

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

```

56     $output .= "\n</li>";
57
58     return $output;
59 }
60
61 /**
62  * Retourne un string d'un certain nombre de caractère avec "..." a la fin
63  * @param string $desc      Description à raccourcir
64  * @return string
65  */
66 function descriptionSize($desc) {
67     return substr($desc, 0, 50) . "...";
68 }
69
70 /**
71  * Retourne du code html pour afficher le commentaire
72  * @param Array $data        Données du commentaire
73  * @param int $creatorid     Identifiant du createur de l'article
74  * @return string            Code HTML
75  */
76 function commentFormat($data, $creatorid) {
77     $uid = intval($data['id_Users']);
78     $userinfo = getUserInfo($uid);
79
80     if ($userinfo['privilege'] == "2") {
81         $priv = "Admin";
82     } else {
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\"
98             value=\"!\" />";
99
100
101     //seulement les admin
102     if (getPrivilege() == PRIV_ADMIN) {
103         $btn .= "<input type=\"submit\" name=\"ban\" class=\"btn btn-danger\"
104             value=\"X\" />";
105
106     }
107
108     $output = "        \n<li class=\"media well\">
109         \n<div class=\"pull-left user-info col-lg-1\">
110             \n <img class=\"avatar img-circle img-thumbnail\"
111                 src=\"\" . $userinfo['path'] . "\""
112                 \nwidth=\"64\" alt=\"Generic placeholder image\">
113             \n<br/>

```

```

110         \n<strong><a href=\"user.html\">\" . formatUserName(
            $userinfo['firstname'], $userinfo['lastname']) .
            "</a></strong>
111     \n <br/><small>\" . $priv . "</small>
112     \n <br>
113
114         \n</div>
115     \n <div class=\"media-body\">\" .
116     $comment
117     . "\n </div>
118         \n<div id='postOptions' class=\"media-right\">
119         \" . $data['date_com'] . \"
120         \n<br/>\"
121     .
122     "\n<form action=\"#\" method=\"post\">
123         <input type=\"hidden\" name=\"comstate\"
            value=\"\" . $data['state'] . "\"/>
124         <input type=\"hidden\" name=\"idcom\" value=\"\" .
            $data['id'] . "\"/>
125     . $btn .
126     "</form>\"
127     .
128     //\n<a href=\"#\"><span class=\"input-group-addon\"><i class=\"glyphicon
        glyphicon-exclamation-sign\"></i></span></a>
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</li>\";
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 $assoc (true si le tableau est associatif)
145  * @return string Une chaîne qui contient un tableau html indenté.
146  */
147 function Array2Html($anArray, $assoc = false) {
148     $output = "\n<table class=\"table table-bordered\">\";
149     $lig = 0;
150
151     // Si le tableau est associatif, la première ligne contient le nom des colonnes
152     if ($assoc) {
153         $firstLine = true;
154         foreach ($anArray as $line) {
155             if ($firstLine) {
156                 $output .= "\n <tr>\";
157                 // affiche les entetes en th
158                 foreach ($line as $key => $value) {
159                     $output .= "\n <th>\" . $key . "</th>\";

```

```

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

```

```
216
217
218     $output .= "\n<option value=\"\" . $value['iso'] . "\"\" . $selected . ">" .
        $value['name'] . "</option>";
219 }
220
221 $output .= "\n</select>";
222
223 return $output;
224 }
225
226
```