

Documentations - Tâche #14034

Scénario # 13657 (Terminé (Sprint)): Intégrer diverses demandes d'amélioration de la documentation Scribe

Revoir la documentation de `exim_use_tls`

16/11/2015 13:46 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	16/11/2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Gérald Schwartzmann	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2016 01-03 - Equipe MENESR	Temps estimé:	1.00 heure
		Temps passé:	0.67 heure
Description			
Suite à correction de #10063 , je m'aperçois que la documentation est aussi peu précise. Il faudrait revoir en prenant en compte les modifications faite dans l'aide. => http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.4/completes/HTML/ModuleScribe/co/02b_messagerie_1.html Lié à la tâche #13921 : Messagerie: revoir la section « Serveur d'envoi/réception...			
Demandes liées:			
Lié à eole-exim - Tâche #10063: Modification de l'aide pour la variable <code>exim_...</code>		Fermé	12/12/2014

Historique

#1 - 16/11/2015 13:50 - Emmanuel GARETTE

Proposition :

Remplacer :

Activer le TLS pour les clients est activé par défaut cela permet au serveur de courrier de servir les clients en TLS sur les ports 25 et 465 pour les clients qui le supportent et en clair pour les autres.

Par :

Activer le TLS pour les clients est activé par défaut cela permet au serveur de courrier de supporter la commande STARTTLS sur le port 25 et d'écouter en TLS sur le port 465.

Le client de courrier (comme Thunderbird) pourra ainsi chiffrer le dialogue avec le serveur SMTP. Si le client ne supporte pas le chiffrement, il pourra toujours envoyer les courriers sans chiffrement.

#2 - 16/11/2015 16:54 - Gérald Schwartzmann

- Tracker changé de Demande à Tâche

#3 - 16/11/2015 16:55 - Gérald Schwartzmann

- Projet changé de Distribution EOLE à Documentations

- Temps estimé mis à 1.00 h

- Restant à faire (heures) mis à 1.0

#4 - 16/11/2015 17:12 - Gérald Schwartzmann

- Description mis à jour
- Tâche parente mis à #13657

#5 - 08/01/2016 10:09 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

#6 - 11/01/2016 10:10 - Scrum Master

- Description mis à jour
- Assigné à mis à Gérald Schwartzmann

#7 - 11/01/2016 15:52 - Gérald Schwartzmann

- % réalisé changé de 0 à 100
- Restant à faire (heures) changé de 1.0 à 0.5

/2_4/modules/Scribe/22_ConfigurationNormal/22_ConfigurationNormalTLSClient.unit
http://eole.ac-dijon.fr/documentations//2.4/beta/partielles/ModuleScribe/co/02b_messagerie_1.html#qbNf5

Le support du TLS pour l'envoi de message est activé par défaut. La commande StartTLS est supportée sur le port 25 (la connexion est initiée en mode non chiffré) et permet de basculer en TLS sur le port 465. Le client de courrier qui le support (comme par exemple Thunderbird) pourra chiffrer le dialogue avec le serveur SMTP. Si le client ne supporte pas le chiffrement, le courrier sera envoyé mais sans chiffrement.

#8 - 12/01/2016 09:56 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#9 - 12/01/2016 14:59 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé
- Restant à faire (heures) changé de 0.5 à 0.0

Relu et corrigé.