```
1
    <?php
 2
 3
    /*
 4
     Fichier: functiondisp.php
 5
      Auteur: Kevin Zaffino
      Date: 15/06/2016
 6
7
      Version:1.10
8
      Description: Contient les fonction d'affichage du site
      Copyright (TPI 2016 - Kevin Zaffino © 2016)
9
10
     * /
11
12
     /**
13
     * Retourne le nom et le prenom avec le format "Prenom N."
14
      * @param string $firstname
15
      * @param string $lastname
                                     Prenom
     * @return (string) format Prenom N.
16
17
     * /
    function formatUserName($firstname, $lastname) {
18
        return ucfirst($firstname) . " " . substr(ucfirst($lastname), 0, 1) . ".";
19
20
21
     /**
22
2.3
     * Retourne du code html pour afficher un article sur la page d'accueil
                                Donnée de l'utilisateur (id, name, description, date de
2.4
     * @param Array $data
     creation, price)
25
      * @param string $imgpath Chemin de l'image à afficher
      * @return string
26
27
     * /
     function articleFormat($data, $imgpath) {
28
29
30
         $creator_id = intval($data['id_Users']);
31
         $creator_firstname = getUserInfo($creator_id)['firstname'];
32
         $creator_lastname = getUserInfo($creator_id)['lastname'];
33
         $creatorname = formatUserName($creator_firstname, $creator_lastname);
34
35
         $output = "\n";
         $output .= "\n<div class=\"pull-left col-lg-2\">";
36
         $output .= "\n<a href=\"articles.php?idarticle=" . $data['id'] . "\"</pre>
37
         class=\"thumbnail\">";
38
         $output .= "<img alt=\"Image\" src=\"" . $imgpath . "\">";
39
         40
         $output .= "\n</div>";
         $output .= "<div class=\"col-lg-6\">";
41
         $output .= "\n<a href=\"articles.php?idarticle=" . $data['id'] . "\">";
42
43
         $output .= "\n<b>" . $data['name'] . "</b>";
44
         $output .= "\n</a>";
45
         $output .= "<br/>";
46
         $output .= "\n" . descriptionSize($data['description']) . "";
47
         $output .= "\n</div>";
         $output .= "\n<div class=\"col-lg-4\">";
48
49
         $output .= "\nCréateur de l'annonce : " . $creatorname;
50
         $output .= "\n<br/>";
51
         $output .= "\nLe " . $data['creationdate'];
         $output .= "\n<br/>';
52
         $output .= "\nPrix : " . $data['price'];
53
54
         \text{soutput } .= \text{"} / \text{n} < / \text{div} > \text{"};
         $output .= "\n";
55
```

```
56
          $output .= "\n";
 57
 58
          return $output;
 59
 60
      /**
 61
 62
       * Retourne un string d'un certain nombre de charactère avec "..." a la fin
       * @param string $desc Description à raccourcir
 63
 64
       * @return string
 65
      * /
      function descriptionSize($desc) {
 66
 67
          return substr($desc, 0, 50) . "...";
 68
 69
      /**
 70
 71
      * Retourne du code html pout afficher le commentaire
 72
       * @param Array $data
                                      Données du commentaire
 73
       * @param int $creatorid
                                      Identifiant du createur de l'article
       * @return string
                                      Code HTML
 74
 75
 76
      function commentFormat($data, $creatorid) {
 77
          $uid = intval($data['id_Users']);
          $userinfo = getUserInfo($uid);
 78
 79
 80
          if ($userinfo['privilege'] == "2") {
 81
              $priv = "Admin";
          } else {
 82
 83
              $priv = "Membre";
 84
 85
 86
          if ($data['state'] == "1") {
 87
              $comment = $data['comm'];
 88
          } else {
 89
              $comment = "Commentaire en attente de modération";
 90
 91
 92
 93
          $btn = "";
 94
 95
          //Seulement le créateur ou les admin
 96
          if (getUserID() == $creatorid | getPrivilege() == PRIV_ADMIN) {
 97
              $btn .= "<input type=\"submit\" name=\"state\" class=\"btn btn-warning\"</pre>
              value=\"!\" />";
 98
 99
100
          //seulement les admin
          if (getPrivilege() == PRIV ADMIN) {
101
102
              $btn .= "<input type=\"submit\" name=\"ban\" class=\"btn btn-danger\"</pre>
              value=\"X\"/>";
103
104
105
          $output = "
                         \n
                                   \n<div class=\"pull-left user-info col-lg-1\">
106
107
                                      \n <img class=\"avatar img-circle img-thumbnail\"</pre>
                                      src=\"" . $userinfo['path'] . "\"
                                            \nwidth=\"64\" alt=\"Generic placeholder image\">
108
109
                                       \n< br/>
```

```
110
                                      \n<strong><a href=\"user.html\">" . formatUserName(
                                      $userinfo['firstname'], $userinfo['lastname']) .
                                      "</a></strong>
                                     \n <br/>\small>" . $priv . "</small>
111
112
                                     \n <br>
113
114
                                  \n</div>
115
                                 \n <div class=\"media-body\">" .
116
                  $comment
117
                  \cdot "\n </div>
118
                                 \n<div id='postOptions' class=\"media-right\">
119
                                      " . $data['date com'] . "
                                      \n< br/> "
120
121
                  "\n<form action=\"#\" method=\"post\">
122
                                      <input type=\"hidden\" name=\"comstate\"</pre>
123
                                          value=\"" . $data['state'] . "\"/>
124
                                          <input type=\"hidden\" name=\"idcom\" value=\"" .</pre>
                                           $data['id'] . "\"/>"
125
                  . $btn .
126
                  "</form>"
127
128
                  //\n<a href=\"#\"><span class=\"input-group-addon\"><i class=\"glyphicon
                 glyphicon-exclamation-sign\"></i>
129
                  //\n<br/>
130
                  //\n<a href=\"#\"><span class=\"input-group-addon\"><i class=\"glyphicon
                 glyphicon-remove-sign\"></i></span></a>
131
132
133
134
                  "\n</div>
135
                            \n";
136
137
         return $output;
138
139
      /**
140
141
      * Converti un tableau php en table html.
142
      * Le paramètre facultatif $assoc permet d'afficher une ligne d'entete si le tableau
      est associatif.
143
       * @param array $anArray Un tableau php (indexé ou associatif)
144
       * @param boolean $assoc (true si le tableau est associatif)
       * @return string Une chaîne qui contient un tableau html indenté.
145
146
      function Array2Html($anArray, $assoc = false) {
147
148
          $output = "\n";
149
          $lig = 0;
150
          // Si le tableau est associatif, la première ligne contient le nom des colonnes
151
          if ($assoc) {
152
153
             $firstLine = true;
154
             foreach ($anArray as $line) {
155
                  if ($firstLine) {
                      $output .= "\n ";
156
157
                      // affiche les entetes en th
158
                      foreach ($line as $key => $value) {
                          $output .= "\n " . $key . "";
159
```

```
160
161
                      \text{soutput .= "} n ";
162
                      $output .= "\n ";
                      // affiche les entetes en th
163
164
                      foreach ($line as $key => $value) {
                          \text{soutput} := \text{"} \text{n } < \text{td} > \text{"} . \text{ $value } . \text{"} < / \text{td} > \text{"};
165
166
167
                      $output .= "\n ";
168
                      $firstLine = false;
169
                  } else {
170
                      if (($lig++ % 2) == 1)
171
                          $output .= "\n ";
172
173
                          $output .= "\n ";
174
      // affiche les entetes en td
175
                      foreach ($line as $key => $value) {
176
                          $output .= "\n " . $value . "";
177
                      $output .= "\n ";
178
179
180
181
          } else {
      // Tableau indexé
182
              for ($lig = 0; $lig < count($anArray); $lig++) {</pre>
183
184
                  if (($lig % 2) == 0)
185
                      $output .= "\n ";
186
                  else
187
                      $output .= "\n ";
      // Compte le nombre de colonnes
188
189
                  for ($col = 0; $col < count($anArray[$lig]); $col++) {</pre>
190
                      191
192
                  $output .= "\n ";
193
194
          }
195
196
      // Compte le nombre de lignes
          $output .= "\n";
197
198
          return $output;
199
200
      /**
201
202
      * Retourne du code html pour faire un select avec tous les pays
203
      * @param string $selectedcountry
                                            Nom du pays (a specifier pour definir
       l'attribut selected)
204
       * @return string
                             Code HTML
205
       * /
206
      function selectCountry($selectedcountry = null) {
          $output = "\n<select name=\"country\" class=\"form-control\" id=\"country\">";
207
208
          foreach (getAllCountry() as $value) {
209
210
              if ($selectedcountry == $value['name']) {
                  $selected = "selected";
211
212
              } else {
213
                  $selected = "";
214
215
```