

eole-exim - Evolution #1232

variable passerelle_smtp obligatoire

29/11/2010 16:37 - Samuel LEFOL

Statut:	Fermé	Début:	29/11/2010
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Daniel Dehennin	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	1.00 heure
Version cible:	Eole 2.4-beta1	Temps passé:	0.75 heure
Distribution:	EOLE 2.4		
Description			
Est-ce normal que la variable passerelle_smtp soit obligatoire sur AmonNG (version 2.3beta4) ?			

Révisions associées

Révision ee8318b2 - 25/10/2013 17:31 - Emmanuel GARETTE

la variable passerelle_smtp est maintenant lié à exim est s'appelle "exim_relay_smtp"
cette variable n'est disponible que si "activer_exim_relay_smtp" est à "oui"

Il existe maintenant 3 configurations possible pour l'envoi de mail :

- smarthost : si route spécifique scribe et si "activer_exim_relay_smtp" est à "oui";
- satellite : si "activer_exim_relay_smtp" est à "oui"
- interne : si "activer_exim_relay_smtp" est à "non"

ref #1232

Révision 24e7f6aa - 25/10/2013 17:41 - Emmanuel GARETTE

passerelle_smtp => exim_relay_smtp (ref #1232)

Révision 7c48106f - 28/10/2013 12:04 - Daniel Dehennin

Simplification de la politique de routage

Les commandes de preprocessing exim4 acceptent plusieurs noms de macros en appliquant un « ou logique »[1].

Il est ainsi possible de définir 4 blocs :

1. Routage manuel : comme sur le module Seshat
2. Routage des adresses privées : comme sur Scribe
3. Routage local : Comme sur scribe
4. Routage externe : commun à tous les modules, varie en fonction de l'utilisation d'une passerelle SMTP.

Il est ainsi possible de définir un routage direct sur internet pour les serveurs n'utilisant pas la configuration « satellite ».

- exim4/eole.d/router/router.conf: Factorisation du routage.
- exim4/eole.d/router/smarthost.conf: Fait doublon avec satellite.

Fixes: #1232 @20m

Footnotes:

[1] http://exim.org/exim-html-4.76/doc/html/spec_html/ch-the_exim_run_time_configuration_file.html#SECID46

Révision 6b5f9036 - 28/10/2013 12:06 - Daniel Dehennin

Mise à jour du dictionnaire: ordre des variables et aide

- dicos/26_mail.xml: Le type de serveur en premier suivi par la passerelle SMTP.
Suppression du mode « internet ».
Mise à jour de l'aide avec l'ajout des nouvelles variables.

Ref: #1232

Révision bf21e87b - 28/10/2013 14:05 - Daniel Dehennin

Le test sur « activer_exim_relay_smtp » est inversé

- dicos/26_mail.xml: Désactiver « exim_relay_smtp » si « activer_exim_relay_smtp » est « non ».

Ref: #1232

Révision 3c2f5b0f - 28/10/2013 14:56 - Daniel Dehennin

La passerelle SMTP est obligatoire en mode « satellite »

- dicos/26_mail.xml: Forcer la valeur par défaut de « activer_exim_relay_smtp » en mode « satellite ».

Ref: #1232

Révision 33fd6643 - 28/10/2013 14:56 - Daniel Dehennin

La passerelle SMTP est interdite en mode « local »

- dicos/26_mail.xml: Désactiver « activer_exim_relay_smtp » en mode « local ».

Ref: #1232

Révision ec77c2a4 - 28/10/2013 16:57 - Daniel Dehennin

La variable « activer_exim_relay_smtp » peut être désactivée

- tmpl/00_mail.fw: Utiliser « %%getVar() » si la variable n'existe pas.

Ref: #1232

Révision 0e5b9b74 - 28/10/2013 17:14 - Daniel Dehennin

Correction des règles de firewall sans passerelle SMTP

- tmp/00_mail.fw: Autoriser le SMTPS.
Ne pas donner d'accès à la passerelle s'il n'y en a pas.

Ref: #1232

Révision 1bdaeb08 - 30/10/2013 15:02 - Daniel Dehennin

Le firewall contenait des références à « passerelle_smtp »

Ref: #1232

Thanks: Benjamin Bohard

Historique

#1 - 06/12/2010 13:29 - Joël Cuissinat

- Version cible mis à EOLE 2.3 RC1

#2 - 06/12/2010 14:26 - Emmanuel GARETTE

Sur 2.2, il n'y a pas de serveur SMTP sur l'Amon. Nous avons ajouté le service ssmtp pour envoyer les mails locaux. Ce service demande une adresse relai.

3 solutions :

- on installe exim sur l'Amon ;
- on rend paramétrable la configuration de ssmtp, mais aucun mail ne partira si désactivé ;
- on laisse comme cela.

Je penche pour la réponse 3. Je ne pense pas que des établissements n'aient aucun relai de disponible (relai pédagogique, relai académique ou relai du FAI).

#3 - 24/12/2010 11:27 - Jerome Soyer

- Version cible changé de EOLE 2.3 RC1 à EOLE 2.3 RC2

#4 - 17/01/2011 17:01 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Pas un bug
- % réalisé changé de 0 à 100

Après de nombreuses discussions, il nous semble logique de laisser cette variable obligatoire.

Il est toujours possible de la renseigner à 127.0.0.1 pour que les éventuels mails envoyés par le serveur arrivent dans dead.letter (comme c'était avant).

#5 - 19/07/2013 15:43 - Emmanuel GARETTE

- Tracker changé de Anomalie à Evolution
- Projet changé de conf-amon à eole-exim
- Version cible changé de EOLE 2.3 RC2 à Eole 2.4-dev-3
- % réalisé changé de 100 à 0
- Distribution mis à EOLE 2.4

Réévaluation de la demande pour la version 2.4.

#6 - 19/07/2013 15:47 - Daniel Dehennin

- Version cible changé de Eole 2.4-dev-3 à Eole 2.4-alpha

#7 - 19/07/2013 15:48 - Daniel Dehennin

- Statut changé de Pas un bug à Accepté

#8 - 09/09/2013 17:36 - Joël Cuissinat

- Version cible changé de Eole 2.4-alpha à Eole 2.4-alpha2

#9 - 03/10/2013 15:25 - Joël Cuissinat

- Version cible changé de Eole 2.4-alpha2 à Eole 2.4-beta1

#10 - 25/10/2013 14:54 - Emmanuel GARETTE

- Assigné à mis à Emmanuel GARETTE
- Temps estimé mis à 1.00 h

Pour proposer la configuration d'un serveur type Amon, il faudrait que "exim_mail_type" soit calculer de la manière suivante sur le serveur (sans passerelle SMTP | avec passerelle SMTP) :

- Amon : internet | satellite
- Seshat : internet | mailhub
- Scribe : pas possible | smarthost

Il faudrait trouver une solution pour Scribe.

#11 - 25/10/2013 17:32 - Emmanuel GARETTE

- Assigné à changé de Emmanuel GARETTE à Daniel Dehennin

Demande en cours de validation, poussé dans la branche 1232.

#12 - 25/10/2013 17:32 - Emmanuel GARETTE

- % réalisé changé de 0 à 80

#13 - 28/10/2013 14:57 - Daniel Dehennin

- Statut changé de Accepté à Résolu
- % réalisé changé de 80 à 100

Appliqué par commit [7c48106f83ead5b0ec7835b864ec016e0b2f9e1e](#).

#14 - 15/11/2013 17:34 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

Ce qui est sûr, c'est que sur Amon, si je renseigne :

Type d'utilisation du serveur de messagerie

local

On ne me demande plus la passerelle :)