

COLLOQUE CADENASSAGE ET AUTRES MÉTHODES DE CONTRÔLE DES ÉNERGIES

Secteur des pâtes / papiers / panneaux

Date	Le jeudi 24 mai 2018, de 9 h à 16 h
Lieu de la réunion	Auberge Gouverneur Trois-Rivières – Le Rouge Vin inc. (salle Trois-Rivières) 975 rue Hart, Trois-Rivières, G9A 4S3 – (819) 379-4550
Repas	Dîner sur place (<i>aux frais des participants</i>)
Personnes-ressources	M. Pascal Rousseau, Coordonnateur en prévention – Services spécialisés M. Philippe Rouleau, Conseiller en prévention M. Réjean Thivierge, Conseiller en prévention
Hébergement	Auberge Gouverneur Trois-Rivières (http://trois-rivieres.gouverneur.com/fr-fr)

Depuis la refonte en 2015 des articles du *Règlement sur la santé et la sécurité du travail* portant sur le cadenassage et autres méthodes de contrôle des énergies, plusieurs de nos membres ont eu à modifier leur programme de cadenassage (procédure, fiche, etc.) afin de se conformer à la nouvelle réglementation en vigueur. Cependant, plusieurs se questionnent à savoir s'ils sont conformes en tout point à la nouvelle réglementation inspirée de la norme *CSA Z460 : Maîtrise des énergies dangereuses : cadenassage et autres méthodes*.

Dans un souci de répondre à vos besoins, PRÉVIBOIS vous invite à un colloque d'une journée dédiée spécifiquement à ce thème. L'objectif est de partager « ensemble » sur les différentes problématiques entourant le cadenassage et sur les façons de faire de nos différents membres issus des mêmes secteurs d'activité (partage des meilleures pratiques).

Prochainement, nous solliciterons certains d'entre vous afin de connaître votre intérêt à faire une présentation de votre programme de cadenassage (durée de 1 heure incluant les questions). L'objectif étant de partager les bonnes pratiques de l'industrie, nous aimerions avoir au moins trois présentations d'usines différentes. Si vous êtes intéressé à partager vos façons de faire, n'hésitez pas à communiquer avec Pascal Rousseau au 418-657-2267 poste 306 ou au prousseau@previbois.com.

L'invitation est ouverte à toutes les personnes qui, dans le cadre de leurs tâches, ont à travailler à l'implantation et au suivi des programmes de cadenassage de leur organisation (ex. coordonnateur en cadenassage, ingénieur, travailleur de production, mécanicien d'entretien, électricien, planificateur, coordonnateur SST, coordonnateur RH, directeur, etc.).

COLLOQUE CADENASSAGE ET AUTRES MÉTHODES DE CONTRÔLE DES ÉNERGIES Secteur des pâtes / papiers / panneaux

HORAIRE DE LA JOURNÉE *(préliminaire)*

9 h 00 à 9 h 45	Présentation et interprétation de la réglementation québécoise sur le cadenassage et autres méthodes de contrôle des énergies (RSST, articles 188.1 à 188.13) <i>M. Réjean Thivierge, Conseiller en prévention, PRÉVIBOIS</i>
9 h 45 à 10 h 00	Pause
10 h 00 à 11 h 00	Présentation des neuf méthodes de vérification de l'isolement des sources d'énergie préconisées par la CNESST <i>M. Philippe Rouleau, Conseiller en prévention et technicien en électronique industriel, PRÉVIBOIS</i>
11 h 00 à 12 h 00	Présentation n° 1 des programmes de cadenassage des entreprises membres <i>(compagnies et usines à confirmer)</i>
12 h 00 à 13 h 00	Dîner sur place (aux frais des participants)
13 h 00 à 14 h 00	Présentation n° 2 des programmes de cadenassage des entreprises membres <i>(compagnies et usines à confirmer)</i>
14 h 00 à 14 h 15	Pause
14 h 15 à 15 h 15	Présentation n° 3 des programmes de cadenassage des entreprises membres <i>(compagnies et usines à confirmer)</i>
15 h 15 à 16 h 00	Échanges et discussions sur vos problématiques entourant le cadenassage et autres méthodes de contrôle des énergies

NOTE Ce colloque est gratuit pour les membres de PRÉVIBOIS. La période d'inscription prendra fin le **vendredi 11 mai** afin de permettre la réservation d'une salle pouvant accueillir le nombre de personnes inscrites.

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à communiquer avec Pascal Rousseau au 418-657-2267 poste 306 ou par courriel à prousseau@previbois.com.

Merci et au plaisir de vous y accueillir en grand nombre!

Pascal Rousseau
Coordonnateur en prévention – Services spécialisés
PRÉVIBOIS