

Distribution EOLE - Tâche #35695

Scénario # 35661 (Terminé (Sprint)): Mettre à jour Roundcube

Tester

13/12/2023 11:09 - Benjamin Bohard

Statut:	Fermé	Début:	15/11/2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Arnaud FORNEROT	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison Cadoles 31/10/2023	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
Constater que la version accessible de roundcube est bien la dernière disponible (1.5.6 sur EOLE 2.6 à 2.8 et 1.6.5 sur EOLE 2.9)			

Historique

#1 - 14/12/2023 14:28 - Celine Rappeneau

- Assigné à mis à Arnaud FORNEROT

#2 - 14/12/2023 14:37 - Arnaud FORNEROT

- Statut changé de Nouveau à En cours

#3 - 14/12/2023 15:03 - Arnaud FORNEROT

eole 2.6

paquet = 2.05+3-12

installation paquet = ok

reconfigure = ok

login = ok

logout = ok

envoi email avec PJ = ok

reception email avec PJ = ok

récupération des contacts = ok

lecture par apps externe du nombre de mails non lus = ok

#4 - 14/12/2023 15:20 - Arnaud FORNEROT

eole 2.7.2

paquet = 2.05+3-12

installation paquet = ok

reconfigure = ok

login = ok

logout =

envoi email avec PJ = ok

reception email avec PJ = ok

récupération des contacts = ok

lecture par apps externe du nombre de mails non lus = ko mais non lié à roundcube (voir <https://dev-eole.ac-dijon.fr/issues/35687>)

#5 - 14/12/2023 15:39 - Arnaud FORNEROT

eole 2.8.2

paquet = 2.05+3-12
installation paquet = ok
reconfigure = ok
login = ok
logout = ok
envoi email avec PJ = ok
reception email avec PJ = ok
récupération des contacts = ok
lecture par apps externe du nombre de mails non lus = ok

#6 - 14/12/2023 17:11 - Arnaud FORNEROT

eole 2.9

paquet = 2.05+6-4
installation paquet = ok
reconfigure = ok
login = ko (mais non lié à roundcube voir plus bas)
logout = ok
envoi email avec PJ = ok
reception email avec PJ = ok
récupération des contacts = ok
lecture par apps externe du nombre de mails non lus = n/a pas d'appli envole fonctionnel en 2.9 qui utilise cette fonctionnalitée

Pb eole-ssso

Je n'ai pas de log
Je ne sais pas vraiment ce qu'il se passe
Mais voilà ce que j'ai constaté
juste après un reconfigure (voir meme dans un cas un instance)
- la mire SSO prend un temps fou à s'afficher
- et l'authentification n'aboutit pas (ou alors tellement long que j'ai coupé entre temps)

Le service eole-ssso semble bien

```
root@envole:/mnt/eole-ci-tests/scripts# service eole-ssso status
● eole-ssso.service - Eole Single Sign On server
   Loaded: loaded (/lib/systemd/system/eole-ssso.service; enabled; vendor preset: enabled)
   Active: active (running) since Thu 2023-12-14 16:53:56 CET; 8min ago
     Main PID: 56456 (podman)
        Tasks: 12 (limit: 6957)
       Memory: 17.3M
          CPU: 920ms
      CGroup: /system.slice/eole-ssso.service
              └─56456 /usr/bin/podman run --log-driver=none -v /usr/share/locale:/usr/share/locale -v /run/eole
-ssso:/run/eole-ssso -v /etc/ssl/certs:/etc/ssl/certs:ro -v /etc/eolessso:/etc/eolessso -v /usr/share/ssso/interfac
e:/usr/share/ssso/interface -v /usr/share/ssso/app_filters:/usr>
                └─56849 /usr/bin/common --api-version 1 -c 5d0d240f93c9e21603a0bc095bc986e40e989f88f974854419e58a
4dd9248b7d -u 5d0d240f93c9e21603a0bc095bc986e40e989f88f974854419e58a4dd9248b7d -r /usr/bin/crun -b /var/lib/co
ntainers/storage/overlay-containers/5d0d240f93c9e21603a0bc095>

déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [twisted.scripts._twistd_unix.UnixAppLogger#i
nfo] reactor class: twisted.internet.epollreactor.EPollReactor.
déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] HTTPFactory (WrappingFactory) starting on
8443
déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [twisted.web2.channel.http.HTTPFactory#info]
Starting factory <twisted.web2.channel.http.HTTPFactory instance at 0x7f92bc75d050>
déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [twisted.protocols.policies.WrappingFactory#i
nfo] Starting factory <twisted.protocols.policies.WrappingFactory instance at 0x7f92bc717e10>
déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] * chargement de la configuration du serve
ur
déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] - Attributs calculés définis : ENTPersonP
rofiles, groupes, ecs_profil, ecs_rne, FrEduVecteur, secureid, entlogin, RUNENTPersonJointure, profil_cdt, prof
il_piwigo, DispatcherProfils, profil_grr, SourceAuth
déc. 14 16:54:00 envole eolessso[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] - Attributs de fédération externes déclar
```

és :

```
déc. 14 16:54:00 envole eolessa[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] - Filtres chargés : balado, cdt, default, dispatcher, dokuwiki, ead2, eportail, fluxbb, grr, limesurvey, nextcloud, openid, opensondage, piwigo, piwik, providers, roundcube, sacoche, saml, scrumbl, xdesktop
déc. 14 16:54:00 envole eolessa[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] - Applications chargées : ead2, eole_openid, balado, balado, cdt, cdt, dispatcher_seshat, dispatcher_seshat, dokuwiki, dokuwiki, eportail, eportail, fluxbb, fluxbb, grr, grr, taskfreak, taskfreak, nextcloud, next>
déc. 14 16:54:00 envole eolessa[56456]: 2023-12-14T15:54:00+0000 [-] - Mise à jour des jeux d'attributs fournis par EoleSSO
```

Je restart le service (hors reconfigure)

```
root@envole:/mnt/eole-ci-tests/scripts# service eole-sso restart
```

Et là mire-sso instantané ainsi que l'authentification et la redirection vers l'apps

#7 - 14/12/2023 17:11 - Arnaud FORNEROT

conclusion

roundcube passe les tests

les points ko sont des points qui ne touchent pas véritablement roundcube

#8 - 14/12/2023 17:11 - Arnaud FORNEROT

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

#9 - 15/12/2023 15:04 - Joël Cuissinat

- 2.7.2 :

```
root@scribe:~# apt policy eole-roundcube
eole-roundcube:
  Installé : 2.05+3-12
  Candidat : 2.05+3-12
Table de version :
*** 2.05+3-12 500
    500 http://test-eole.ac-dijon.fr/envole envole-7-unstable/main amd64 Packages
    100 /var/lib/dpkg/status
```

- 2.8.1

```
root@scribe:~# apt policy eole-roundcube
eole-roundcube:
```

```
Installé : 2.05+3-12
Candidat : 2.05+3-12
Table de version :
*** 2.05+3-12 500
    500 http://test-eole.ac-dijon.fr/envole envole-8-unstable/main amd64 Packages
    100 /var/lib/dpkg/status
```

- 2.9.0

```
root@scribe:~# apt policy eole-roundcube
eole-roundcube:
  Installé : 2.05+6-4
  Candidat : 2.05+6-4
  Table de version :
  *** 2.05+6-4 500
      500 http://test-eole.ac-dijon.fr/envole envole-9-unstable/main amd64 Packages
      100 /var/lib/dpkg/status
```

#10 - 18/12/2023 11:38 - Arnaud FORNEROT

- Statut changé de Résolu à En cours

#11 - 18/12/2023 13:21 - Arnaud FORNEROT

- Statut changé de En cours à Résolu

#12 - 12/02/2024 17:42 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- % réalisé changé de 0 à 100

- Restant à faire (heures) mis à 0.0