|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Formulaire d’évaluation des dangers** *Remplissez ce formulaire avant le début de chaque tâche ou lors de tout changement des conditions.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Travail :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Date :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

*Passez en revue les points suivants avec l’équipe de travail. Faites une liste des tâches et des dangers, et indiquez les mesures de maîtrise.* ***\*****Les tâches associées à un risque élevé doivent faire l’objet d’une procédure opérationnelle sécuritaire.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dangers liés au personnel**  | **Dangers liés aux activités**  | **Dangers liés à l’environnement**  |
| 􀀀 directives claires fournies | 􀀀 soudage ou broyage | 􀀀 potentiel de déversement |
| 􀀀 capable de réaliser la tâche | 􀀀 sources de brûlure ou de  chaleur | 􀀀 conditions climatiques |
| 􀀀 formation sur l’utilisation de  l’équipement ou des outils  reçue | 􀀀 gaz comprimés | 􀀀FS et FDS (versions révisées) |
| 􀀀 distractions sur le lieu de travail | 􀀀 équipement sous tension | 􀀀 ventilation requise |
| 􀀀 travail en isolement | 􀀀 condition des cordons  électriques | 􀀀 stress thermique ou exposition  au froid |
| 􀀀 conscient des conditions  climatiques | 􀀀 équipement et outils inspectés | 􀀀 autres travailleurs dans la zone |
| 􀀀 niveaux de bruit | 􀀀 procédure de verrouillage en  place | 􀀀 niveaux d’éclairage |
| 􀀀 tout l’EPI adéquat mis à la  disposition | 􀀀 particules aéroportées | 􀀀 entretien ménager |
| **Dangers liés à l’ergonomie** | **Dangers liés au travail en hauteur** | **Dangers liés à l’accès ou à la sortie** |
| 􀀀 travail dans des espaces  restreints | 􀀀 barrières, balisage et signalisation | 􀀀 échafaudage inspecté et marqué |
| 􀀀 parties du corps dans la ligne  de mire | 􀀀 accessoires de recouvrement des trous en place | 􀀀 risque de chute ou de trébuchement cerné |
| 􀀀 travaux en hauteur | 􀀀 protection contre la chute d’objets | 􀀀 permis requis en place |
| 􀀀 points de pincement décelés | 􀀀 plateformes mobiles mécaniques | 􀀀 excavations |
| 􀀀possibilité d’être piégé pendant les travaux | 􀀀 dispositif antichute | 􀀀 espace clos |
| 􀀀 mouvements répétitifs | 􀀀 échelles | 􀀀 autre :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Repérez et classez les dangers, puis établissez des mesures pour les éliminer ou les maîtriser.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TÂCHE** | **DANGER** | **MESURE DE MAÎTRISE** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*Tous les dangers doivent faire l’objet d’un plan d’action visant à les éliminer ou à les maîtriser. Ces plans doivent être en place avant le début de la tâche connexe.*Nom :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Signature du superviseur :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Révisé par :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |