TEST SHEET

|  |  |
| --- | --- |
| Request ID | 905 |
| Request Title | Get Client php |
| Applicant | Hugo |
| Request Date | 23/04/2024 |

Result:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TEST CONDUCTED BY** | **DATE / SPRINT** | **VERSION** | **RESULT (OK / NOK)** | | | |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| Tom Dunet | 23/04/2024 | V1.0 | OK |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |

Summary:

|  |
| --- |
| Le fichier GetClients.php sert à afficher toutes les informations des clients de la base de données |

Initial test conditions:

|  |
| --- |
| Avoir un serveur xampp avec apache et mysql activé.  Base de données Maitai crée et avec un Client présent et un non présent.  Être sur la branche Get-Client sur vscode. |

Test steps:

|  | **ACTION** | **RESULT** | **COMMENT** | **TEST (OK / NOK)** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| 1 | Sur xampp, cliquer sur le bouton admin de la ligne de MySQL. | Une page de phpMyAdmin s’ouvre sur internet. |  |  |  |  |  |
| 2 | Cliquer sur le bouton « Maitai » sur la barre de navigation à gauche. | Une page avec les différentes tables apparaît. |  |  |  |  |  |
| 3 | Cliquer sur «client». | Les informations des clients présent dans la base de données sont visibles |  |  |  |  |  |
| 4 | Ouvrir dans une nouvelle fenêtre internet l’url suivante : « [localhost/Maitai/tests/test.php](http://localhost/Maitai/tests/test.php)» | Un formulaire avec un checkbox apparaît. |  |  |  |  |  |
| 5 | Essayer en laissant décocher | Deux clients apparaissent |  |  |  |  |  |
| 6 | Ouvrir dans une nouvelle fenêtre internet l’url suivante : « [localhost/Maitai/tests/test.php](http://localhost/Maitai/tests/test.php)» | Un formulaire avec un checkbox apparaît. |  |  |  |  |  |
| 7 | Essayer en cochant. | Un clients apparaît. |  |  |  |  |  |

Remarks:

|  |
| --- |
|  |