

Admins - Demande #2626

Créer le courriel de test sur le compte candidat* sur Datura

18/08/2017 17:09 - Isabella Vanni

Statut:	Fermé	Début:	18/08/2017
Priorité:	Normale	Echéance:	21/08/2017
Assigné à:	Frédéric Couchet	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:			
Description			

Historique

#1 - 21/08/2017 09:52 - Frédéric Couchet

- % réalisé changé de 0 à 90

Configuration sur Thunderbird d'un compte assistance@ (mais sans réelle possibilité de recevoir ou envoyer du courriel).

J'ai ajouté le module ImportExportTools 3.2.4.1 <https://addons.mozilla.org/fr/thunderbird/addon/importexporttools/> pour pouvoir importer le fichier mbox contenant le courriel de test.

Récupération du fichier mbox dans le SVN

(recrutement-soutien-administratif-2017/test-a-soumettre-aux-candidats/Demande-d-intervenant-sur-le-logiciel-libre-courriel-de-contact.mbox) et copie sur datura. Puis, sous Thunderbird importer du fichier (clic-droit sur Dossiers locaux puis "Importer / exporter au format «.mbox » / «.eml »"). Renommage du sous-dossier en "Test demande d'intervenant".

#2 - 30/08/2017 11:01 - Isabella Vanni

- Statut changé de Nouveau à Fermé

#3 - 04/09/2017 10:32 - Isabella Vanni

- Statut changé de Fermé à Nouveau

- Priorité changé de Urgente à Normale

Je m'aperçois qu'il n'est pas possible d'enregistrer un courriel en tant que brouillon.

Ce serait plus intéressant de pouvoir demander aux candidat-e-s d'effectuer également cette opération (cela fait un petit test en plus).

#4 - 04/09/2017 11:09 - Frédéric Couchet

- Statut changé de Nouveau à Fermé

- % réalisé changé de 90 à 100

Comme il n'y a pas de vrai compte Imap associé au compte assistance@ il faut modifier la configuration du compte pour mettre « Dossiers locaux » dans les paramètres pour la sauvegarde sous forme de brouillons :

- clic-droit sur le compte, sélectionner Paramètres

- sélectionner « Copie et dossiers »

- dans « Brouillons et modèles » choisir « Local folders » en tant que dossier « Brouillons » et dossier « Modèles »