|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | NOM Prénom : |  | | POSTE OCCUPE : |  | | DATE D'EMBAUCHE : | \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_ | | ENTREPRISE : |  | | TYPE DE CONTRAT : |  | | TEMPS DE TRAVAIL/SEMAINE : |  | | |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  | | FICHE RENSEIGNEE PAR : |  | | FICHE ETABLIE LE : | \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_ | |  |  | |  |  | |

## Lieux de travail

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des lieux de travail** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| atelier de l'électricien |  | inadaptation des locaux, états des sols (glissants, encombrés, sur plusieurs niveaux…), éclairage inadapté, chauffage |
| chantier |  | coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu), espace de travail avec locaux sociaux inadaptés ou absents, espace de travail avec défaut d'hygiène |
| intervention en entreprise à risque spécifique |  |  |
| local occupé par du public, des clients... |  | gene dans l'activite |
| chantier empiétant sur la voie publique |  | espace de travail avec circulation piéton véhicule |
| chantier neuf de gros oeuvre |  |  |
| chantier industriel |  |  |
| voie publique (électricien) |  | espace de travail situé en hauteur |
| bâtiment en rénovation |  | amiante (fibre), plomb (SIR) |
| autres : |  |  |

## **Organisation du travail**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques de l'organisation** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| horaires de travail : à préciser |  |  |
| travail au sein d'une équipe |  | contrainte relationnelle |
| travail isolé |  | isolement psychologique, agression physique |
| sous traitance |  | nuisances liées à des déplacements professionnels, déplacement routier |
| astreintes et gardes |  | horaire generant une perturbation de la vie sociale |
| coactivité dans le BTP |  |  |
| travail de nuit |  | travail de nuit >270h/an |
| autres : |  |  |

## **Tâches**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des tâches** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| préparer le chantier |  |  |
| câbler les armoires ou les coffrets |  | mouvement répétitif du membre supérieur, port de charge (déplacement horizontal) |
| réaliser des chemins de câbles (électricien) |  | bruit superieur a 80 dB, vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |
| boulonner les chemins de câbles sur leurs supports |  | matériaux contenant de l'amiante MCA (cf produits) |
| mettre en place les fixations des chemins de câble |  | espace de travail situé en hauteur, bruit superieur a 80 dB, matériaux contenant de l'amiante MCA (cf produits), posture de l'épaule avec élévation de l'épaule, silice (cf produits) |
| faire des saignées, percer des cloisons |  | bruit superieur a 80 dB, espace de travail situé en hauteur, matériaux contenant de l'amiante MCA (cf produits), silice (cf produits), plomb (cf. produits) |
| incorporer les gaines et les boîtiers électriques |  | coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu) |
| tirer les câbles |  | effort de poussée et de traction, espace de travail situé en hauteur, port de charge (déplacement horizontal) |
| poser les prises |  | platre, ciment prompt |
| effectuer les raccordements\* |  | travail sous tension |
| entretenir et réparer les installations et appareils industriels |  | autre risque electrique |
| monter des alarmes |  |  |
| poser les éclairages extérieurs |  | espace de travail situé en hauteur, espace de travail proche d'une voie de circulation |
| conduire un véhicule utilitaire |  | déplacement routier, contrainte de la conduite VL professionnelle, posture assise |
| charger et décharger un véhicule utilitaire |  | nuisances du chauffeur-livreur, posture du corps entier, port de charge (déplacement horizontal) |
| autres : |  |  |

## **Outils et équipements**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des outils et équipements** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| ébarbeuse |  |  |
| tourets de câbles |  |  |
| pistolet à air chaud |  |  |
| tronçonneuse |  | instrument tranchant piquant coupant (hors milieu de soins), bruit superieur a 80 dB, projection d'éclats, vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |
| caisse à outils (domaine électrique) |  |  |
| dispositifs d'éclairage |  |  |
| grignoteuse, rainureuse |  | matériel électrique défectueux |
| moyens d'aide à la manutention (électricien) |  |  |
| matériels électro-portatifs utilisés par l'électricien |  | matériel électrique défectueux |
| pistolet de scellement |  |  |
| outils de diagnostic électrique |  |  |
| véhicule utilitaire léger (VUL) |  | déplacement des charges à l'intérieur du véhicule, véhicule utilitaire non sécurisé |
| marteau perforateur (électricien) |  | vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |
| cutter |  | nuisances spécifiques au cutter |
| autres : |  |  |

## **Produits, matériaux et publics concernés**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des produits utilisés ou des publics concernés** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| petites fournitures électriques |  |  |
| gel lubrifiant pour tirage des câbles |  |  |
| silicone pour joints |  | plastique thermodurcissable polyorganosiloxane |
| colle (électricien) |  |  |
| ciment prompt |  |  |
| ciment |  | poussiere de ciment, aluminosilicate de calcium |
| mortier |  | poussiere de ciment, aluminosilicate de calcium, ciment frais |
| plâtre |  | sel de calcium |
| mousse polyuréthane |  | cyanate et isocyanate |
| bombe de traçage des sols |  |  |
| nettoyants / dégrippants |  | hydrocarbure aliphatique et derive, trichlorethylene (SIR), hydrocarbure aromatique et derive, acetone |
| matériau contenant de la silice |  | silice cristalline |
| materiau contenant du plomb |  | plomb (SIR) |
| matériaux contenant de l'amiante (MCA) |  | amiante (fibre) |
| clients (artisans et entreprises BTP) |  | contact avec la clientele generant une charge mentale particuliere |
| autres : |  |  |

## **Tenue de travail**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des tenues de travail** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| gants d'isolation électrique |  |  |
| autres : |  |  |

|  |
| --- |
| SYNTHESE : |
| INFORMATIONS DONNEES /DOCUMENTS REMIS |

*Fiche d'entretien professionnel générée le 05/05/2025 issue de la FMP Electricien, consultable sur le site :*  
  
[*https://www.fmppresanse.fr*](https://www.fmppresanse.fr/)