

## Authentic 2 - Bug #14457

### AttributeError: 'LDAPUser' object has no attribute 'ldap\_data'

29 décembre 2016 13:54 - Thomas Noël

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	29 décembre 2016
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>			
<b>Patch proposed:</b>	Non	<b>Planning:</b>	Non

#### Description

After using "reconnect with this user", if I go to <http://service-provider/login>, Authentic shows an error and this trace :

```
Internal Server Error: /idp/saml2/sso
Traceback (most recent call last):
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/django/core/handlers/base.py", line 111, in get_response
    response = wrapped_callback(request, *callback_args, **callback_kwargs)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/decorators.py", line 29, in f
    return func(request, *args, **kwargs)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/decorators.py", line 29, in f
    return func(request, *args, **kwargs)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/django/views/decorators/cache.py", line 52, in _wrapped_view_func
    response = view_func(request, *args, **kwargs)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/django/views/decorators/csrf.py", line 57, in wrapped_view
    return view_func(*args, **kwargs)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/idp/saml/saml2_endpoints.py", line 115, in f
    return func(request, *args, **kwargs)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/idp/saml/saml2_endpoints.py", line 537, in sso_after_process_request
    return sso_after_process_request(request, login, nid_format=nid_format)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/idp/saml/saml2_endpoints.py", line 840, in sso_after_process_request
    add_attributes(request, login.assertion, provider)
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/idp/saml/saml2_endpoints.py", line 205, in add_attributes
    '__wanted_attributes': wanted_attributes,
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/attributes_ng/engine.py", line 94, in get_attributes
    ctx.update(source.get_attributes(instance, ctx.copy()))
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/attributes_ng/sources/ldap.py", line 21, in get_attributes
    ctx.update(user.get_attributes())
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/backends/ldap_backend.py", line 189, in get_attributes
    conn = self.get_connection()
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/backends/ldap_backend.py", line 178, in get_connection
    ldap_password = self.get_password_in_session()
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/backends/ldap_backend.py", line 134, in get_password_in_session
    if self.block.get('keep_password_in_session', False):
  File "/usr/lib/python2.7/dist-packages/authentic2/backends/ldap_backend.py", line 64, in block
    return self.ldap_data['block']
AttributeError: 'LDAPUser' object has no attribute 'ldap_data'
```

#### Historique

#1 - 30 décembre 2016 13:48 - Benjamin Dauvergne

On peut parler en français ici désormais; le switch-user c'était vers un utilisateur LDAP n'est-ce pas ?

**#2 - 30 décembre 2016 14:09 - Thomas Noël**

Benjamin Dauvergne a écrit :

On peut parler en français ici désormais; le switch-user c'était vers un utilisateur LDAP n'est-ce pas ?

Yes sir. J'avoue que j'ai pas été plus loin, rien regardé d'autre que la trace, et poser ce ticket.

**#3 - 19 février 2021 15:52 - Loïc Dachary**

Le code a beaucoup été modifié depuis et la trace ne correspond plus. Si cette erreur se reproduit je vois difficilement comment la stack trace pourrait être d'une quelconque utilité pour le diagnostic. Ca peut être fermé ?

**#4 - 19 février 2021 16:56 - Benjamin Dauvergne**

- *Planning mis à Non*

Loïc Dachary a écrit :

Le code a beaucoup été modifié depuis et la trace ne correspond plus. Si cette erreur se reproduit je vois difficilement comment la stack trace pourrait être d'une quelconque utilité pour le diagnostic. Ca peut être fermé ?

Ce sera fermé si quelqu'un confirme qu'un switch-user vers un utilisateur LDAP suivi d'un SSO SAML fonctionne.

**#5 - 03 juillet 2023 22:46 - Thomas Noël**

- *Statut changé de Nouveau à Fermé*

Benjamin Dauvergne a écrit :

Ce sera fermé si quelqu'un confirme qu'un switch-user vers un utilisateur LDAP suivi d'un SSO SAML fonctionne.

On le fait de temps en temps, sans problème.