role.c.php 15.06.2018

```
1
    <?php
2
                : Constantin Herrmann
    AUTEUR
4
    LIEU
                : CFPT Informatique Genève
5
    DATE
                : 14.06.2018
6
7
    TITRE PROJET: KidsGames Geneva Score
8
9
    TITRE PAGE : role.c
10
    DESCRIPTION: Ce script contient toutes les fonctions concernant les rôles
11
    VERSION : 1.0
    *************************
12
13
14
15
    * Retourne le nom (intitule) d'un rôle d'après son id
16
17
    * @param string id du Role
18
    * @return array un tableau avec le nom
19
             ['intitule'] -> le nom du Role
20
21
    function GetRoleById($id) {
22
      static $query = null;
23
      if ($query == null) {
24
        $req = "SELECT `intitule` FROM `Role` WHERE `id` = :id LIMIT 1";
25
        $query = connecteur()->prepare($req);
26
27
      try {
28
        $query->bindParam(':id', $id, PDO::PARAM STR);
29
        $query->execute();
30
31
        $res = $query->fetch(PDO::FETCH ASSOC);
32
33
      catch (Exception $e) {
        error_log($e->getMessage());
34
35
        $res = false;
36
37
      return $res;
38
    }
39
40
    * Retourne tous les noms (intitule) des rôles de la table Role
41
42
    * @return array un tableau avec les noms
43
44
            ['id'] -> l'id du Role
45
             ['intitule'] -> le nom du Role
    */
46
47
    function GetAllRoles() {
48
      static $query = null;
49
      if ($query == null) {
        $req = "SELECT `id`, `intitule` FROM `Role`";
50
51
        $query = connecteur()->prepare($req);
52
53
      try {
54
        $query->execute();
55
        $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH ASSOC);
56
57
58
      catch (Exception $e) {
59
        error log($e->getMessage());
60
        $res = false;
61
      return $res;
63
64
```

1