



MAILWATCHER

Filter Engine

MODULE : MWADVT



Lotus Notes Version : 4.5+, 5.x, 6.x, 7.x



Comment contrôler vos flux SMTP

Objectif : Filtrer les emails SMTP ayant pour émetteur une adresse avec des chiffres.

MailWatcher MW_SETUP : Advanced : Black&Red List

MailWatcher	
Version 3.93 (c) MailWatcher SA - 2003	
Black / Red List	
Comments : From internet addresses containg "figures"	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
this is a test as this rule is not stopping the mail	
From : *[0-9]*@*.*	To : *@my_domaion.*
Except From : NoSpam_InternetAddress	Except To : INTERNAL_NO_SPAM
[- Automatic copy, kill and/or reprocess -]	
Copy email to : Archives\veMailSpam.nsf	Include Doc Link : <input checked="" type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No
Move To Folder : Internet\Addresses_with_figures	Default view : default
Process then resend : Yes	
Delete email : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No	NB : This email should be deleted, because it might be delivered twice.
Detach attachments : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No	
Remove attachments : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No	
Remove Fields :	
Zip attached files : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No	
[- New routing conditions -]	
Route thru an other Domain :	[- Append content (simple text) -]
Importance (Low) : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No	Append the following text at the end of the e.mail : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No
Deliver email to > (To) : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No -->force by using [Majority]	
Return email to > (From) : <input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No	

FROM : *[0-9]*@*.* (meta) : flux - émetteur.

TO : *@my_domain.* (meta) : flux SMTP à destination de votre domaine

NB : Les clauses (FROM. TO) concernent tous les flux SMTP c'est-à-dire à la fois les flux entrants et sortants. C'est notamment le cas si vous avez en plus des formats Notes des émetteurs internes envoyant des mails au format SMTP. Dans le cas inverse (c'est-à-dire que vous flux interne sont 100% Lotus Notes) les clauses (FROM. TO) ne concernent que les flux Entrant.



Actions de la règle

Copie des email dans une base tampon, le modèle de la base et fourni par MailWatcher, ce modèle est : **MailWatcher temp mail copy x.xx**

Cette base comporte les agents permettant le re-postage faux positifs ainsi que des agents gérant les purges automatiques.

- Non distribution des emails vers les destinataires prévus.
- Aucune notification vers les émetteurs.

Gestion des exceptions

Afin de simplifier cette gestion il est préférable d'utiliser des groupes, ainsi les modifications des exceptions ne nécessitent aucune modification des règles...

Ces groupes doivent être enregistrés dans votre carnet d'adresses public.

Nous recommandons aussi de préfixer les noms des groupes que vous créer spécialement pour ce genre de règle de filtre avec des caractères spécifiques, comme « **##_** » cette codification vous permettra de pouvoir créer une règle générique visant à en contrôler l'usage.

Les membres de ces groupes peuvent être soit des adresses explicites soit des formats d'adresses, autrement dit des adresses définies de manière génériques grâce aux meta-caractères. Dans le cas ou au moins un des membres est définis avec des meta-caractères (cf. expressions régulières) le type de l'exception [Except FROM] dans la règle MailWatcher n'est pas GROUP mais META GROUP.



Exemple :

Group GROUP: NoSpam_InternetAdress	
Basics:	
Group name:	NoSpam_InternetAdress
Group type:	Multi-purpose
Description:	
Members:	*01net.com* *@*.ibm.com* *@business-visions.com* *@total.com* *cbedran@wanadoo.fr* *cia-info.com* *cisonline@wanadoo.fr* *cpleines@ch.ibm.com*

Base Tampon : Re-postage des faux positifs

Afin de réacheminer les emails copiés et non distribués vers les destinataires prévus vous devez prévoir cette possibilité au niveau de la règle sinon au cours du re-postage vous allez réappliquer les règles et donc créer une boucle....

Cochez la case : Process then Resend []

Process then resend : ☒ .

Check to apply again the rules onto the resent mail : ☐ .