**MATÉRIEL REQUIS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre de cadenas**  1 | **Mécanismes**  1 x |

**AUTRES INFORMATIONS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Métier requis** | **Outils requis** | **Avis** |

**ARRÊT DE L'ÉQUIPEMENT**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Type** | **No Dispositif** | **Description** | **Instruction** | **C** | **TC** |
| **Énergie** | **Emplacement** |
| 1.1 |  |  |  | Aviser tous les employés que l'équipement va être cadenassé. |  |  |
|  |  |

**ISOLATION ET VÉRIFICATION**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Type** | **No Dispositif** | **Description** | **Instruction** | **Méc** |  | **Pos.**  **Opé.** | **C** | **TC** | **T** | **D** |
| **Énergie** | **Emplacement** |
| 2.1 |  | 001 ENT 209  P-600V #16 | Disjoncteur | OUVRIR (OFF) ET CADENASSER le disjoncteur. |  |  |  |  |  |  |  |
| 600 Volts | Local 209 - Chaufferie section moteurs 600V |
| 2.2 | Vérifier qu'il n'y a plus de tension dans le circuit avec un détecteur de tension sans contact approprié à la tension nominale du circuit. Le bon fonctionnement du détecteur doit être vérifié au préalable at aucune partie alimentée ne doit être exposée pour la vérification | | | | | | |  |  |  |  |
| 2.3 | Exécuter le travail nécessaire | | | | |  |  |  |  |  |  |

**REMISE EN SERVICE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Type** | **No Dispositif** | **Description** | **Instruction** | **D** |
| **Énergie** | **Emplacement** |
| 3.1 |  | 001 ENT 209  P-600V #16 | Disjoncteur | DÉCADENASSER ET FERMER (ON) le disjoncteur. |  |
| 600 Volts | Local 209 - Chaufferie section moteurs 600V |
| 3.2 | Vérifier l'équipement et l'aire de travail pour s'assurer que seul le personnel autorisé demeure sur place et que tout le personnel a été retiré de la zone dangereuse, que les outils et articles non essentiels ont été enlevés, que les dispositifs de sécurité sont en place et que l'équipement est opérationnel. | | | |  |
| 3.3 | Aviser tout le personnel affecté que les travaux sont complétés et que l'équipement est prêt à fonctionner. | | | |  |

**APPROBATION**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rédigé par**  David M.  Date(aaaa/mm/jj): 2018 / 08 /01 | **Validé par**  Date(aaaa/mm/jj):\_\_\_\_\_ /\_\_\_ /\_\_\_ | **Approuvé par**  Date(aaaa/mm/jj):\_\_\_\_\_ /\_\_\_ /\_\_\_ |

**PHOTOS**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Photo de l'équipement |  |
|  |  |
|  |  |