

EXIGENCES EN MATIÈRE D’AFFICHAGE DÉCOULANT DE LA RÉGLEMENTATION SUR L’EXPLOITATION MINIÈRE

| INFORMATION À AFFICHER | RENVOI | RESPONSABLE DE L’AFFICHAGE | ENDROIT | | | | | | | | | | |
|--|-----------|------------------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------|--------------------------|-------------|------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| | | | Lieu de travail | Chevalet de puits | Endroit bien en vue | Sur le matériel | Dépôt | Accessible à l’opérateur | Lieu minier | Salle de treuils | Étage d’exploitation | Plate-forme de débarquement | |
| Nom, adresse et numéro de téléphone professionnels : | 4 | Employeur | X | | X | | | | | | | | |
| - de l’inspecteur | 4 (a) | Employeur | X | | X | | | | | | | | |
| - de la personne responsable | 4 (b) | Employeur | X | | X | | | | | | | | |
| - de l’employeur des travailleurs | 4 (c) | Employeur | X | | X | | | | | | | | |
| - du propriétaire de la mine | 4 (d) | Employeur | X | | X | | | | | | | | |
| Consignes d’incendie et système d’alarme dans la mine souterraine | 25 (1) | Superviseur responsable de la mine | | X | X | | | | | | | | |
| Consignes d’incendie dans la mine à ciel découvert ou dans l’installation minière | 41 (2) | Superviseur responsable de la mine | | | X | | | | | | | | |
| Nom des travailleurs formés aux procédures de lutte contre les incendies | 41 (3) | Superviseur responsable de la mine | | | X | | | | | | | | |
| Des panneaux avertissant des réparations ou des dangers doivent être installés sur le lieu de travail, dans les passages, les galeries de circulation ou à d’autres endroits | 68 (b) | Employeur | X | | | | | | | | | | |
| Panneaux avertissant de dangers ou de risques et nécessité de mettre en place des barrières pour empêcher l’accès à l’endroit visé | 84 (2) 4 | Employeur | X | | | | | | | | | | |
| Affichage dans ou sur le véhicule qui transporte les passagers du nombre maximum de passagers | 110 (1) b | Employeur | | | | X | | | | | | | |
| Affichage sur le véhicule de la vitesse maximale et de la charge maximale du véhicule qui transporte les travailleurs | 110 (6) | Employeur | | | X | X | | | | | | | |

| INFORMATION À AFFICHER | RENVOI | RESPONSABLE DE L’AFFICHAGE | ENDROIT | | | | | | | | | |
|---|---------------|----------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------|--------------------------|-------------|------------------|----------------------|-----------------------------|
| | | | Lieu de travail | Chevalet de puits | Endroit bien en vue | Sur le matériel | Dépôt | Accessible à l’opérateur | Lieu minier | Salle de treuils | Étage d’exploitation | Plate-forme de débarquement |
| Avis donné à l’inspecteur, au comité mixte de la SST ou au comité de la SS | 123 (3) | Exploitant du dépôt | | | | | X | | | | | |
| Panneaux avertissant les conducteurs des véhicules de l’imminence d’une explosion | 141 (2)(b)(1) | Boutefeux | | | X | | | | | | | |
| Tableau des procédures pour l’utilisation et l’exploitation de matériel à moteur diesel | 183 (2) | Employeur | X | | | | | X | | | | |
| Déclaration écrite d’ingénieurs indiquant l’emplacement des ascenseurs, leur charge maximale, la conformité de leur conception et de leur fabrication avec les normes de fabrication applicables | 186 (3) | Propriétaire | | | | | | | X | | | |
| Charge maximale du dispositif de levage | 192 (3) | Employeur | | | | | | X | | | | |
| Plaque indiquant la charge maximale | 195 (5)(c) | Employeur | | | | X | | | | | | |
| Liste des grutiers actifs | 195 (14)(b) | Employeur | X | | | | | | | | | |
| Nombre de personnes ou poids de la charge maximum autorisés sur l’élévateur sur rail | 197 (13) | Employeur | X | | | X | | | | | | |
| Déclaration écrite d’ingénieurs indiquant l’emplacement, la charge maximale (personnes et matériel), la conformité de la conception et de la fabrication du moyen de transport avec les normes de fabrication applicables | 204 (1) | Propriétaire | | X | | | | | | | | |
| Consignes de sécurité pour l’exploitation de l’obstruction des arbres intermédiaires | 210 (4) | Employeur | | | | | | X | | X | | |
| Code de base des signaux et des signes de destination | 236 (7) | Employeur | | | | | | | | X | X | X |
| Avertissement de ne pas parler à l’opérateur de treuils lorsque les treuils fonctionnent | 242 (2) | Employeur | | | | | | | | X | | |

