|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom de l’organisme | | No procédure |  |
| No équipement |  |
| Type d’équipement |  |
| Date de création |  | Validation par |  |
| Date de mise à jour |  | Responsable |  |

**Consulter le manuel du fabricant au besoin pour la planification et la réalisation de certaines tâches.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DESCRIPTION DE L’ÉQUIPEMENT MOBILE** | | | |
| Marque |  | Année |  |
| Modèle |  | Immatriculation |  |
| Atelier associé |  |  |  |
| Emplacement des dispositifs à actionner lors de la procédure (photos ou illustrations) | | | |
|  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONSIGNES GÉNÉRALES** | | | | | | | |
| **ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE**  OBLIGATOIRE | Chaussures de sécurité | Gants de travail | | | | | Casque de sécurité |
| Lunettes de sécurité | Gants isolants | | | | | Visière |
|  | | | | | | Autre. : Préciser : |
| **MATÉRIEL**  REQUIS | Cadenas personnel | | Cales de roue | | | Couvre-volant | |
| Moraillon | | Multimètre | | | Couvre-valve | |
| Étiquette | | Couvre-pôle de   batterie | | | Béquille/blocage | |
| Cadenas de série | | Pancarte son  attache | | | Autre.  Préciser : | |
| Boîte de cadenassage | | |  | | |  |
| **PROCÉDURES**  ASSOCIÉES | Signalisation routière pour un travail en bordure de route | | |  | Entrée en espace clos | | |
| Retrait pôle de batterie | | |  | Autre fiche de contrôle des énergies | | |
| Consignes de sécurité en lien avec la batterie d’un véhicule électrique | | |  | Contamination biologique | | |
|  | | |  | Autre. Préciser : | | |

Février 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÉTAPE POUR LE CONTRÔLE DES ÉNERGIES** | | |
| Tâches visées | | Étapes à appliquer |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
| **INSTRUCTIONS** | | **ACCESSOIRES** |
| **1** | Aviser le personnel concerné des travaux en cours. | s.o. |
| **2** | Stationner sur un terrain ferme et plat dans la mesure du possible.  Mettre la transmission dans la position spécifiée.  Appliquer le frein de stationnement. | s.o. |
| **3** | Abaisser les accessoires au sol ou dans la position désirée. | s.o. |
| **4** | Éteindre l’équipement.  Retirer la clé de contact, s’il y a lieu, et la conserver sur soi. | s.o. |
| **5** | Placer des cales aux roues. |  |
| **6** | Caler ou bloquer les accessoires qui ne sont pas au sol et ceux spécifiés par le fabricant (p. ex. : articulation du châssis). |  |
| **7** | Signaler avec une pancarte qu’une intervention est en cours (p. ex. : sur la porte ou le volant). | 1 pancarte et son attache |
| **8** | Délimiter la zone d’intervention selon la procédure. |  |
| **9** | Cadenasser le coupe-batterie en position *OFF*.  S’il n’y a pas de coupe-batterie, déconnecter les pôles de la batterie selon la procédure établie, les placer dans des couvre-pôles et les verrouiller. | 1 moraillon et  1 cadenas ou       couvre-pôles |
| **10** | Cadenasser les autres dispositifs d’isolation. |  |
| **11** | Neutraliser les énergies résiduelles non générées précédemment. |  |
| **12** | Faire un test de démarrage avec le bouton de démarrage ou la clé de contact.  Dans le cas d’un bouton de démarrage, verrouiller la cabine une fois le test terminé. | s.o. |

|  |
| --- |
| **CONTINUITÉ DES TRAVAUX** |
| Si les travaux ne peuvent être terminés à la fin du quart de travail, **assurer la transition avec l’équipe de travail suivante** jusqu’à ce que celle-ci ait installé ses cadenas ou procéder à l’installation d’un cadenas appartenant au service, selon la procédure établie. Préciser la procédure : |

|  |  |
| --- | --- |
| **DÉCADENASSAGE ET REMISE EN SERVICE** | |
| **1** | Vérifier que le travail est terminé et que l’équipement est en état de marche. |
| **2** | Vérifier que les dispositifs de sécurité qui avaient été enlevés (p. ex. : protecteurs) ont été remis en place. |
| **3** | Vérifier que toutes les commandes sont au neutre. |
| **4** | Vérifier que l’aire de travail autour de l’équipement est dégagée et aviser les personnes concernées du redémarrage. |
| **5** | Enlever les dispositifs de cadenassage et autres accessoires, s’il y a lieu (p. ex. : cales, chandelles, etc.). |
| **6** | Démarrer l’équipement mobile et vérifier son bon fonctionnement. |

Février 2019