Nom :

Prénom : Classe :

**SEQUENCE 5 – VERIFIER LA CONFORMITE DU SYSTEME**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **COMPÉTENCES COMMUNES** | **0** | **1** | **2** | **3** |
| * Mobilisées   CC1.1 Collecter les données d’identification.  CC2.3 Rendre compte de son intervention.  CC7.1 Effectuer le(s) réglage(s) des systèmes ou des sous-systèmes.  Bac Pro MM :  C1.1.3 : collecter les données d’identification du matériel et de ses équipements  C1.2.5 : rendre compte de l’intervention réalisée et des résultats obtenus  C4.3.1 : effectuer les réglages d’un système ou d’un sous système  Bac Pro MV :  C1.1 : Collecter les données nécessaires à son intervention  C1.2 : Communiquer en interne et avec les tiers  C3.4 : Régler, paramétrer un système   * Fortement mobilisées   CC1.2 Collecter les données techniques et réglementaires.  CC6 (CC6.1, CC6.2, CC6.3) Effectuer les contrôles, les essais.  Bac Pro MM :  C1.1.4 : collecter les données techniques et réglementaires  C4.2.1 : utiliser les outils de contrôle  Bac Pro MV :  C3.2 : Effectuer les mesures sur véhicule |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ACTIVITES ET TÂCHES PROFESSIONNELLES** | | | | | |
| **Maintenance des véhicules** | | | **Maintenance des matériels** | | |
| Véhicules Particuliers | Effectuer les contrôles définis par la procédure  Prendre en charge le véhicule  Restituer le véhicule | T1.1  T4.1  T4.2 | T1.1  T4.1  T2.2 | S’informer, collecter les informations  Prendre en charge le véhicule  Réaliser les tests, les mesures | Matériels agricoles |
| Véhicules de transport routier | Matériels de construction et de manutention |
| Motocycle | Matériels d’espaces verts |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SAVOIRS ASSOCIES** | | | |
| **Maintenance des véhicules** | | **Maintenance des matériels** | |
| Notion de systèmes du véhicule | S1.1 | S1.1.2 | Description interne |
| Les fonctions de l’organe. | S1.3 | S1.2.1 | Assemblage de pièces |
| Les réglages, contrôles et les prescriptions de maintenance. | S2.1 | S2 | La chaîne d’énergie |
| La réglementation liée aux interventions, au poste de travail. | S2.3 | S4.2 | Le protocole de mise en œuvre |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Support d’activité. | MA | EV | MCM |
| * Contrôle du circuit de charge |  |  |  |
| * Contrôle du circuit de démarrage |  |  |  |
| * Contrôle des paramètres du train directeur d’un engin |  |  |  |
| * Contrôle d’une pression hydraulique |  |  |  |
| * Contrôle du temps de cycle d’un vérin |  |  |  |