

```
1 <?php
2 /*
3  * Auteur      : Hoarau Nicolas
4  * Projet      : WE GO
5  * Page        : login.php
6  * Date        : 26.05.2020
7  * Description : Fichier qui permet de filtrer les données reçus du call Ajax afin de
connecter l'utilisateur
8  * Version     : 1.0
9  */
10
11 require_once __DIR__ . '/backend.php';
12
13 if (session_status() == PHP_SESSION_NONE) {
14     session_start();
15 }
16
17 // Initialisation
18 $authenticator = filter_input(INPUT_POST, "authenticator", FILTER_SANITIZE_STRING);
19 $password = filter_input(INPUT_POST, "password", FILTER_SANITIZE_STRING);
20 $userLogged = null;
21
22 if (strlen($authenticator) > 0 && strlen($password) > 0) {
23     if (strpos($authenticator, '@')) {
24         $userLogged = Login(['userEmail' => $authenticator, 'userPwd' => $password]);
25     } else {
26         $userLogged = Login(['userNickname' => $authenticator, 'userPwd' => $password]);
27     }
28
29     if ($userLogged !== false) {
30         $_SESSION['loggedIn'] = $userLogged;
31
32         echo json_encode([
33             'ReturnCode' => 0,
34             'Success' => "Connexion réussi."
35         ]);
36         exit();
37     }
38
39     echo json_encode([
40         'ReturnCode' => 1,
41         'Error' => "Pseudo/Mot de passe invalide"
42     ]);
43     exit();
44 }
--
```