

## Admins - Anomalie #4787

### Réception de courriels @chapril.org sur le SI April

10/12/2020 01:54 AM - Christian P. Momon

<b>Status:</b>	Rejeté	<b>Start date:</b>	10/12/2020
<b>Priority:</b>	Élevée	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Christian P. Momon	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	Octobre 2020	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Difficulté:</b>	3 Moyen		

**Description**

En parcourant les logs de Postfix SI April, on tombe sur des mentions de courriels @chapril.org difficilement justifiables.

Quelques exemples (cas doublons supprimés, regroupement par @chapril.org) :

```
April) root@mail:/var/log# grep "@chapril\.org" mail.log
```

```
Oct 11 00:13:31 mail postsrsd[31675]: srs_forward: <valise-support@chapril.org> rewritten as <SRS0=1t4e=DR=chapril.org=valise-support@april.org>
```

```
Oct 11 00:13:33 mail opendkim[719]: 09F43C08: no signing table match for 'valise-support@chapril.org'
```

```
Oct 11 02:35:29 mail postsrsd[11383]: srs_forward: <pouet-support-owner@chapril.org> rewritten as <SRS0=i5NN=DS=chapril.org=pouet-support-owner@april.org>
```

```
Oct 11 09:52:46 mail postfix/smtp[17210]: 54F6A64A: to=<pouet-support-owner@chapril.org>, orig_to=<SRS0=i5NN=DS=chapril.org=pouet-support-owner@april.org>,
```

```
Oct 11 02:35:31 mail postfix/cleanup[11382]: 16004EA1: message-id=<sympa.1602376526.4894.862@chapril.org>
```

```
Oct 11 02:35:31 mail opendkim[719]: 16004EA1: no signing table match for 'sympa@chapril.org'
```

```
Oct 11 06:03:43 mail postsrsd[29536]: srs_forward: <mastodon@chapril.org> rewritten as <SRS0=ntGB=DS=chapril.org=mastodon@april.org>
```

```
Oct 11 06:03:48 mail opendkim[719]: 87FBCF3A: no signing table match for 'mastodon@chapril.org'
```

```
Oct 11 06:47:14 mail postsrsd[842]: srs_forward: <admins-auto-owner@chapril.org> rewritten as <SRS0=QVcH=DS=chapril.org=admins-auto-owner@april.org>
```

```
Oct 11 06:47:19 mail opendkim[719]: A6540BB4: no signing table match for 'root@chapril.org'
```

```
Oct 11 12:45:22 mail postsrsd[32285]: srs_forward: <valise-support@chapril.org> rewritten as <SRS0=1WZE=DS=chapril.org=valise-support@april.org>
```

```
Oct 11 12:45:24 mail opendkim[719]: CC0D7EF1: no signing table match for 'valise-support@chapril.org'
```

**Questions :**

- confirmation que ces événements n'auraient jamais du arriver sur le mail SI April ?
- d'où cela vient-il ?
- est-ce corrigé ?

### History

#### #1 - 10/13/2020 11:18 AM - François Poulain

A priori c'est normal. Exemple :

```
Oct 11 06:47:19 mail opendkim[719]: A6540BB4: no signing table match for 'root@chapril.org'
```

```
(April) root@mail:~# grep 'A6540BB4\|E3483EAC' /var/log/mail.log
```

```
Oct 11 06:47:19 mail postfix/smtpd[877]: A6540BB4: client=localhost[127.0.0.1]
```

Oct 11 06:47:19 mail postfix/cleanup[700]: A6540BB4: message-id=<20201011044703.3358F9FC67@allo.cluster.chapril.org>  
Oct 11 06:47:19 mail opendkim[719]: A6540BB4: no signing table match for 'root@chapril.org'  
Oct 11 06:47:19 mail opendkim[719]: A6540BB4: message has signatures from chapril.org, chapril.org, chapril.org  
Oct 11 06:47:19 mail opendkim[719]: A6540BB4: DKIM verification successful  
Oct 11 06:47:19 mail opendkim[719]: A6540BB4: s=mail d=chapril.org SSL  
Oct 11 06:47:19 mail postfix/qmgr[509]: A6540BB4: from=<SRS0=QVcH=DS=chapril.org=admins-auto-owner@april.org>, size=6918, nrcpt=1 (queue active)  
Oct 11 06:47:19 mail postfix/cleanup[852]: E3483EAC: message-id=<20201011044703.3358F9FC67@allo.cluster.chapril.org>  
Oct 11 06:47:19 mail postfix/smtp[844]: 6F08CB84: to=<cmomon@april.org>, relay=127.0.0.1[127.0.0.1]:10024, delay=3.5, delays=0.62/0/0.5/2.4, dsn=2.0.0, status=sent (250 2.0.0 from MTA(smtp:[127.0.0.1]:10025): 250 2.0.0 Ok: queued as A6540BB4)  
Oct 11 06:47:20 mail postfix/local[849]: A6540BB4: to=<cmomon@april.org>, relay=local, delay=0.6, delays=0.25/0/0/0.35, dsn=2.0.0, status=sent (forwarded as E3483EAC)  
Oct 11 06:47:20 mail postfix/qmgr[509]: E3483EAC: from=<SRS0=QVcH=DS=chapril.org=admins-auto-owner@april.org>, size=7042, nrcpt=1 (queue active)  
Oct 11 06:47:20 mail postfix/qmgr[509]: A6540BB4: removed  
Oct 11 06:47:20 mail postfix/smtp[821]: E3483EAC: to=<christian@momon.org>, orig\_to=<cmomon@april.org>, relay=spool.mail.gandi.net[217.70.178.1]:25, delay=0.59, delays=0.35/0/0.06/0.18, dsn=2.0.0, status=sent (250 2.0.0 Ok: queued as 61D91AC0FAB)  
Oct 11 06:47:20 mail postfix/qmgr[509]: E3483EAC: removed

## #2 - 10/13/2020 11:37 AM - Christian P. Momon

Normal que « no signing table match for '[root@chapril.org](mailto:root@chapril.org)' », voui.

Mais est-il normal qu'un courriel venant de [allo.cluster.chapril.org](mailto:allo.cluster.chapril.org) arrive sur [mail.april.org](mailto:mail.april.org) ?!!

Oct 11 06:47:19 mail postfix/cleanup[700]: A6540BB4: message-id=<20201011044703.3358F9FC67@allo.cluster.chapril.org>  
Oct 11 06:47:19 mail postfix/qmgr[509]: A6540BB4: from=<SRS0=QVcH=DS=chapril.org=admins-auto-owner@april.org>, size=6918, nrcpt=1 (queue active)

## #3 - 10/13/2020 11:45 AM - François Poulain

Mais est-il normal qu'un courriel venant de [allo.cluster.chapril.org](mailto:allo.cluster.chapril.org) arrive sur [mail.april.org](mailto:mail.april.org) ?!!

Oui. Ce n'est peut être pas ce que tu veux que ça fasse mais je ne vois pas le soucis du point de vue adminsinsys.

PS: message-id != « venant de ». Du point de vue april le mail vient de [fip.chapril.org](mailto:fip.chapril.org).

## #4 - 10/13/2020 11:51 AM - François Poulain

Le cheminement approximatif :

[root@chapril.org](mailto:root@chapril.org) -> (alias chapril) -> [admins-auto@chapril.org](mailto:admins-auto@chapril.org) -> (sympa chapril) -> [cmomon@april.org](mailto:cmomon@april.org) -> april.org -> postsrsd april -> postfix april -> alias april -> gandi.net -> ...

## #5 - 10/13/2020 04:23 PM - Christian P. Momon

- Status changed from Nouveau to Rejeté

- Assignee set to Christian P. Momon

Merci pour ton aide. En regardant à nouveau, je décède que c'est un courriel venant d'un cron de la vm allo SI Chapril pour la liste admins-auto SI Chapril à laquelle je suis inscrit avec mon courriel April. Donc c'est logique que ce courriel passe par le SI April. Oui, c'est le cheminement que tu décris. Bien vu :-)

Reste une dernière question : pourquoi ça parle de [admins-auto-owner@april.org](mailto:admins-auto-owner@april.org) ?

Oct 11 06:47:19 mail postfix/qmgr[509]: A6540BB4: from=<SRS0=QVcH=DS=chapril.org=admins-auto-owner@april.org>, size=6918, nrcpt=1 (queue active)

J'en déduis que c'est une information du relai qui définit un Return-Path intermédiaire. Et là encore, c'est logique.

Oki, donc tout va bien \o/

## #6 - 10/13/2020 04:33 PM - François Poulain

Oui c'est postsrtd qui fait ça pour éviter de casser spf. (soupir)

**#7 - 10/13/2020 04:38 PM - François Poulain**

C'est loggué par ailleurs :

```
Oct 11 06:47:16 mail postsrtd[706]: srs_forward: <admins-auto-owner@chapril.org> rewritten as <SRS0=QVcH=DS=ch  
april.org=admins-auto-owner@april.org>
```