TEST SHEET

|  |  |
| --- | --- |
| Request ID | 1202 |
| Request Title | Création des fiches de sécurités |
| Applicant | Sarah Hautot |
| Request Date | 07/05/2024 |

Result:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TEST CONDUCTED BY** | **DATE / SPRINT** | **VERSION** | **RESULT (OK / NOK)** | | | |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Test performed in a second language | |  |  |  |  |  |

Summary:

|  |
| --- |
| Test du formulaire et de la création des fiches de sécurités |

Initial test conditions:

|  |
| --- |
| Base de données initialisé (construit avec les fonctions) sur le serveur MySQL lancé.  Avoir node js d’installer sur son serveur  Avoir les dossier nécessaire au fonctionnement de cette fonctionnalités (disponible sur la branche page-FicheDeSecu) |

Test steps:

|  | **ACTION** | **RESULT** | **COMMENT** | **TEST (OK / NOK)** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| 1 | Ouvrez un terminal sur le serveur hébérgant l’application. | Un terminal apparait. |  |  |  |  |  |
| 2 | Tappez la commande **ip config** dans le terminal pour récupérer l’addresse IP v4 de la carte réseau sans fil Wi-Fi**.** | Des adresses apparaissent, chercher l’addresse *IPv4* de la carte *Carte réseau sans fil Wi-Fi*. |  |  |  |  |  |
| 3 | Ouvrez dans VS Code le dossier *Maitai* ayant le chemin (*C:\xampp\htdocs\Maitai*) | Le dossier est ouvert (il doit contenir au minimum un dossier src). |  |  |  |  |  |
| 4 | Ouvrez le fichier **DB.inc.php** situé dans le dossier *src/php/inc/*. | Le fichier **DB.inc.php** est ouvert. |  |  |  |  |  |
| 5 | Cherchez la ligne *private static string $host* et changé l’adresse donnée pour correspondre à l’adresse de votre machine.  N'oubliez pas de sauvegarder. | La variable *host* a maintenant pour valeur l’adresse IP de votre serveur. |  |  |  |  |  |
| 6 | Ouvrez le fichier **VarGlobal.js** situé dans le dossier *src/components/*. | Le fichier **VarGlobal.js** est ouvert. |  |  |  |  |  |
| 7 | Cherchez la ligne *export const cheminPHP* et changé l’adresse IP dans le lien donnée pour correspondre à l’adresse de votre machine.  N'oubliez pas de sauvegarder. | La variable *cheminPHP* a maintenant pour le bon chemin pour avoir accés au fichier php. |  |  |  |  |  |
| 8 | Selectionnez sur VS Code l’onglet *Terminal* puis *new terminal* pour lancer un nouveau terminal. | Un terminal apparait en bas de votre écran. |  |  |  |  |  |
| 9 | Tappez la commande **npm install** pour installer le dossier *node\_modules* (nécessaire au lancement du serveur node js) | Un dossier est apparue du nom de *node\_modules*. |  |  |  |  |  |
| 10 | Tappez la commande **npm start** pour lancer le serveur node js. | Une page web se lance automatiquement (tapper l’adresse localhost :3000 si nécessaire) |  |  |  |  |  |
| 11 | Connecter vous avec votre compte ayant pour role client ou créer tous simplement un nouveau compte. | Vous êtes maintenant connecté |  |  |  |  |  |
| 12 | Selectionnée l’option *Fiche de sécurité* | Un formulaire ayant pour titre *Création d'une fiche de sécurité - En tête* |  |  |  |  |  |
| 13 | Essayer de changer la date, le lieu, ou le nom du club (qui correspond a votre login) | Vous ne pouvez pas |  |  |  |  |  |
| 14 | Appuyer sur le bouton **Suivant** (gris) | Vous ne changer pas de page |  |  |  |  |  |
| 15 | Remplissez toutes les informations du formulaire | Le bouton **Suivant** devient bleu |  |  |  |  |  |
| 16 | Appuyer sur le bouton **Suivant** (bleu) | Vous êtes maintenant sur la page *Création d'une fiche de sécurité – Palanquée*  Un formulaire pour le palanquée 1 est apparue. Le bouton suivant est gris. |  |  |  |  |  |
| 17 | Regarder la liste des aptitudes de la première ligne | Les options sont les suivantes : ['','Bapteme', 'N1-PE20','N2-PA20PE40','N3-PA60','PE60','E1','E2','E3','E4'] |  |  |  |  |  |
| 18 | Selectionner comme type le type technique (*tech*) | La première ligne a maintenant un fond gris |  |  |  |  |  |
| 19 | Regarder la liste des aptitudes de la première ligne | Les options sont les suivantes : ['','E1','E2','E3','E4'] |  |  |  |  |  |
| 20 | Remplissez toutes les autres informations | Un deuxième formulaire apparait en dessous pour le planquée 2 cette fois.  Le bouton suivant est devenu bleu. |  |  |  |  |  |
| 21 | Mettez nimporte quelle des membres du palanquee 2 avec une aptitude de 'N1-PE20' | La première ligne a maintenant un fond gris  Le bouton suivant est gris. |  |  |  |  |  |
| 22 | Remplissez toutes les autres informations | Un troisième formulaire apparait en dessous pour le planquée 3 cette fois |  |  |  |  |  |
| 23 | Mettez nimporte quelle des membres du palanquee 2 avec une aptitude de 'N1-PA20PE40' | Rien ne se passe |  |  |  |  |  |
| 24 | Entrez une profondeur supérieur à 20 mètre | La première ligne a maintenant un fond gris |  |  |  |  |  |
| 25 | Remplissez toutes les autres informations | Un quatrième formulaire apparait en dessous pour le planquée 4 cette fois |  |  |  |  |  |
| 26 | Remplissez le formulaire du planqué 4 | Un cinquième formulaire apparait en dessous |  |  |  |  |  |
| 27 | Supprimer une des informations du planqué 4 | Le cinquième formulaire disparait |  |  |  |  |  |
| 28 | Remmettez l’information du planqué 4 | Le cinquième formulaire réapparait |  |  |  |  |  |
| 29 | Entrez une information dans le planqué 5.  Supprimer une des informations du planqué 4 | Rien ne se passe |  |  |  |  |  |
| 30 | Complétez le fomulaire, puis, appuyer sur le bouton suivant. | Vous êtes maintenant sur la page *Création d'une fiche de sécurité – Réalisé*  Il y a autant de formulaire qu’il y a eu de palanquée completé précédemment. La durée et profondeur sont automatiquement rempli.  Le bouton *Envoyé* est gris |  |  |  |  |  |
| 31 | Completez les informations, en laissant si vous le souhaitez remarque vide | Le bouton *Envoyé* est rouge. |  |  |  |  |  |
| 32 | Appuyez sur le bouton envoyé | Vous êtes maintenant sur la page *Création d'une fiche de sécurité - Aperçu final*  Un message apparait comme quoi la fiche a était généré et envoyé à l’administration |  |  |  |  |  |
| 33 | Sur le PC hébergeant le site, vous trouverez dans le dossier "C:\xampp\htdocs\historique\SECU\" le nouveau fichier contenant la fiche de sécurité | Les informations sur la fiche corresponde au informations donnée dans le formulaire |  |  |  |  |  |

Remarks:

|  |
| --- |
|  |