
slapd-perl

Backend perl

Backend embarquant un interpréteur perl. Il faut créer une méthode pour chacune de ces actions :

new Appelé quand le fichier de configuration rencontre une ligne **perlmod**. Plusieurs instances de cet objet peuvent être instanciés

search Ses arguments sont les suivants :

référence objet

base DN

scope

stratégie de déréférencement des alias

size limit

time limit

Filtre

Flag attribut uniquement

liste des attributs à retourner

compare ses arguments sont : référence objet, dn, attribut assertion

modify ses arguments sont : référence objet, dn, une liste formatée comme suis : ({"ADD" | "DELETE" | "REPLACE" }, attributetype, value...)...

add ses arguments sont : référence objet, Entrée au format chaîne

modrdn ses arguments sont : référence objet, dn, new rdn, flag delete old

delete ses arguments sont : référence objet, dn

config Appelé une fois pour chaque perlModuleConfig dans le fichier de configuration. ses arguments sont : référence objet, tableau des arguments

init Appelé après que le backend est été initialisé. ses arguments sont : référence objet

OPTIONS

perlModulePath /path/to/libs Ajouter le chemin de la variable @INC

perlModule ModName Utilise le module spécifié

filterSearchResults Les résultat de recherche sont candidats qui doivent être filtré (avec le filtre de la requête).

perlModuleConfig <arguments> invoque la méthode config du module avec les arguments donnés

ACL

Ce backend n'honore aucune ACL. Seul read sur les attributs est géré par le frontend