

Nom du projet: 0

100-Secrets

Équipement concerné:

Pour quels travaux à exécuter:

Localisation du projet:

Date de:

Date de l'enlèvement prévue:

<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Mécanique		le:
<input type="checkbox"/>	Thermique		pire:
<input type="checkbox"/>			on auditive:
<input type="checkbox"/>			Protection des mains:
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Protection du corps:
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Autres:
<input type="checkbox"/>	Chimique		
<input type="checkbox"/>	Radiation		
<input type="checkbox"/>	Autre		

Mise à zéro des énergies et cadenassage

Aviser les personnes concernées:  
 Délimiter la zone de travail:

	Produit A	Produit B	Produit C
Énergie:			
Identification et localisation du dispositif de commande:			
Identification et localisation du point de coupure:			
Matériel de cadenassage:			
Instruction du cadenassage:			
Désactivation et arrêt complet:			
Énergie résiduelle (dissipation / purge):			

Mise à zéro des énergies et cadenassage

Aviser les personnes concernées:

	Produit A	Produit B	Produit C
Énergie:			
Point de coupure:			
Instructin du décadenassage:			
Retrait du matériel de cadenassae:			

## Informations supplémentaires

Commentaires:

Nom des travailleurs autorisés:

Nom du responsable:

Date de fin de la procédure:

Vous pouvez télécharger la procédure de contrôle des énergies sur le site Web de l'ASP construction à l'adresse suivante:

<http://www.asp-construction.org/publications/commande>

ASP construction [www.asp-construction.org](http://www.asp-construction.org) tél.: 514-355-6190