**TEST SHEET**

|  |  |
| --- | --- |
| Request ID | 0601 |
| Request Title | Implémentation de la page planning |
| Applicant | Maitai |
| Request Date | 22/05/2024 |

**Result:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TEST CONDUCTED BY** | **DATE / SPRINT** | **VERSION** | **RESULT (OK / NOK)** | | | |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| Sarah | 22/05/2024 |  | Ok |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |

**Summary:**

|  |
| --- |
| Visualisation des plannings |

**Initial test conditions:**

|  |
| --- |
| ouvir un navigateur et tapper localhost/index.html |

**Test de la visualisation de la page de planning :**

|  | **ACTION** | **RESULT** | **COMMENT** | **TEST (OK / NOK)** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Internal | Rev. 1 | Rev. 2 | Rev. 3 |
| 1 | se connecter avec un compte admin | cela lance la page d’accueil du projet |  | OK |  |  |  |
| 2 | cliquer sur la page de planning dans la bar de naviguation | la page s’ouvre, un tableau apparaît avec en entête la date du jour ainsi que les 6 jours qui suivent, le tableau à deux ligne une matin et une soir |  | OK |  |  |  |
| 3 | réduire la fenêtre à un format téléphone | le tableau fait une rotation verticale  les dates ,se lisent de haut en bas |  | OK |  |  |  |

**Remarks:**

|  |
| --- |
| OK |