|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | 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** |
| chantier |  | inadaptation des locaux, états des sols (glissants, encombrés, sur plusieurs niveaux…), éclairage inadapté, chauffage |
| chantier en extérieur dans les métiers du BTP |  | intemperie , exposition aux UV, coactivite (plusieurs activites concomitantes dans un meme lieu) |
| bâtiment en construction |  |  |
| bâtiment en rénovation |  | amiante (fibre), plomb (SIR) |
| zone de stockage du matériel BTP |  |  |
| 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 |
| dépendance fonctionnelle ou hiérarchique |  | objectifs divergents et logiques différentes avec la hiérarchie, faible latitude de decision dans l'organisation de son travail |
| horaires réguliers de jour |  | pas de nuisance liée à cette caractéristique |
| travail posté 2x8 |  | travail poste 2x8 |
| coactivité dans le BTP |  |  |
| autres : |  |  |

## **Tâches**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des tâches** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| manutentionner des matériaux |  | nuisances de l'ouvrier exécution bâtiment gros oeuvre |
| préparer le mortier ou le béton |  | poussiere de ciment, aluminosilicate de calcium |
| transporter le mortier ou le béton |  |  |
| conduire des machines |  | renversements d'engins de chantiers |
| nettoyer le chantier et son cantonnement |  |  |
| démolir des ouvrages |  | bruit superieur a 80 dB, poussiere de chantier |
| 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) |
| participer aux terrassements et aux fouilles |  |  |
| huiler les coffrages |  |  |
| participer à l'élingage des élèments de coffrage |  | chute d'objets |
| guider les manoeuvres du grutier |  |  |
| poncer du béton |  |  |
| se déplacer sur un échafaudage |  | espace de travail situé en hauteur, espace de travail avec sol instable |
| autres : |  |  |

## **Outils et équipements**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des outils et équipements** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| bétonnière |  | bruit superieur a 80 dB |
| compresseur |  | bruit superieur a 80 dB |
| perforateur |  | bruit superieur a 80 dB, vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |
| treuil simple |  |  |
| tronçonneuse à disque |  | vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |
| pelle |  |  |
| brouette |  |  |
| brouette à moteur |  |  |
| seau |  |  |
| pioche |  |  |
| marteau piqueur |  | vibration transmise au systeme main/bras superieure au seuil d'alerte |
| élingue |  | rupture de l'élingue, basculement de la charge soulevée |
| éléments de coffrage |  |  |
| benne à béton |  |  |
| basting |  |  |
| pièces d'échafaudages |  |  |
| talocheuse lisseuse mécanique ( hélicoptère) |  |  |
| scie circulaire (BTP) |  |  |
| tourets de câbles |  |  |
| autres : |  |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des produits utilisés ou des publics concernés** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| briques |  |  |
| parpaings |  |  |
| pierres |  |  |
| sacs de ciment |  |  |
| sable (BTP) |  | silice cristalline |
| huile de décoffrage |  |  |
| autres : |  |  |

## **Tenue de travail**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des tenues de travail** | **Commentaires** | **Points particuliers à rechercher** |
| chaussures de sécurité |  |  |
| gants adaptés à l'activité |  |  |
| casque |  |  |
| protections auditives |  |  |
| lunettes de protection |  |  |
| masque anti-poussières |  |  |
| tenue de travail au logo de l'entreprise |  |  |
| veste et pantalon de travail |  |  |
| gants adaptés aux produits chimiques utilisés. |  |  |
| gants de manutention |  |  |
| autres : |  |  |

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

*Fiche d'entretien professionnel générée le 03/05/2025 issue de la FMP Ouvrier exécution bâtiment gros oeuvre, consultable sur le site :*  
  
[*https://www.fmppresanse.fr*](https://www.fmppresanse.fr/)