|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 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** |
| toiture |  | 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 |
| chantier proche de ligne aérienne électrique |  |  |
| intervention en entreprise à risque spécifique |  |  |
| chantier proche d'une antenne de radiophonie mobile |  | champ électromagnétique (des antennes de radiotéléphonie mobile) |
| chantier de dépose de plaques en amiante en extérieur |  | amiante (fibre), espace de travail avec sol instable, espace de travail situé en hauteur |
| chantier empiétant sur la voie publique |  | espace de travail avec circulation piéton véhicule |
| monument historique et toiture ancienne (couvreur) |  | plomb (SIR) |
| chantier de dépose de couverture en plomb |  | plomb (SIR) |
| travail en plein air |  | exposition aux UV, intemperie  |
| autres : |  |  |

## **Organisation du travail**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques de l'organisation** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| horaires de travail : à préciser |  |  |
| travail en situations dangereuses (BTP) |  | situation generant la peur (BTP) |
| travail au sein d'une équipe |  | contrainte relationnelle |
| horaires réguliers de jour |  | pas de nuisance liée à cette caractéristique |
| coactivité dans le BTP |  |  |
| délais à respecter |  | travail sous contrainte de temps imposee (travail a la chaine, cadence elevee, salaire au rendement, |
| fluctuation saisonnière |  | rythme pouvant générer une perturbation de la vie familiale |
| travaux urgents impromptus |  | travail sous contrainte de temps imposee, aleas a gerer generant une charge mentale particuliere, multiplicité des tâches induisant une charge mentale, variabilite, imprevisibilite de la charge de travail |
| impératif de sécurité à respecter |  | injonction paradoxale par la hiérarchie |
| autres : |  |  |

## **Tâches**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des tâches** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| préparer le chantier |  |  |
| approvisionner le chantier (couvreur) |  | port de charge (déplacement horizontal) |
| monter et démonter l'échafaudage (de toit) |  | espace de travail situé en hauteur |
| scier, couper et clouer les supports en bois (couvreur) |  | BOIS (poussieres) (cf produits) |
| poser le revêtement de couverture |  | espace de travail situé sur un toit ou une charpente, posture agenouillée |
| façonner et poser les pièces de zinguerie |  | fumee et gaz de brasage tendre, plomb (cf. produits), espace de travail situé en hauteur |
| souder au fer à souder (couvreur) |  |  |
| façonner et poser les évacuations d’eau pluviale |  |  |
| préparer les tôles ondulées |  |  |
| réparer les couvertures |  | plomb (cf. produits), matériaux contenant de l'amiante MCA (cf produits), espace de travail situé en hauteur |
| décaper une toiture |  |  |
| poser du chaume |  | chaume |
| conduire un véhicule utilitaire |  | déplacement routier, contrainte de la conduite VL professionnelle, posture assise |
| réaliser l'isolation du toit |  |  |
| organiser le chantier |  |  |
| autres : |  |  |

## **Outils et équipements**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des outils et équipements** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| échafaudage de pied |  | espace de travail situé en hauteur, espace de travail sousdimensionné |
| consoles suspendues du couvreur |  |  |
| fer à braser du couveur |  |  |
| échelles plates |  |  |
| petit matériel utilisé par le couvreur |  |  |
| monte-matériaux |  | renversement de l'appareil de levage |
| petit matériel d'aide à la manutention du couvreur |  |  |
| disqueuse |  |  |
| scie circulaire portative à bois |  |  |
| chalumeau |  | flamme |
| tronçonneuse à bois |  | bruit superieur a 80 dB, vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte, machine dangereuse |
| camion de livraison |  |  |
| véhicule utilitaire léger (VUL) |  | déplacement des charges à l'intérieur du véhicule, véhicule utilitaire non sécurisé |
| nettoyeur haute pression |  | jet sous pression, vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte, bruit superieur a 80 dB |
| marteau ou cloueur |  |  |
| matériel électrique sur chantier BTP |  | matériel électrique défectueux |
| camion grue |  |  |
| nacelle et plate-forme élévatrice |  | espace de travail situé en hauteur |
| chariot automoteur de manutention à conducteur porté |  | vibration transmise corps entier superieure au seuil d'alerte, fioul (carburant diesel), chute des fourches, bruit superieur a 80 dB, gaz d'echappement |
| échelle |  | espace de travail situé en hauteur |
| autres : |  |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des produits utilisés ou des publics concernés** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| ardoises, tuiles, tôles.... |  |  |
| éléments de charpente en bois |  | poussiere de bois |
| produits chimiques pouvant être utilisé par le couvreur |  | acide chlorhydrique |
| couverture en amiante |  | amiante (fibre) |
| pièces de zinguerie en plomb |  |  |
| feuille de plomb |  | plomb (SIR) |
| ciment |  | poussiere de ciment, aluminosilicate de calcium |
| chaux |  |  |
| traitements préventifs (bois) |  | solvant organique, insecticide pyrethre et pyrethrinoide, triazole et derive, carbamates anticholinesterasiques, fongicide thio-uree, compose d'ammonium quaternaire, fongicide organo metallique (mercure, etain...), anhydride arsenieux (SIR), cuivre et ses composes inorganiques, dichromate de potassium |
| matériaux isolants |  |  |
| clients (artisans et entreprises BTP) |  | contact avec la clientele generant une charge mentale particuliere |
| matériaux contenant de l'amiante (MCA) |  | amiante (fibre) |
| autres : |  |  |

##  **Tenue de travail**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des tenues de travail** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| système d'arrêt de chute et ses accessoires |  |  |
| protecteur de genoux |  |  |
| autres : |  |  |

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

*Fiche d'entretien professionnel générée le 03/05/2025 issue de la FMP Couvreur, consultable sur le site :*

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