

RÉUNION D'INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ

1^{RE} SEMAINE DU 3 AU 9 JANVIER 2022

INSTRUCTIONS

Utilisez cette boîte à outils pendant les réunions de sécurité comme guide de discussion sur la façon de réduire les risques à la mine. Concentrez-vous sur une fiche par semaine et laissez le groupe répondre d'abord à chaque question, avant de leur donner les réponses. Encouragez chacun à poser des questions et à donner son avis sur les sujets abordés.

QUEL VERROUILLAGE/ÉTIQUETAGE EST CORRECT ?



VS



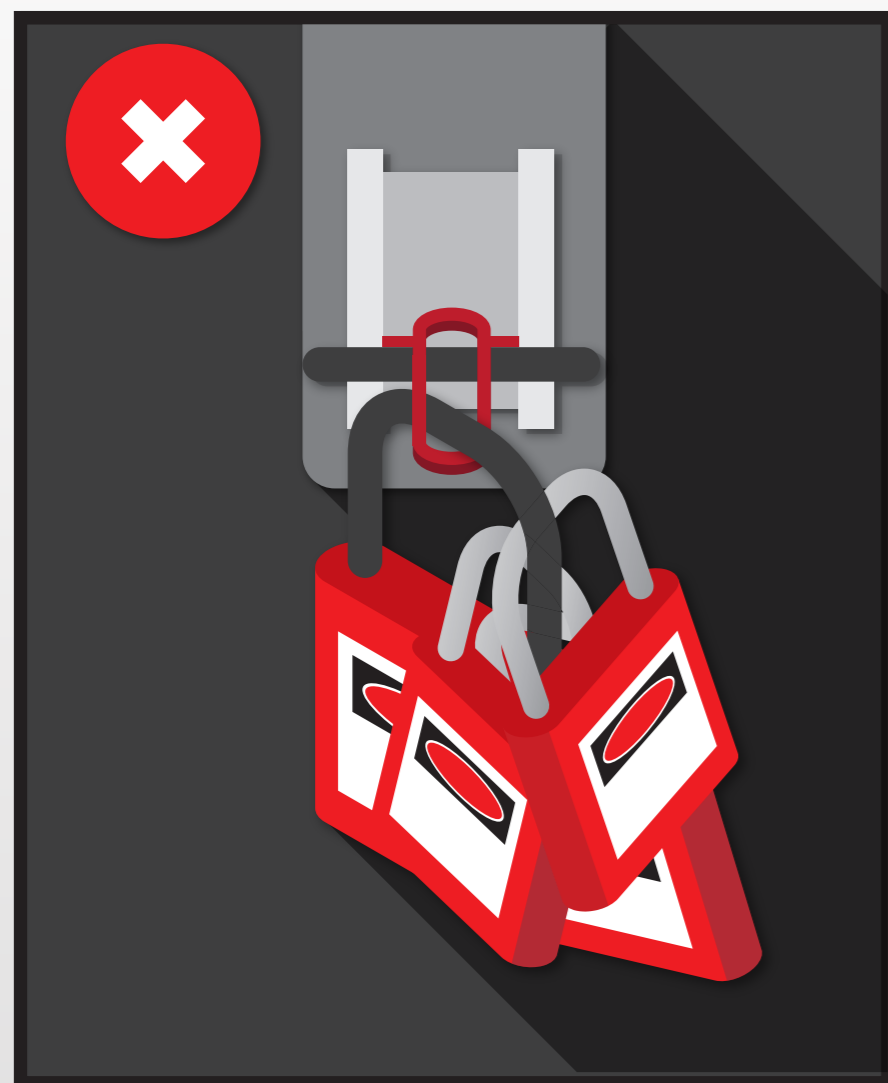
RÉUNION D'INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ

1^{RE} SEMAINE DU 3 AU 9 JANVIER 2022

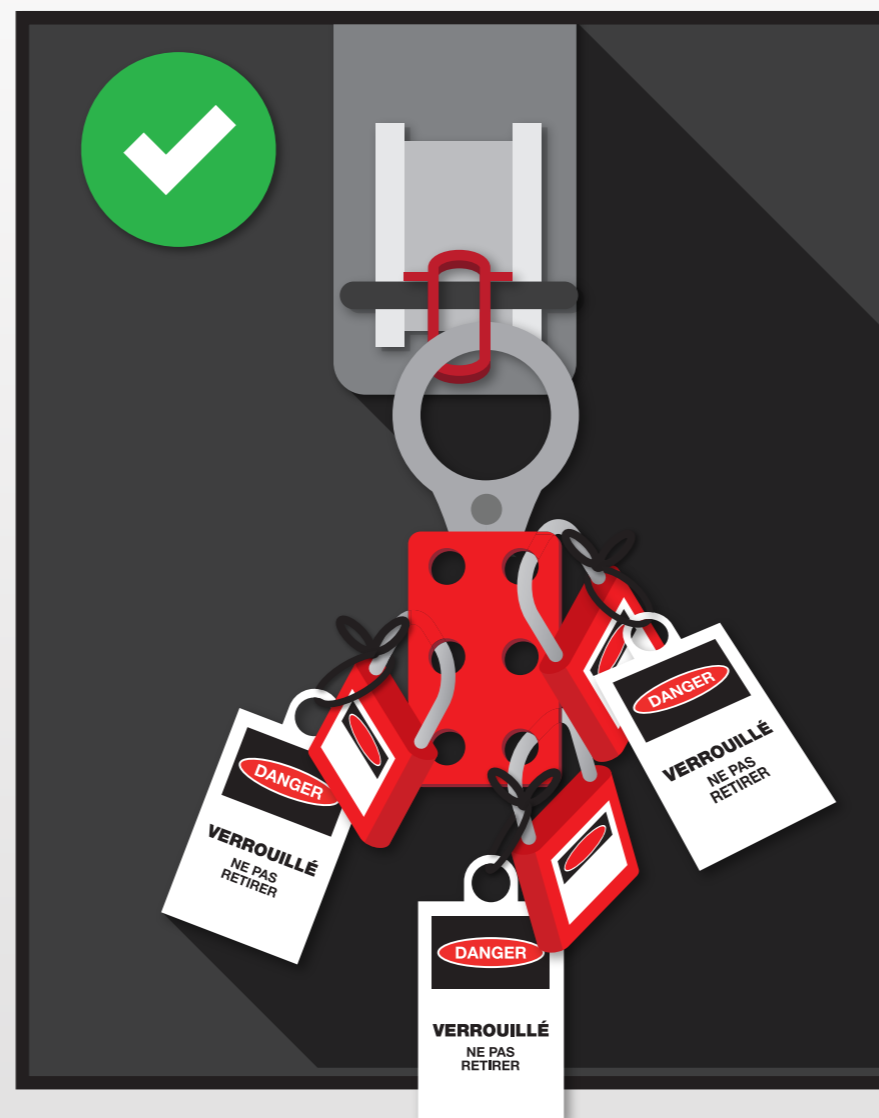
INSTRUCTIONS

Utilisez cette boîte à outils pendant les réunions de sécurité comme guide de discussion sur la façon de réduire les risques à la mine. Concentrez-vous sur une fiche par semaine et laissez le groupe répondre d'abord à chaque question, avant de leur donner les réponses. Encouragez chacun à poser des questions et à donner son avis sur les sujets abordés.

QUEL VERROUILLAGE/ÉTIQUETAGE EST CORRECT ?



VS



**MONTREZ OU DÉCRIVEZ
LES IMAGES DE GAUCHE À VOTRE
ÉQUIPE ET LISEZ LE TEXTE.
DEMANDEZ ENSUITE : QU'EST-CE QU'UN
VERROUILLAGE/ÉTIQUETAGE (LOTO) ET
POURQUOI EST-IL SI IMPORTANT ?**

RÉPONSE :

Le LOTO consiste à verrouiller les équipements/machines pour empêcher la libération incontrôlée d'énergie. L'application de vos propres verrous et étiquettes de sécurité personnels garantit que personne d'autre que vous ne peut déverrouiller le système et libérer l'énergie.

**POURQUOI NE DEVEZ-VOUS JAMAIS
PLACER VOTRE VERROU SUR CELUI D'UNE
AUTRE PERSONNE ?**

MENTION :

- Si l'autre personne enlève son verrou, le vôtre sera également enlevé. Pour éviter cela, vous devez toujours attacher votre verrou à un clip à ciseaux/moraillon.
Souvenez-vous : Chaque verrou est une protection supplémentaire contre la libération incontrôlée d'énergie.

**CERTAINS SYSTÈMES PEUVENT ENCORE
CONTENIR DE L'ÉNERGIE STOCKÉE QUI
POURRAIT VOUS BLESSER MÊME APRÈS
LA MISE HORS TENSION DE L'ÉQUIPEMENT.
QUE FAUT-IL FAIRE POUR S'ASSURER
QUE L'ÉNERGIE STOCKÉE EST LIBÉRÉE EN
TOUTE SÉCURITÉ ET DE MANIÈRE
CONTRÔLÉE ?**

EXEMPLES :

- Purger la pression hydraulique/pneumatique stockée.
- Libérer l'énergie stockée dans les ressorts et les bandes transporteuses conformément aux procédures opérationnelles normalisées (SOP).
- Fixer, caler ou barricader l'équipement mobile.
- S'assurer que les volants-moteurs se sont complètement arrêtés.

