Fiches d’évaluation



**Stagiaire Date : .......... / ........... / ..........**

**Nom :** .....................................................................

**Prénom :** .....................................................................

|  |  |
| --- | --- |
| **BR****Tâche 1** | *Mettre en service une installation électrique nécessitant des tâches de mesurage I réglage* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Critères attendus** | **D** | **C** | **B** | **A** |
| * recueille l'autorisation d'intervention du chargé d'exploitation électrique pour commencer l'intervention
 |  |  |  |  |
| * analyse l'ensemble des risques de la situation de travail, définit le mode opératoire et, quand cela est nécessaire, décompose l'opération en phases élémentaires
 |  |  |  |  |
| * délimite la zone de travail
 |  |  |  |  |
| * définit, vérifie, porte les E. P. 1. dispose et utilise correctement les équipements de travail nécessaires durant l'exécution de l'activité prescrite
 |  |  |  |  |
| * effectue la mise en service
 |  |  |  |  |
| * adopte un comportement adapté aux risques, même survenant en cours d'opération
 |  |  |  |  |
| * remplit correctement l'avis de fin d'intervention et le transmet au chef d'établissement ou au chargé d'exploitation électrique
 |  |  |  |  |
|  |
| **Appréciation générale:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **BR****Tâche 2** | Intervenir suite à une panne * *La recherche de l'élément défaillant pourra s'effectuer en zone de voisinage renforcé BT (zone 4) ou en zone de voisinage simple (zone 1)*
* *Le remplacement éventuel de l'élément défectueux s'effectuera après consignation pour son propre compte*
 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Critères attendus** | **D** | **C** | **B** | **A** |
| * recueille l'autorisation d'intervention du chargé d'exploitation électrique pour commencer l'intervention
 |  |  |  |  |
| * recueille les éléments d'information sur la panne et analyse l'ensemble des risques de la situation de travail, définit le mode opératoire et, quand cela est nécessaire, décompose l'opération en phases élémentaires
 |  |  |  |  |
| * délimite la zone de travail
 |  |  |  |  |
| * définit, vérifie, porte les E. P. I., dispose et utilise correctement les équipements de travail nécessaires durant l'exécution de l'activité prescrite
 |  |  |  |  |
| * choisit et calibre correctement le matériel de mesurage en fonction des investigations à conduire
 |  |  |  |  |
| * vérifie le bon état et le bon fonctionnement du matériel de mesurage réalise les mesures et les réglages dans les règles de l'art
 |  |  |  |  |
| * adopte un comportement adapté aux risques, même survenant en cours d'opération
 |  |  |  |  |
| * opère sous consignation dès que cela est possible et à cet effet réalise la consignation pour son propre compte
 |  |  |  |  |
| * réalise la déconsignation pour son propre compte
 |  |  |  |  |
| * libère la zone de travail à la fin de son activité
 |  |  |  |  |
| * remplit correctement l'avis de fin d'intervention et le transmet au chef d'établissement ou au chargé d'exploitation électrique
 |  |  |  |  |
| **Appréciation générale** |

|  |  |
| --- | --- |
| **BR****Tâche 3** | *Effectuer une opération de connexion et/ou de déconnexion on en présence de tension en zone de voisinage renforcé BT (zone 4)* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Critères attendus** | **D** | **C** | **B** | **A** |
| * recueille l'autorisation d'intervention du chargé d'exploitation électrique pour commencer l'intervention
 |  |  |  |  |
| * recueille les éléments d'information sur l'installation et analyse l'ensemble des risques de la situation de travail, définit le mode opératoire et, quand cela est nécessaire, décompose l'opération en phases élémentaires
 |  |  |  |  |
| * délimite la zone de travail
 |  |  |  |  |
| * définit, vérifie, porte les E. P. I., dispose et utilise correctement les équipements de travail nécessaires durant l'exécution de l'activité prescrite
 |  |  |  |  |
| * réalise la connexion et/ou la déconnexion dans les règles de l'art
 |  |  |  |  |
| * vérifie le bon état et le bon fonctionnement du matériel de mesurage réalise les mesures et les réglages dans les règles de l'art
 |  |  |  |  |
| * adopte un comportement adapté aux risques, même survenant en cours d'opération
 |  |  |  |  |
| * libère la zone de travail à la fin de son activité
 |  |  |  |  |
| * remplit correctement l'avis de fin d'intervention et le transmet au chef d'établissement ou au chargé d'exploitation électrique
 |  |  |  |  |
|  |
| **Appréciation générale** |