day.c.php 15.06.2018

```
1
     <?php
 2
    AUTEUR
                : Constantin Herrmann
                : CFPT Informatique Genève
4
    LIEU
5
    DATE
                 : 14.06.2018
 6
    TITRE PROJET: KidsGames Geneva Score
8
9
    TITRE PAGE
                : day.c
10
    DESCRIPTION: Ce script contient toutes les fonctions concernant les jours
11
    VERSION
             : 1.0
                            ****************
12
13
14
15
    * Récupère tout les jours
16
17
    * @return array un tableau avec tout les jours
18
                 [index]
19
                    ['id'] -> l'id du jour
20
                    ['nomJour'] -> le nom du jour
21
22
    function GetDays() {
23
      static $query = null;
24
       if ($query == null) {
25
         $req = "SELECT `id`, `nomJour` FROM `Day`";
26
         $query = connecteur()->prepare($req);
27
28
      try {
29
         $query->execute();
30
         $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH ASSOC);
31
32
      catch (Exception $e) {
33
        error_log($e->getMessage());
34
         $res = false;
35
36
      return $res;
37
    }
38
39
    * Récupère tout les matchs
40
41
    * @param string l'id du jour
42
43
    * @param string l'id du crénau horaire
44
    * @return array un tableau avec le classement
45
                 [index]
46
                    ['id'] -> l'id de l'équipe
47
    */
48
    function GetMatchsOnDayAndTime($day, $time) {
49
       static $query = null;
50
       if ($query == null) {
        $req = "SELECT `id` FROM `Games` WHERE `idJour` = :day AND `idTime` = :time";
51
52
         $query = connecteur()->prepare($req);
53
54
      try {
         $query->bindParam(':day', $day, PDO::PARAM STR);
55
56
         $query->bindParam(':time', $time, PDO::PARAM STR);
57
         $query->execute();
58
59
        $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH ASSOC);
60
61
       catch (Exception $e) {
         error log($e->getMessage());
         $res = false;
63
64
65
       return $res;
66
67
68
     * Récupère le jour d'apres son id
69
```

day.c.php 15.06.2018

```
70
71
    * @param string l'id du jour
72
    * @return array un tableau avec les infos du jour
73
                     ['id'] -> l'id du jour
74
                    ['nomJour'] -> le nom du jour
     */
75
76
    function GetDayById($id) {
77
       static $query = null;
78
       if (query == null) {
         $req = "SELECT `id`, `nomJour` FROM `Day` WHERE `id` = :id";
79
80
         $query = connecteur()->prepare($req);
81
82
       try {
83
         $query->bindParam(':id', $id, PDO::PARAM STR);
84
         $query->execute();
         $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH ASSOC);
85
86
87
       catch (Exception $e) {
88
         error_log($e->getMessage());
89
         $res = false;
90
91
       return $res;
92
93
```