

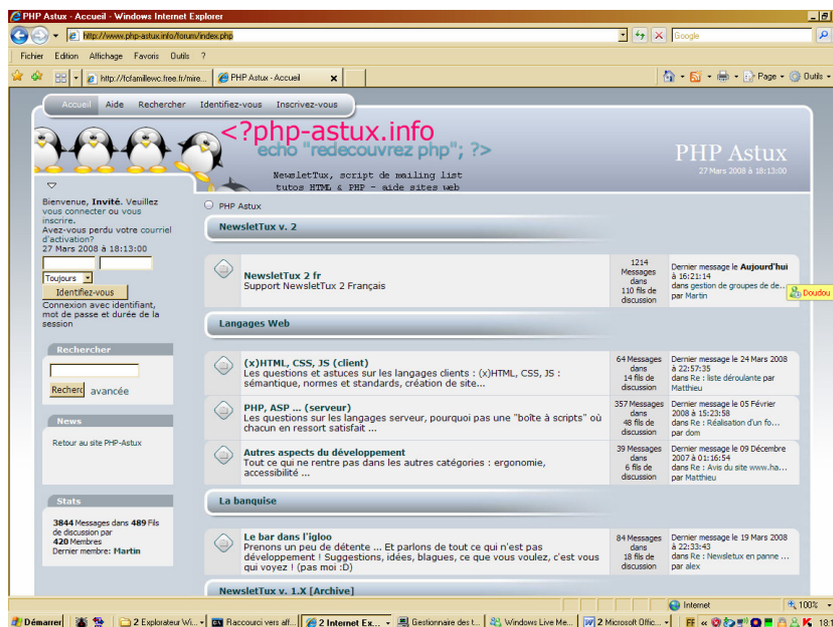
Anti aspiration d'un site Web

Logiciel traceIP

A mettre en tête de chaque page.

<http://www.php-astux.info/traceip-anti-aspirateur-site-web.php>

<http://www.php-astux.info/forum/index.php>



Installation

Ce script a été initialement réalisé par Renard Rouge et adapté par Matthieu

(<http://www.php-astux.info/traceip-anti-aspirateur-site-web.php>)

Aide installation : <http://www.php-astux.info/forum/index.php>

1. Configuration générale

Ouvrez le fichier "trace_ip.sql" et dans les dernières lignes (INSERT INTO ...), personnalisez les valeurs : le décompte de pages, l'email où seront envoyées les alertes ainsi que le message lorsque l'IP est bannie (HTML autorisé - attention aux apostrophes que vous devez précéder d'un antislash).

Enregistrez vos modifications.

2. Base de données

Ouvrez PHPMyAdmin ou tout utilitaire de configuration de votre base de données. Cliquez sur l'onglet "SQL" puis collez-y le contenu du fichier SQL précédemment modifié. Exécutez la requête.

3. Installation sur le site

Editez "trace_ip.php" pour renseigner au début :

- soit le require pour incorporer un fichier de connexion MySQL
- soit les identifiants MySQL.
- les identifiants de connexion à l'administration.

Mettez cette ligne au tout début de chacune de vos pages PHP dans votre site :
`require('lib/trace_ip.php');`

Attention à l'URL relative, dans cet exemple le fichier est dans un sous-dossier nommé "lib".

Plus d'infos sur les URL relatives : <http://www.php-astux.info/chemins-relatif-absolu.php>

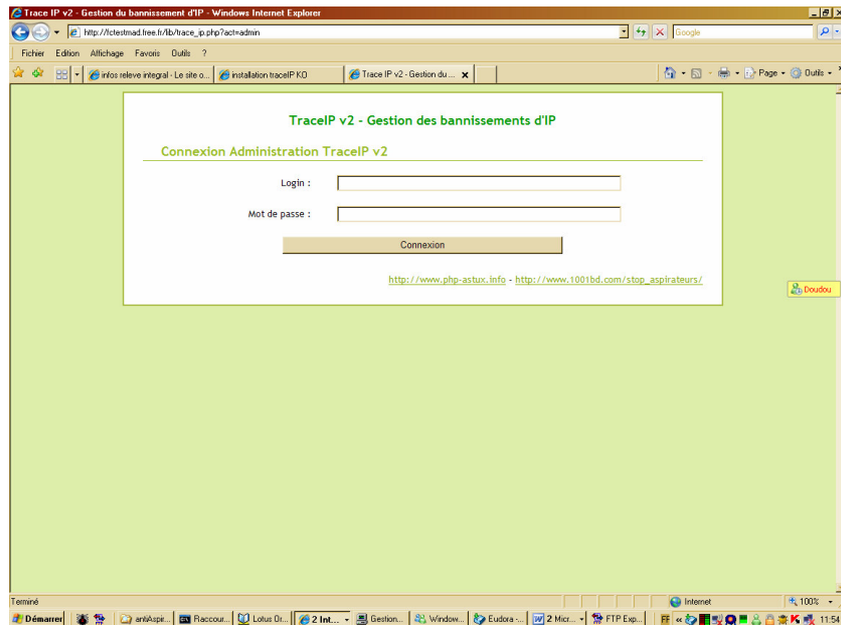
4. Enjoy !

L'installation est finie, il ne vous reste qu'à espérer que ce script n'aie pas besoin de sévir ...

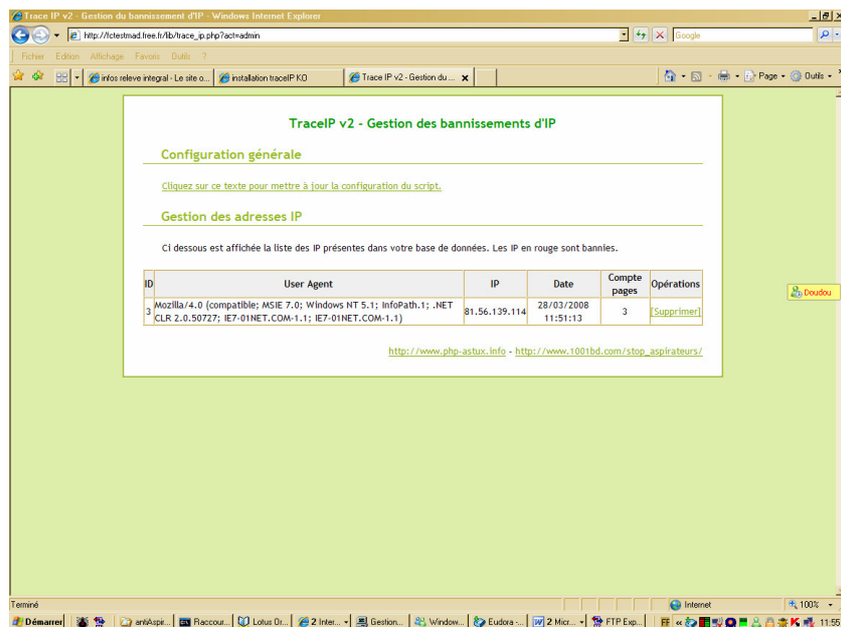
Vous pouvez vous rendre dans l'administration pour consulter les IP et en débannir.
(par défaut http://votresite.tld/trace_ip.php?act=admin)

Matthieu

http://fctestmad.free.fr/lib/trace_ip.php?act=admin



Après saisie de l'id / mdp :



<http://www.lephpfacile.com/howto/9-un-anti-aspirateur-de-site>

le piège

``

La page *suspect.php* :

```
<?php
    session_start();

    // on enregistre une variable de session
    $_SESSION['isRobot'] = true;

    // une redirection vers le site
    header('Location: index.php');

?>
```

Tester sur toutes les pages de votre site, et ce, le plus haut possible, c'est-à-dire avant le code de votre site, si cette variable de session existe bien :

```
<?php
    session_start();

    if (isset($_SESSION['isRobot'])) {
        echo 'C'est pas beau les aspirateurs';

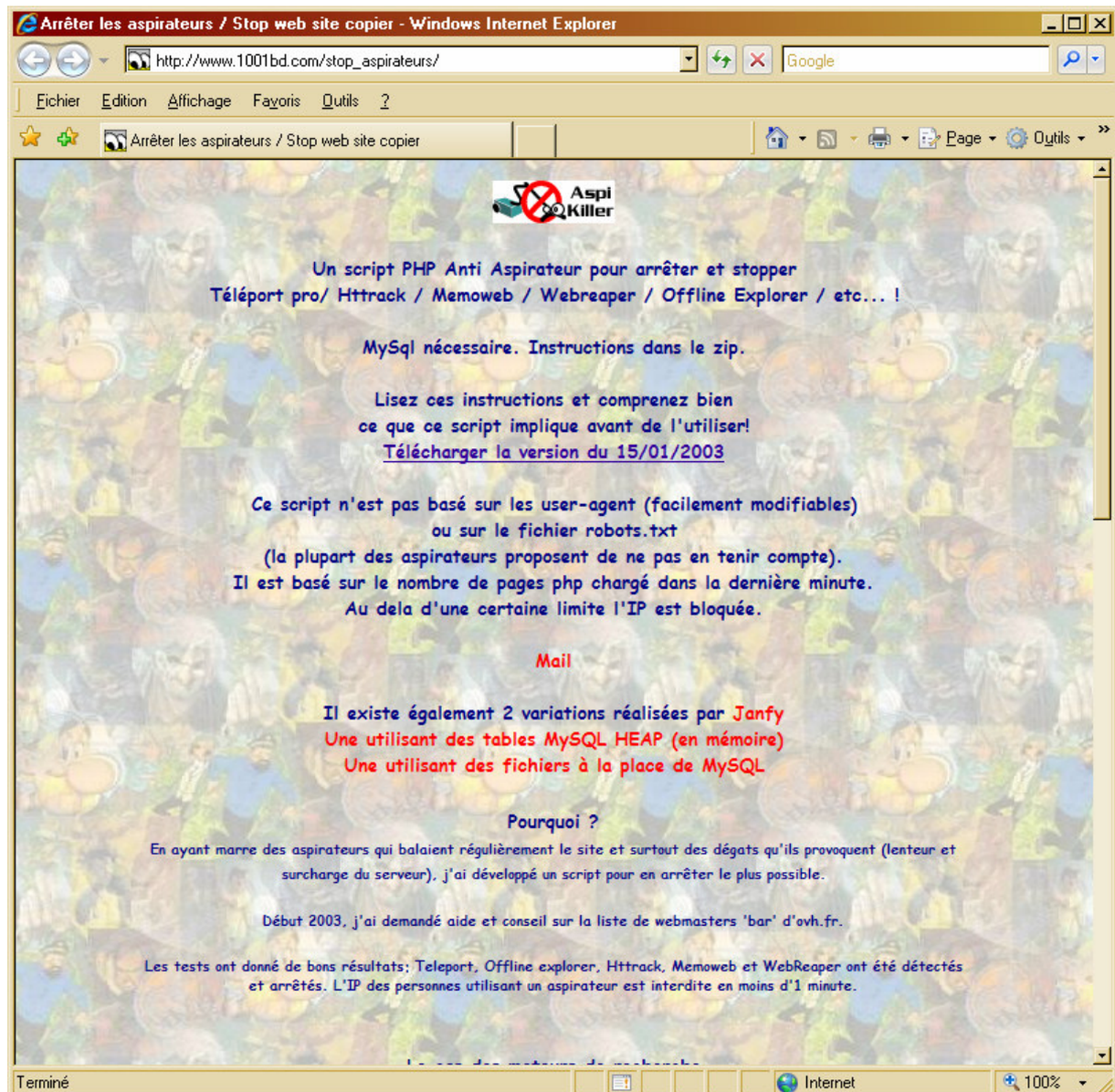
        exit();
    }

    // le code du site

?>
```

- je me souviens d'un serveur Web très fûté qui faisait comme ça:
Dans toutes ses pages, il y a un webbug (image GIF 1x1 blanche sur fond blanc) avec un lien sur cette image.
Aucun utilisateur normal ne cliquera dessus.

http://www.1001bd.com/stop_aspirateurs/
http://entreprise.01net.com/windows/Internet/gestion_site/fiches/tele26013.html



J'ai installé sur mon site un script qui génère un nombre infini de pages web aléatoires remplies avec plein d'adresses email inexistantes. La page qui exécute ce script est interdite d'accès (robots.txt), et n'est accessible que par un lien invisible (il n'y a pas de texte au milieu de la balise A).