

Pattat

<sxh php; first-line: 89; highlight: [106,107]; title: New title attribute in action> # # 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 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
```

```
<sxh>
```

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

Permanent link:
<https://cbiot.fr/dokuwiki/scripts-php-bash:digest-fluxbb?rev=1540660635>

Last update: **2019/07/17 17:24**



