



FLASH SÉCURITÉ: PERMIS DE TRAVAIL

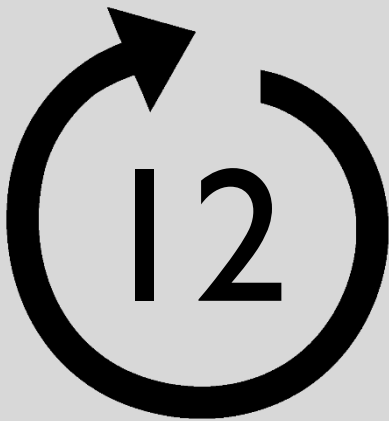
BONNES PRATIQUES

Utilisez un permis de travail en cas de:

- ✔ Travail à chaud;
- ✔ Travaux dans un espace confiné;
- ✔ Entretien avec opérations de levage;
- ✔ Entretien durant lequel ont lieu des travaux sous-marins;
- ✔ Entretien durant lequel ont lieu des travaux en hauteur;
- ✔ Entretien durant lequel ont lieu des travaux sur l'électricité;
- ✔ Entretien durant lequel ont lieu des travaux sur des systèmes critiques;
- ✔ Entretien durant lequel ont lieu des travaux dans la salle des pompes;
- ✔ Travaux à l'extérieur du bastingage;
- ✔ Travaux réalisés par 2 parties ou plus.



Un permis de travail est utilisé pour déterminer les conditions de réalisation de travaux en toute sécurité, avec pour objectif d'éviter les accidents.



MAUVAISES PRATIQUES

- ✘ Remplir seul le permis de travail.
- ✘ Ne pas remplir entièrement le permis de travail.
- ✘ Ne pas informer le personnel.
- ✘ Ne pas prendre de dispositions.
- ✘ Travailler plus de 12 heures sous permis de travail.

SE POSER LES BONNES QUESTIONS:

- Pourquoi l'utilisation d'un permis de travail est-elle importante?
- Quel est l'effet d'un permis de travail?
- Par qui doit être rempli le permis de travail?

Clause de non-responsabilité: les informations contenues dans ce document ont été élaborées avec la plus grande précision possible. En aucun cas toutefois, ni la plate-forme Zero Incidents, ni ses participants ne pourront être tenus responsables de son contenu. Toute prise de mesures, toute suggestion, tout avertissement, etc. suppose dès lors toujours que le lecteur se fasse sa propre opinion et procède à sa propre évaluation des risques. La diffusion de ce document à des tiers est autorisée pour autant que le document conserve sa forme originale.

