|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LECTURE CROISEE N°** | | **1** | **AUTEURS :** Quentin PANISSIER |
| **CONTEXTE DE LA LECTURE CROISEE** | | | |
| **DATE** | **PHASE** | | **DOSSIER** |
| **15/02/2013** | **ANALYSE** | | **Dossier d’analyse** |

|  |
| --- |
| **ERREURS DETECTEES** |
| **Dans le diagramme de séquence « Réaliser une séance »**   * **Modification d’une condition lors de la préparation d’une séance. Le système contrôle maintenant le fonctionnement de la centrale hydraulique et de la pompe FLYGT. L’état de la pompe et de la centrale hydraulique est renvoyé à la séance.** * **Démarrage et arrêt de la centrale hydraulique lors de la phase de préparation et de finalisation.**   **Dans le diagramme de séquence « Arrêt automatisation »**   * **Ajout du protocole d’arrêt de la centrale hydraulique.**   **Dans le diagramme de séquence « Tester les appareillages »**   * **Ajout du test de la centrale hydraulique.**   **Dans le diagramme de séquence « Contrôler les paramètres »** |