```
1 <?php
3 AUTEUR : Constantin Herrmann
         : CFPT Informatique Genève: Avril 2020
4 LIEU
5 DATE
6 TITRE PROJET: RESA
7 VERSION : 1.0
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:
      - id : l'id de la zone recherchée
17 */
18 function GetAllSchedulesForZone($id){
19
     static $query = null;
20
21
      if ($query == null) {
      $req = 'SELECT s.id as schedule_id, s.begin as begin, s.end as end FROM
22
   zone_has_schudle` as zhs INNER JOIN \schudle` as s ON s.id = zhs.idSchudle WHERE zhs.idZone
23
       $query = database()->prepare($req);
24
      }
25
26
27
         $query->bindParam(':i', $id, PDO::PARAM_INT);
28
29
         $query->execute();
         $res = $query->fetchAll(PDO::FETCH_ASSOC);
30
31
         return $res;
      }
32
33
      catch (Exception $e) {
34
       error_log($e->getMessage());
35
36 }
37
38 // etablishment/floor/zone/schedule/get?all&id=XX
39 if(isset($_GET['all']) && isset($_GET['id'])){
40
      $id = $_GET['id'];
      echo json_encode(GetAllSchedulesForZone($id));
41
42 }
```

localhost:4649/?mode=php 1/1