

<http://clx.asso.fr/spip/?Signature-aleatoire-dans-les>



# Signature aléatoire dans les emails

- Documentations - Technique -



Date de mise en ligne : mercredi 2 avril 2003

---

Copyright © Club LinuX Nord-Pas de Calais - Tous droits réservés

---

### Ajouter une signature aléatoire en bas de vos courriels ? C'est possible. Voici comment ça fonctionne.

La technique de w4r10rd : [fortune](#).

Avec les clients de messagerie en mode texte, mutt et pine, pas de souci. Il suffit de paramétrer le logiciel pour qu'il génère de façon dynamique la signature. Une ligne à éditer dans le fichier de configuration (.muttrc ou .pinerc) dans le genre

```
Signature-file="/home/gaetan/bin/makesig |"
```

#### Le script qui génère

```
~gaetan/bin/makesig : /usr/games/fortune /home/gaetan/signatures.desproges \  
/home/gaetan/signatures \  
/home/gaetan/signatures.contrepet \  
cat /home/gaetan/.sig_end >> /home/gaetan/.signature cat /home/gaetan/.sig_end
```

#### Le fichier de "fin" de signature :

```
.sig_end : Gaétan RYCKEBOER Société Virtual-Net [Tous textes et propos  
tenus dans cet email sont sous licence DMDZZ]
```

#### Et un bout de l'un des fichiers fortune :

```
~gaetan/sig-hard : "Si tu t'appelles Capitaine Crochet, évites de te gratter les couilles." % "Les hommes  
qui disent que les femmes sont frigides ne sont que des mauvaises langues." % P : Jésus est vivant !! Jésus  
est vivant ! Jésus est vivant ! M : Passe-moi le fusil à pompe... -- Maurice et Patapon % Avec Windows 98,  
on était au bord du précipice. Avec Windows XP, on a fait un grand pas en avant. % ...
```

les % servent à délimiter les "chaînes" du fichier, c'est à dire tiennent lieu de séparateur de citation.

#### Il ne reste plus qu'à tester :

Pour générer l'index utilisé par fortune :

```
$ cd ~gaetan $ strfile sig-hard $ fortune sig-hard
```

ou [fortune](#) une liste de fichiers (éventuellement avec une pondération, man fortune pour en savoir plus)

NB : [~gaetan/dac](#) est un répertoire avec plein de fichiers fortune dedans. Fortune retrouvera tout seul ses petits.

#### Cela donne la clé d'un rangement :

Tous les fichiers de signatures dans un [~gaetan/signatures/](#) et un fichier

## Signature aléatoire dans les emails

---

```
bin/maj_signatures : cd ~gaetan/signatures ; for i in ; do [ strfile $i ] ; done
```

pour remettre à jour après une modification de l'index fichiers. Fortune utilise un fichier `.dat` pour stocker des informations relatives à l'emplacement et le nombre de signatures stockées, fichier qu'il faut remettre à jour à chaque modification.

Enfin, si vous ne disposez pas de logiciel de courriel capable de générer une signature à chaque courriel, il y a deux solutions.

1. dans le `.bashrc` (ou le `.profile`) : ajoutez

```
bin/makesig
```

2. dans la crontab :

```
crontab -e * * * * * /home/toi/bin/makesig
```

et utiliser le fichier `~gaetan/.signature` (comportement par défaut des principaux logiciels de courriel) créé à chaque login, ou toutes les minutes selon la méthode choisie.

Vous pouvez maintenant utiliser le [Le Guide du CLXien Pervers](#) dans vos courriels ;-)

*Post-scriptum :*

<http://www.linux-france.org/prj/bas...> est une autre méthode pour créer des signatures aléatoires.