des objets à sélectionner ( <u>exemples</u> ) :	
user	Vérifier les noms
Avancé OK	Annuler
Aiouter Supprimer	
- John - Soppinio	
OK Annuler Appliquer	

Aller dans l'onglet

Cliquer sur ajouter

Ensuite sur Avancé... et sur Rechercher

Sélectionner votre ou vos utilisateurs dans la liste et cliquer sur OK



Une fois fait cela aura l'air de ceci

Maintenant que l'utilisateur ou les utilisateurs sont ajoutés, il faut ajouter le groupe global dans

Aller dans l'onglet Membre de



Sélectionner votre ou vos groupes locaux

Cliquer sur OK

Cliquer encore sur OK





Maintenant on a les utilisateurs membres du groupe global et le groupe global qui est membre du groupe local

On est fin prêt pour attribuer les permissions durant les partages des dossiers

Maintenant dans nos partages on peut donner des permissions aux groupes locaux





\*\*\* On donne les permissions (droits aux dossiers) aux groupes locaux. Les utilisateurs sont membre des groupes globaux qui sont à leur tour membre des groupes locaux. \*\*\*