**TITRE D’HABILITATION ELECTRIQUE**

NOM : Employeur :

Prénom : Affectation :

Dates de formation :

Fonction :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Personnel** | **Symbole d’habilitation et attribut** | **Champ d’application** |
| **Domaine de tension ou tensions concernées** | **Ouvrages ou installations concernés** | **Indications supplémentaires** |
| Travaux d’ordre non électrique |
| Exécutant |  |  |  |  |
| Chargé de chantier |  |  |  |  |
| Opérations d’ordre électrique |
| Exécutant |  |  |  |  |
| Chargé de travaux |  |  |  |  |
| Chargé d’intervention BT |  |  |  |  |
| Chargé de consignation |  |  |  |  |
| Chargé d’opérations spécifiques |  |  |  |  |
| Habilités spéciaux |  |  |  |  |
| Document supplémentaire |  |

Nom, prénom et signature du titulaire : Nom, prénom et signature de l’employeur : Date :

 Fonction : Validité :

 (Recommandée 3 ans)

**🛈 Ce titre est strictement personnel et ne peut être remis à des tiers. Le titulaire doit être porteur de ce titre pendant les heures de travail ou le conserver à sa portée et il n’est valable que dans l’entreprise où il exerce. La perte éventuelle de ce titre doit être signalée immédiatement au supérieur hiérarchique.**

**Cette habilitation n'autorise pas à elle seule son titulaire à effectuer de son propre chef les opérations pour lesquelles il est habilité.**

**Il doit, en outre, être désigné par son chef hiérarchique pour l'exécution de ces opérations.**

**CODIFICATION**

L’habilitation est symbolisée de manière conventionnelle par des caractères alphanumériques et, si nécessaire, un attribut :

Le 1er caractère indique le domaine de tension concerné,

Le 2ème caractère indique le type d’opération,

Le 3ème caractère est une lettre additionnelle qui précise la nature des opérations

|  |
| --- |
| **SYSTEME DE CLASSIFICATION DES HABILITATIONS ELECTRIQUES** |
| **1er caractère** | **2ème caractère** | **3ème caractère** | **Attributs** |
| B : Basse et très basse tensionH : Haute tension | 0 : Travaux d’ordre non électrique1 : Exécutant d’opération d’ordre électrique2 : Chargé de travauxC : ConsignationR : Intervention BT généraleS : Intervention BT élémentaireE : Opérations spécifiquesP : Opérations sur les installations photovoltaïques | T : Travaux sous tensionV : Travaux au voisinageN : Nettoyage sous tensionX : Spéciale | EssaiVérificationMesurageManoeuvre |

**SYMBOLES D’HABILITATION**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Domaine de tension** | **Opérations d’ordre non électrique** | **Travaux d’ordre électrique** | **Autres opérations** |
| **Exécutant** | **Chargé de travaux** | **Chargé de consignation** | **Chargé d’intervention** | **Spécifiques** | **Photovoltaïques** | **Spéciales** |
| **Hors tension** | **BT** | **B0** | **B1** | **B2** | **BC** | **BR, BS** | **BE** |  | **B1X, B2X** |
| **HT** | **H0** | **H1** | **H2** | **HC** |  | **HE** |  | **H1X, H2X** |
| **Voisinage simple** | **BT** | **B0** | **B1** | **B2** | **BC** | **BR, BS** | **BE** | **BP, BR Photovoltaïque** | **B1X, B2X** |
| **HT** | **H0** | **H1** | **H2** | **HC** |  | **HE** | **HP** | **H1X, H2X** |
| **Voisinage renforcé** | **BT** |  | **BIV** | **B2V** | **BC** | **BR** | **BE, B2V Essai** | **BP, BR Photovoltaïque** | **B1X, B2X** |
| **HT** | **H0** | **HIV** | **H2V** | **HC** |  | **HE** | **HP** | **H1X, H2X** |
| **Sous tension** | **BT** |  | **B1T** | **B2T, B2N** |  |  |  |  |  |
| **HT** |  | **H1T** | **H2T, H2N** |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **AUTORISATION OU INTERVENTION SPECIALE** |
|  |