Date d'établissement de la fiche : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_ Renseigné par : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Employeur : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Date d'embauche : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_\_
Contrat : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Temps de travail : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Niveau** | **0 = Néant** | **1 = Potentiel** | **2 = Faible** | **3 = Moyen** | **4 = Intense** |

**Lieux de travail**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| chantier |  | chantier urbain de TP (rue, trottoir...) |  |
| chantier forestier |  | égouts |  |
| tranchée |  | travail au voisinage de réseau |  |

**Organisation du travail**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| travail au sein d'une équipe |  | équipe isolée |  |
| contact avec les clients |  | travail en binôme |  |
| astreintes et gardes |  | délais à respecter |  |
| déplacements de durée variable |  | grands déplacements |  |
| travaux urgents impromptus |  | travail au voisinage d'une ligne aérienne ou de réseaux électriques souterrains |  |

**Tâches**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| baliser le chantier |  | participer au (dé)chargement du matériel |  |
| participer aux terrassements et aux fouilles |  | dresser les poteaux |  |
| installer les câbles |  | monter au poteau |  |
| armer le poteau |  | tendre les câbles |  |
| installer le pylône |  | effectuer des scellements |  |
| intervenir dans les chambres de tirage |  | raccorder aux réseaux de distribution |  |
| conduire un Véhicule Léger |  | conduire des engins |  |

**Outils et équipements**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| aiguille, canne |  | équipements de talutage et de blindage des fouilles |  |
| hélicoptère |  | matériel de signalisations temporaires |  |
| moyens d'élévation |  | treuils |  |
| presse hydraulique |  | engins de levage |  |
| dérouleuse / chariot de transport pour touret |  | dispositif de sécurité électrique |  |
| caisson de blindage |  | outils électroportatifs |  |
| outils thermiques à mains |  | véhicule poids lourd (foreur sondeur) |  |
| véhicules légers d'entreprise |  | éléments métalliques des pylônes |  |
| matériel électrique sur chantier BTP |  | transformateur |  |
| véhicule utilitaire léger (VUL) |  |  |  |

**Produits, matériaux et publics concernés**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| fourreaux |  | isolateurs et parafoudres |  |
| lignes (aériennes ou souterraines) |  | poteaux |  |
| armements |  | équipements électriques et électroniques |  |
| matériel électrique |  |  |  |

**Tenue de travail**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Niveau** |  | **Niveau** |
| système d'arrêt de chute et ses accessoires |  | gants de manutention |  |
| masque |  | chaussures de sécurité isolantes |  |
| veste et pantalon de travail |  | vêtement électriquement isolant |  |
| gants isolants électriquement avec surgants pour manutention |  | vêtement de travail anti-statique et anti-feu |  |

*Fiche de poste du 05/05/2025 issue de la FMP Monteur électricien réseau aéro souterrain, consultable sur le site :*

[*https://www.fmppresanse.fr*](https://www.fmppresanse.fr/)