Cahier de Recettes

1. Mémoriser

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nom** : Fréquence des mesures | | | | **Groupe :** SFL5 | |
| **Recette :** Technique | | | | | |
| **Objectif :** | | « Vérifier que le système vérifier que le système réalise différentes mesures à intervalle réguliers » | | | |
| **Elément à tester** | | Carte de gestion et Logs. | | | |
| **Pré requis :** | | La carte de gestion est alimentée, le programme de gestion est lancé. | | | |
|  | | | | | |
| **Scénario** | | | | | |
| Id | Démarche | | Données | Comportement attendu | OK |
| 1 | Connecter la carte au capteur voulus | |  | La Led pin n°13 s’allume |  |
| 2 | Attendre quelques secondes et brancher la Raspberry sur un écran | |  |  |  |
| 3 | Consulter le fichier log qui enregistre chaque mesure | |  |  |  |