

```
1 <?php
2
3 /*
4 *** Importer des fichiers dans une notice ***
5
6 - Créer 'imports' à la racine du site
7 - Copier ce fichier dedans
8 - Créer un sous-répertoire 'fichiers' dans 'imports'
9 - Copier les fichiers à importer (et seulement eux) dans 'fichiers'
10 - En ligne de commande, exécuter 'php imports-fichiers.php identifiant' où "identifiant" est l'id de la notice devant recevoir les fichiers
11
12 */
13
14 // Bootstrap Omeka
15 require_once '../bootstrap.php' ;
16
17 // Configure, initialize, and run the application.
18 $application = new Omeka_Application (APPLICATION_ENV);
19 $application ->getBootstrap ()->setOptions (array(
20     'resources' => array(
21         'theme' => array(
22             'basePath' => THEME_DIR,
23             'webBasePath' => WEB_THEME
24         )
25     )
26 ));
27 ob_start ();
28 $application ->initialize ()->run ();
29 ob_end_clean ();
30
31 // Scan directory for files
32 $path = realpath (dirname (__FILE__));
33 $path = $path . '/' . $argv[1];
34 $itemId = intval ($argv[2]);
35
36 $files = scandir ($path);
37 natsort ($files);
38 $files = array_diff (scandir ($path), array ('.', '..'));
39 // Zend_Debug::dump($files);
40 $i = 1;
41 foreach ($files as $id => $file) {
42     echo $path . '/' . $file . ' => Notice : ' . $itemId . "\r\n" ;
43     insert_files_for_item ($itemId, 'Filesystem' , $path . '/' . $file , $options = array());
44     $db = get_db ();
45     $query = "UPDATE omeka_files o SET o.order = (SELECT @row_number:=@row_number + 1) WHERE o.item_id = $itemId ORDER BY
original_filename" ;
46     $db->query ("SET @row_number = 0" );
47     $db->query ($query);
48     $i++;
49 }
50
51 ?>
```