

```
<sxh php; >

<?php # # cyrille cyrille@cbiot.fr # http://cbiot.fr/pedagogies-alternatives # 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". '-----'.
-----' . "\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 résultat

}

#



# 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
```

?> <sxh>

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



Permanent link:
<https://cbiot.fr/dokuwiki/scripts-php-bash:digest-fluxbb?rev=1540660260>

Last update: 2019/07/17 19:24