

eole-client - Evolution #14206

Fournir un client unique pour Scribe et Horus

04/12/2015 16:17 - Klaas TJEBBES

Statut: Fermé	Début:
Priorité: Normal	Echéance:
Assigné à:	% réalisé: 0%
Catégorie:	Temps estimé: 0.00 heure
Version cible:	Temps passé: 0.00 heure
Distribution:	

Description

Problème

- Il existe deux projets de client EOLE [eole-client](#) et [contrôle-vnc](#) qui sont sensé faire la même chose, ce qui double la maintenance
- Les backends des deux projets sont très divergents

```
diff -Nru eole-client/backend/ controle-vnc/backend/ | grep -c '^[+-][^+-]'
```

3197

Proposition

- Fusionner les backends des deux clients, avec une API modulaire pour les fonctionnalités
- Ne plus fournir les binaires dans le dépôt Git
- La partie client de [contrôle-vnc](#) est déjà dans [eole-client](#) ([contrôle-vnc:source:sources/README_SOURCES@0c66687](#)) mais les binaires produits ne sont pas identiques

Demande initiale

contrôle-vnc : client Windows pour Scribe
eole-client : client Windows pour Horus

deux projets pour la même chose, des modifications à faire 2 fois (exemple: optimisation dyn-logon)

Demandes liées:

Duplique eole-client - Bac à idée #11107: Fusionner le client Scribe et le cl... Classée sans suite

Historique

#1 - 07/12/2015 16:11 - Daniel Dehennin

- Tracker changé de Demande à Proposition Scénario
- Projet changé de Scribe à eole-client
- Sujet changé de fusionner contrôle-vnc et eole-client à Fournir un client unique pour Scribe et Horus
- Description mis à jour

#2 - 15/01/2016 16:33 - Scrum Master

- Tracker changé de Proposition Scénario à Scénario
- Début 04/12/2015 supprimé

#3 - 14/02/2016 16:51 - Joël Cuissinat

- Tracker changé de Scénario à Evolution
- Statut changé de Nouveau à Fermé

#4 - 14/02/2016 16:52 - Joël Cuissinat

=> [#11107](#)