

```
1  <?php
2  /*****
3  AUTEUR      : Constantin Herrmann
4  LIEU        : CFPT Informatique Genève
5  DATE        : 14.06.2018
6
7  TITRE PROJET: KidsGames Geneva Score
8
9  TITRE PAGE  : field.c
10 DESCRIPTION : Ce script contient toutes les fonctions concernant les terrains
11 VERSION     : 1.0
12 *****/
13
14 /**
15  * Récupère tout les terrains
16  *
17  * @return array un tableau avec les terrains
18  *         [index]
19  *         ['id'] -> l'id du terrain
20  *         ['Nom'] -> le nom du terrain
21  */
22 function GetFields() {
23     static $query = null;
24     if ($query == null) {
25         $req = "SELECT `id`, `Nom` FROM `Field`";
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 $res;
37 }
38
39 /**
40  * Récupère un terrain d'après son id
41  *
42  * @param string l'id du terrain
43  * @return array un tableau avec le terrain
44  *         ['id'] -> l'id du terrain
45  *         ['Nom'] -> le nom du terrain
46  */
47 function GetFieldById($id) {
48     static $query = null;
49     if ($query == null) {
50         $req = "SELECT `id`, `Nom` FROM `Field` WHERE `id` = :id";
51         $query = connecteur()->prepare($req);
52     }
53     try {
54         $query->bindParam(':id', $id, PDO::PARAM_STR);
55         $query->execute();
56         $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH_ASSOC);
57     }
58     catch (Exception $e) {
59         error_log($e->getMessage());
60         $res = false;
61     }
62     return $res;
63 }
64
```