

Admins - Demande #305

Mettre au carré la config ssmtp sur tous les vservers

19/11/2010 12:37 - Léopold Baillard

Statut:	Fermé	Début:	19/11/2010
Priorité:	Urgente	Echéance:	
Assigné à:	Léopold Baillard	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	3.00 heures
Difficulté:	2 Facile		
Description			
<p>Sur chaque vserver (y compris ceux de pavot) est installé ssmtp qui permet aux guests d'envoyer des emails via le serveur de mails de l'April. Il est important que la configuration soit bien renseignée pour que cela marche correctement.</p> <p>Voici ce qu'il faut faire :</p> <pre>dpkg-reconfigure ssmtp Adresse pour les utilisateurs système : admins-auto@april.org Nom d'hôte de votre concentrateur de courriel (« mail hub ») : smtp.april-int Domaine de masquage (« masquerade ») : april.org Nom de domaine pleinement qualifié : april.org Autoriser le remplacement de l'en-tête « From: » dans les messages ? Oui</pre>			

Historique

#1 - 19/11/2010 12:41 - Léopold Baillard

- *Priorité changé de Normale à Urgente*

#2 - 20/05/2011 17:11 - François Poulain

- *Tracker changé de 6 à Demande*

#3 - 21/05/2011 13:06 - Léopold Baillard

- *% réalisé changé de 0 à 50*

Fait sur tous les vservers de ns1. Attendre le relay mail ainsi que modif dns (smtp.april-int) pour pavot.

#4 - 21/05/2011 13:10 - Léopold Baillard

- *Statut changé de Nouveau à En cours de traitement*

Modif de la conf ssmtp.

#5 - 23/05/2011 01:21 - Léopold Baillard

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

- *% réalisé changé de 50 à 100*

Configuration mise à jour sur tous les guests (et l'host pavot) n'ayant pas de serveur mail sur pavot et ns1.

Les vservers de ns1 pointent vers ns1/relay (relay.april-int) et ceux de pavot vers pavot/mail (mail.april-int). ns1/relay est un relai de mail vers

pavot/mail.

Les configurations ont été testées mais il convient de surveiller dans les temps à venir que tous les mails parviennent bien à leurs destinataires.

#6 - 29/05/2019 12:10 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé