

SSO - Tâche #31523

Scénario # 31512 (Terminé (Sprint)): Gérer le changement de mot de passe des utilisateurs depuis les SSO web

LemonLDAP::NG: tester l'implémentation d'un module d'authentification ScribeAD

12/01/2021 10:48 - Daniel Dehennin

Statut:	Fermé	Début:	12/01/2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Daniel Dehennin	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2021 05-07 Equipe MENSUR	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
<ul style="list-style-type: none">• Ce module doit hériter du module AD• Le DN de l'utilisateur doit être recherché dans le Samba			

Historique

#1 - 12/01/2021 10:48 - Daniel Dehennin

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Daniel Dehennin

#2 - 13/01/2021 13:55 - Daniel Dehennin

- % réalisé changé de 0 à 80

Un module dédié pour l'authentification permet de forcer la recherche du **DN** sur l'active directory :

```
# Auth::ScribeAD inherits from Auth::AD. It does not use the user DN
# from UserDB and force a DN lookup against AD itself
```

```
package Lemonldap::NG::Portal::Auth::ScribeAD;
```

```
use strict;
use Mouse;
```

```
our $VERSION = '2.0.6';
```

```
extends 'Lemonldap::NG::Portal::Auth::AD';
```

```
# PROPERTIES
```

```
# RUNNING METHODS
```

```
sub authenticate {
    my ( $self, $req ) = @_;

    if ( $req->data->{ad_dn} ) {
        $self->logger->debug(__PACKAGE__ . " use saved AD data");
        $req->data->{dn} = $req->data->{ad_dn};
        $req->data->{ldapentry} = $req->data->{ad_ldapentry};
    }
    else {
        $self->logger->debug(__PACKAGE__ . " backup UserDB data");
        $req->data->{ldap_dn} = $req->data->{dn};
        $req->data->{ldap_ldapentry} = $req->data->{ldapentry};
        delete $req->data->{dn} ;
        delete $req->data->{ldapentry} ;
    }
}
```

```
my $res = $self->SUPER::authenticate($req);
```

```
unless ( $req->data->{ad_dn} ) {
    $req->data->{ad_dn} = $req->data->{dn};
    $req->data->{ad_ldapentry} = $req->data->{ldapentry};
}
```

```
}  
  
$self->logger->debug(__PACKAGE__ . " restore UserDB data");  
$req->data->{dn} = $req->data->{ldap_dn};  
$req->data->{ldapentry} = $req->data->{ldap_ldapentry};  
  
return $res;  
}  
  
1;
```

Le changement de mot de passe est bien détecté mais le formulaire pour changer le mot de passe n'est pas affiché. J'attends un [retour de la communauté](#).

#3 - 14/01/2021 16:34 - Daniel Dehennin

Le soucis viens d'un [bug de la version 2.0.7](#) qui est corrigé en **2.0.9**.

Pour le changement de mot de passe, on me propose de tester un [module à venir en 2.0.10](#) ([Lemonldap::NG::Portal::Password::Combination](#))

#4 - 02/02/2021 14:31 - Daniel Dehennin

- Statut changé de *En cours* à *Résolu*

- % réalisé changé de 80 à 100

J'ai un module fonctionnel. Il reste à faire l'intégration.

#5 - 02/02/2021 15:11 - Daniel Dehennin

- Statut changé de *Résolu* à *Fermé*

- Restant à faire (heures) mis à 0.0