

Digest pour FluxBB



Attention, version mise à jour. Utiliser la dernière version du GIT (section **devel**).

<https://github.com/CyrilleBiot/scripts/blob/devel/digest.php>

Envoi mail hebdomadaire des nouveautés d'un forum FluxBB A copier dans un fichier **digest.php** et positionner sur un **cron**.

```
<php>
#
# cyrille <cyrille@cbiot.fr>
# https://cbiot.fr/
# Licence GPL
#

# Debut du script
$time_start = microtime(true);

# Recuperation des donnees de connexion
require'config.php';

# Nombre de jour à garder
$nb_days = 7 ;

# Période à afficher
$today = date('d/m/Y', time()) ;
$todayDiff = date('d/m/Y',strtotime("- $nb_days days" ));

# Message de présentation du mail
$message = 'Voici les nouveautés du forum depuis les '. $nb_days . '
jours ' . "\r\n \r\n" ;

# Preparation de la connexion
$DBconnect = "mysql:dbname=".$db_name.";host=".$db_host;

# Tentative de connexion pdo
try {
    $pdo = new PDO($DBconnect, $db_username, $db_password, array
(PDO::MYSQL_ATTR_INIT_COMMAND => 'SET NAMES \'UTF8\''));

# =====
# RECUPERATION DES EMAIL ADMIN / WEBMASTER
# Du nom du forum et de l'url
# Sous la variable $mailToAdmin -> tableau
# [2] Admin et [3] Webmaster
# [0] Board Title et [1] Base Url
```

```
# =====
# La requete avec ses clauses
$sqlClause = 'FROM '.$db_prefix.'config WHERE conf_name LIKE
\'o_admin_email\' OR conf_name LIKE \'o_webmaster_email\'
\' OR conf_name LIKE \'o_board_title\' OR conf_name
LIKE \'o_base_url\' ';

# Test de la requete
$sql = 'SELECT COUNT(*)' . $sqlClause ;

if ($res = $pdo->query($sql)) {

# Test du nombre de lignes qui correspond à la requête SELECT COUNT
if ($res->fetchColumn() > 0) {

# Des résultats sont retournés , effectue la requête SELECT et
travaille sur les résultats
$sql = 'SELECT * ' . $sqlClause ;
foreach ($pdo->query($sql) as $row) { # Affichage des
résultats
    $globalData[] .= $row['conf_value'];
} # fin du foreach
} else { # Aucun résultat
echo 'Problème de configuration dans la structure du
forum';
} # Fin du If Test resultat
}

# =====
# RECUPERATION DES NOUVEAUX SUJETS
# =====

# La requete avec ses clauses
$sqlClause = 'FROM '.$db_prefix.'topics WHERE CAST(
FROM_UNIXTIME(last_post ) AS DATE)> DATE_SUB(now(), INTERVAL '.$nb_days.'
DAY)'
. ' ORDER BY last_post DESC';

# Test de la requete
$sql = 'SELECT COUNT(*)' . $sqlClause ;

if ($res = $pdo->query($sql)) {

# Test du nombre de lignes qui correspond à la requête SELECT COUNT
if ($res->fetchColumn() > 0) {

# Des résultats sont retournés , effectue la requête SELECT et
travaille sur les résultats
$sql = 'SELECT * ' . $sqlClause ;
$nbMsg = 0 ;
```

```

        foreach ($pdo->query($sql) as $row) { # Affichage des
résultats
            $nbMsg++;
            $message .= 'De ' . $row['poster'] . "\r\n";
            $message .= 'Sujet : ' . $row['subject'] . "\r\n";
            $message .= 'Posté : ' . date('m/d/Y',
$row['posted']). ' --Dernière réponse le : ' . date('m/d/Y',
$row['last_post']) . "\r\n" ;
            $message .= 'Accéder au message : [ ' .
$globalData[1]
.'/viewtopic.php?pid=' . $row['last_post_id'] . '#p' . $row['last_post_id'] . '
]';
            $message .= "\r\n" . '-----';
            $message .= "\r\n \r\n";
        } # fin du foreach
        $message .= "\r\n" . '-----';
        $message .= $globalData[0];

    } else { # Aucun résultat
$message .= 'Aucune nouveauté dans le forum à ce jour \r\n
\r\n';
        $nbMsg = 0 ;
    } # Fin du If Test resultat
}

# =====
# GESTION DE L'ENVOI DES EMAILS
# =====

# Clause de la requete
$sqlClause = ' FROM ' . $db_prefix . 'users ORDER BY username';

# Test de la requete
$sql = 'SELECT COUNT(*)' . $sqlClause ;
if ($res = $pdo->query($sql)) {

    # Test du nombre de lignes qui correspond à la requête SELECT COUNT
    if ($res->fetchColumn() > 0) {

        # Des résultats sont retournés , effectue la requête SELECT et
travaille sur les résultats
        $sql = 'SELECT * ' . $sqlClause ;
        $nbUsers = 0;
        foreach ($pdo->query($sql) as $row) { # Affichage des
résultats

            $nbUsers++;
            # ENVOI DE L'EMAIL
            $mailTo = $row['username'] . ' <' . $row['email']

```

```

.'>' ;
                                $subject = 'Sujets hebdomadaires (' . $nbMsg . ')
du forum PEDAGOGIES ALTERNATIVES du ' . $todayDiff . ' au ' . $today ;
                                $headers = 'From: ' . $globalData[2] . "\r\n" .
                                            'Reply-To: ' . $globalData[2] . "\r\n"
.
                                'Content-type: text/plain;
charset=UTF-8\r\n' . "\r\n" .
                                'Content-Transfer-Encoding:
8bit' .
                                'X-Mailer: PHP/' . phpversion();
                                # ENVOI DU MAIL
                                mail($mailto, $subject, $message, $headers);
                                # POUR AFFICHAGE
                                $listMailTo .= $mailto . ' -- ' ;

                                } # fin du foreach
                                } else { # Aucun résultat
                                echo "Aucun utilisateur enregistré. Pas normal,
l'administrateur devrait être au moins présent... Vérifier vos tables...";
                                } # Fin du If Test resultat
                                }

                                # Cloture
                                $pdo = null;
                                $res = null ;

# =====
# Sortie écran
# =====
                                echo '<h1>GESTION DES MAILS</h1>';

                                $messageToScreen = preg_replace('%(http[s]?://)(\S+)%', '<a href="\1\2"
target="_blank">\1\2</a>', $message);

                                # Fin du script
                                $time_end = microtime(true);
                                $time = $time_end - $time_start;

                                echo 'Temps d\'execution du script : ' . $time . ' secondes <br><br>';
                                echo '<b>Liste des destinataires (' . $nbUsers . ') : </b>' .
htmlentities($listMailTo) . ' <br><br>';
                                echo '<b>Sujet : </b>' . $subject . ' <br><br>' ;
                                echo '<b>voici le mail envoyé : </b><br><br>' ;
                                echo nl2br($messageToScreen) . '' ;

# Gestion ERREUR PDO
                                } catch (PDOException $e) {
                                print "Erreur De Connexion : " . $e->getMessage() . "<br/>";
                                die();

```

```
} # Fin du try  
<php>
```

From:
<https://cbiot.fr/dokuwiki/> - **Cyrille BIOT**

Permanent link:
<https://cbiot.fr/dokuwiki/scripts-php-bash:digest-fluxbb>

Last update: **2020/02/08 16:45**

