TEST SHEET

|  |  |
| --- | --- |
| Request ID | 008 |
| Request Title | Suppression Utilisateurs php |
| Applicant | Hugo |
| Request Date | 21/04/2024 |

Result:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TEST CONDUCTED BY** | **DATE / SPRINT** | **VERSION** | **RESULT (OK / NOK)** | | | |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| Tom Dunet | 21/04/2024 | V1.0 | OK |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |

Summary:

|  |
| --- |
| Le fichier SuppressionUtilisateur.php sert à supprimer un Utilisateur suite à un fetch venant de js qui lui transmet le login. Le php le supprime de la bd |

Initial test conditions:

|  |
| --- |
| Base de données MySQL crée avec au moins un utilisateur et un utilisateur droit.  Être sur la branche creation Utilisateurs.  Avoir un server php actif. |

Test steps:

|  | **ACTION** | **RESULT** | **COMMENT** | **TEST (OK / NOK)** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| 1 | Au début et a la fin du fichier SuppressionUtilisateurs.php affiche les informations de l’utilisateur, avec getUtilisateur et getDroitUtilisateur de DB.inc.php.  Dans un fichier test.php appelé le fichier SuppressionUtilisateur.php avec en paramètres Post un login d’un utilisateurs. | Il n’y a que une seul ligne qui s’affiche et c’est celle de l’utilisateur avant sa suppression. |  |  |  |  |  |

Remarks:

|  |
| --- |
|  |