

# Verrouillage / Étiquetage



## Avant les travaux

- ⚠ Les travailleurs qui effectuent des activités de verrouillage/étiquetage doivent être en mesure de prouver qu'ils ont reçu une formation appropriée.
- ⚠ Inspectez l'équipement à verrouiller et établissez votre zone de travail sécuritaire à l'aide de la norme **POST en matière de barricade**.
- ⚠ Informez le **personnel concerné** lorsqu'un verrouillage est nécessaire, car cela peut avoir une incidence sur l'équipement de l'entreprise.

## ÉPI approprié

Portez l'équipement de protection individuelle approprié et disposez du type de dispositif de verrouillage adéquat, y compris des serrures et des étiquettes.

### Voici des exemples de dispositifs de verrouillage :

- Verrouillage de disjoncteurs pour les dispositifs électriques;
- Blocs, cales, goupilles et chaînes pour les dispositifs hydrauliques;
- Verrous de piston, de poignées en T et de robinets-vannes à levier pour les dispositifs pneumatiques.

### ÉPI approprié :



## Suivez la procédure

- Si vous :
- Laissez l'équipement verrouillé pendant une période prolongée;
- Transférez la propriété d'un cadenas à un collègue;
- Retirez le cadenas par la force.



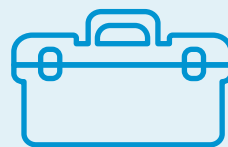
### Assurez un verrouillage/étiquetage sécuritaire

Les blessures causées par les énergies entreposées sont parmi les plus graves et peuvent inclure :

Les brûlures                      L'écrasement  
Les coupures                    Les amputations  
L'électrocution                L'engloutissement  
L'enchevêtrement              L'asphyxie

Bien que les risques électriques soient les plus courants, ils concernent également d'autres types « d'énergies entreposées » :

Hydraulique                      Pression  
Pneumatique                    Gravitationnelle



Trousse de verrouillage

## Étape 1

Remplissez les documents de sécurité appropriés :

- Permis de travail sécuritaire / analyse de la sécurité au travail
- Liste de contrôle critique du verrouillage/étiquetage

## Étape 2

**Localisez** la source d'énergie appropriée et **isolez-la** (la déconnecter de la source d'énergie principale).

## Étape 3

Attachez votre étiquette et votre cadenas « personnels » au dispositif de verrouillage.

- La clé du cadenas doit demeurer en permanence avec le travailleur.
- L'étiquette doit contenir les informations suivantes : votre nom, l'équipement concerné, la date du verrouillage et la date de fin prévue du verrouillage.

## Étape 4

**TESTEZ** en tentant de mettre l'équipement sous tension. Cela vous permettra de vous assurer que vous avez isolé la bonne source d'énergie.

- ⚠ Le test est l'étape la plus importante. La plupart des blessures sont une conséquence de tests inappropriés.

## Étape 5

Une fois les travaux terminés, **inspectez l'équipement** et informez le personnel du site que l'énergie est sur le point d'être rétablie.

- ⚠ Si plusieurs verrous ont été apposés sur le même dispositif de verrouillage, retirez le vôtre, maintenez l'équipement barricadé et prévoyez de revenir une fois que l'énergie sera rétablie.