

```

1 <?php
2 /*****
3 AUTEUR      : Constantin Herrmann
4 LIEU        : CFPT Informatique Genève
5 DATE        : Avril 2020
6 TITRE PROJET: RESA
7 VERSION     : 1.0
8 *****/
9
10 // On inclu le connecteur de la base de données
11 include '../../../../../pdo.php';
12
13 /*
14 * Récupère tous les horaires d'une zone
15 * Params:
16 *   - id : l'id de la zone recherchée
17 */
18 function GetAllSchedulesForZone($id){
19     static $query = null;
20
21     if ($query == null) {
22         $req = 'SELECT s.id as schedule_id, s.begin as begin, s.end as end FROM
23 `zone_has_schudle` as zhs INNER JOIN `schudle` as s ON s.id = zhs.idSchudle WHERE zhs.idZone
24 = :i';
25
26         $query = database()->prepare($req);
27     }
28
29     try {
30         $query->bindParam(':i', $id, PDO::PARAM_INT);
31
32         $query->execute();
33         $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH_ASSOC);
34         return $res;
35     } catch (Exception $e) {
36         error_log($e->getMessage());
37     }
38 }
39
40 // etablissement/floor/zone/schedule/get?all&id=XX
41 if(isset($_GET['all']) && isset($_GET['id'])){
42     $id = $_GET['id'];
43     echo json_encode(GetAllSchedulesForZone($id));
44 }

```