



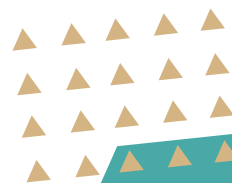
**MaintenanceQuébec.com**

# Colloque

# MaintenanceQuébec

# 15-16 mai 2024

Hôtel Courtyard Marriott, Brossard



## 5 bonnes raisons d'y participer

### 1 Convaincre

Découvrez des stratégies pour l'adhésion à un plan de maintenance.

### 2 Innovations

Quelles sont les dernières tendances et pratiques ?

### 3 Rentabilité

Augmentez votre performance opérationnelle.

### 4 Impact de l'IA

Découvrez l'influence de l'intelligence artificielle.

### 5 KPI en maintenance

Mesurez votre succès avec des indicateurs clés de performance.

## À qui s'adresse le Colloque ?

Le Colloque de MaintenanceQuébec s'adresse à toute personne **responsable de l'entretien, de la fiabilité, de la maintenance des actifs ou de l'industrie 4.0.**

Vous découvrirez un amalgame de sujets éducatifs et d'études de cas tant pour les débutants que pour les professionnels chevronnés. Quatre-vingt-quinze pour cent de nos anciens participants déclarent avoir découvert de nouvelles idées d'amélioration qu'ils ont mises en pratique dans les semaines suivant leur participation.

Formation continue : **le colloque de MaintenanceQuébec est reconnu en vertu de la loi du 1 %.**

Nous accordons des bourses aux étudiants et futurs praticiens de maintenance, veuillez nous contacter à [info@maintenancequebec.com](mailto:info@maintenancequebec.com) pour plus d'information.

# MaintenanceQuébec.com

Chers optimisateurs,

Nous sommes ravis de vous inviter à la prochaine édition du Colloque MaintenanceQuébec, qui se tiendra les 15 et 16 mai 2024. Forts du succès de l'an dernier, nous avons préparé un programme encore plus enrichissant pour cette année.

## Jour 1 - 15 mai :

Immergez-vous dans les stratégies avant-gardistes de gestion de maintenance. Commencez par un atelier pratique pour déchiffrer les subtilités de la gestion de maintenance, en mettant l'accent sur l'impact du facteur humain. Poursuivez avec une session révélatrice sur l'art de transformer votre communication grâce aux neurosciences et à la psychologie. L'après-midi, plongez dans des stratégies d'élite pour minimiser les temps d'arrêt et assistez à une étude de cas captivante chez Véolia Amérique du Nord. La journée se conclura sur une note innovante avec les dernières réglementations et alternatives en sécurité-machine.

## Jour 2 - 16 mai :

La journée débute avec des perspectives précieuses sur l'augmentation de la fiabilité de vos opérations industrielles. Ne manquez pas l'intervention d'Alexandre Gervais de chez VOOBAN sur l'impact de l'intelligence artificielle dans l'industrie. L'après-midi, découvrez des stratégies pour maximiser la rentabilité et calculer les gains financiers de vos plans de maintenance. La journée sera clôturée par une présentation sur la gestion de la cédule hebdomadaire.

Dans un contexte économique et une pénurie de main-d'œuvre au Québec, il est crucial d'être à jour avec les dernières innovations en maintenance. Ce colloque est une occasion en or pour approfondir vos connaissances et réseauter avec des professionnels du secteur.

**Inscrivez-vous dès maintenant pour assurer l'avenir de votre organisation dans le monde de la maintenance industrielle!**

Au plaisir de vous accueillir à cet événement incontournable,



Au plaisir de vous rencontrer,



Jordan Cohen, Directeur, MaintenanceQuébec

[www.maintenancequebec.com](http://www.maintenancequebec.com)

**Mercredi 15 mai 2024**  
**Colloque de Maintenance Québec**  
**Jour 1**

8 h 00 - 8 h 55

**Accueil des participants et déjeuner**

8 h 55 - 9 h 00

**Mot d'ouverture du président d'honneur**



**Henri-Jules Bujold,**  
Spécialiste en fiabilité,  
CIM Maintenance  
d'actifs

9 h 00 - 11 h 00

**Décodez la gestion de maintenance : révélez les clés du succès et l'impact du facteur humain**

Rejoignez-nous pour une table ronde dynamique animée par Jean-Robert Claveau, visant à explorer et à partager des expériences sur les défis courants en gestion de maintenance et l'influence du facteur humain dans l'efficacité de la maintenance. Cette session interactive de 2h00 offrira aux professionnels de la maintenance une plateforme unique pour discuter, échanger des idées et apprendre des pairs.



**Jean-Robert Claveau,**  
Consultant stratégique en  
gestion d'actifs et  
fiabilité,  
STI Maintenance

Points Clés:

Identification des défis communs:

- Discussion ouverte sur les problèmes récurrents auxquels font face les professionnels de la maintenance, tels que la gestion des ressources, l'optimisation des coûts, et l'adaptation aux technologies émergentes.

Le Facteur Humain:

- Exploration du rôle de la formation, du leadership, et de la communication dans la performance de la maintenance. Discussion sur l'importance de la gestion d'équipe et la réduction des erreurs humaines.

Partage de Solutions et Meilleures Pratiques:

- Échange d'idées et de stratégies qui ont fonctionné dans différents contextes industriels. Encouragement des participants à partager leurs succès et leurs apprentissages.

Réseautage et Collaboration:

- Opportunité pour les participants de créer des liens, d'élargir leur réseau professionnel et de trouver des opportunités de collaboration.

Objectifs:

- Fournir un espace pour la discussion ouverte et constructive sur des sujets pertinents à la maintenance industrielle.
- Favoriser le partage de connaissances et d'expériences entre les professionnels.
- Identifier des stratégies et des solutions pratiques pour surmonter les défis courants.
- Renforcer le réseau professionnel des participants.

Cette session sera non seulement informative, mais également propice à l'établissement de relations professionnelles et à l'échange de connaissances pratiques.

11 h 00 - 11 h 45

**Transformez votre communication : découvrez les pouvoirs des neurosciences et de la psychologie !**

Transmettre un message, un contenu et des idées de façon claire et efficace c'est un art. Grâce aux progrès réalisés dans les domaines des neurosciences et de la psychologie appliquée, nous sommes désormais en mesure d'utiliser ces connaissances pour optimiser les résultats positifs dans toutes les situations de communication, qu'elles se déroulent au travail, entre amis ou en famille. La qualité des échanges revêt une importance primordiale dans la génération de valeur et de potentiel, que ce soit à l'échelle individuelle ou au sein d'une équipe.

Au cours de cette conférence, Julie Blanchette présentera des mécanismes cognitifs et émotionnels qui vous permettront d'améliorer la valeur et les résultats de vos interactions. Elle abordera des techniques d'écoute fondées sur des mécanismes cognitifs, vous permettant ainsi d'accroître l'impact de vos échanges.

11 h 45 - 13 h 00

**Dîner réseautage**

13 h 00 - 13 h 45

**Stratégies d'élite pour la réduction des temps d'arrêt : une nouvelle ère de maintenance**

- Optimisation des temps d'arrêt : Techniques avancées pour la performance industrielle ;
- Révolutionnez la gestion des temps d'arrêt : 5 clés pour l'excellence opérationnelle ;
- Surmontez les défis des temps d'arrêt : Stratégies innovantes pour l'industrie ;
- Temps d'arrêt en industrie : Passez maître dans l'art de la gestion efficace ;
- Stratégies d'élite pour la réduction des temps d'arrêt : Une nouvelle ère de maintenance.



**Julie Blanchette Ph.D.**  
Conférencière, coach,  
consultante



**Karl Ouellette**  
Directeur de l'ingénierie,  
COGEP

13 h 45 - 14 h 30

**Étude de cas : La clé du succès en maintenance : technologie et stratégie**



**Guillaume Boudreau, CMRP,**  
**Responsable Maintenance,**  
**Véolia Amérique du Nord**

- Transformez la maintenance en un investissement rentable, pas une dépense ;
- Plan d'action adapté à votre maturité en maintenance : De zéro à héros avec des KPIs stratégiques ;
- Analyse en profondeur : Deux études de cas de gestion du changement - succès remarquable vs échec coûteux.

14 h 30 - 14 h 50

**Pause café et réseautage**

14 h 50 - 16 h 20

**Découvrez les nouvelles réglementations et alternatives innovantes au cadenassage!**



**Réal Bourbonnière, ing.,**  
**Consultation Réal Bourbonnière,**  
**Ingénieur expert en sécurité des machines**

- Mises à jour du RSST : Découvrez les changements significatifs dans la réglementation de la sécurité des machines.
- Rôles et Responsabilités : Comprenez l'impact des nouvelles exigences réglementaires sur vos pratiques actuelles.
- Au-delà du Cadenassage : Explorez des méthodes alternatives de contrôle des énergies pour une sécurité optimisée.

16 h 20

**Fin de la première journée**

**Jeudi 16 mai 2024**

**Colloque de Maintenance Québec  
Jour 2**

8 h 00 - 8 h 55

**Accueil des participants et déjeuner**

8 h 55 - 9 h 00

**Mot d'ouverture du président d'honneur**



**Henri-Jules Bujold,**  
Spécialiste en fiabilité,  
CIM Maintenance  
d'actifs

9 h 00 - 12 h 00

**Découvrez comment augmenter la fiabilité de vos opérations  
industrielles !**

Cet atelier est l'opportunité à ne pas manquer pour toute organisation cherchant à révolutionner sa maintenance.



**Alain Pellegrino, CMRP -**  
Expert en Solutions de  
Fiabilité Industrielle,  
Contrôles Laurentide

Points Clés :

- Impact de la fiabilité sur les résultats financiers, sécurité et durabilité : apprenez comment la fiabilité influence directement les performances de votre entreprise ;
- Processus et synergies pour un programme de fiabilité réussi : découvrez les stratégies incontournables pour implémenter un programme de fiabilité efficace ;
- Auto-Évaluation pratique : comparez vos pratiques actuelles de maintenance avec les meilleures de l'industrie et identifiez les axes d'amélioration.

À la fin de l'atelier, chaque participant repartira avec un diagnostic personnalisé de la maturité du programme de fiabilité de son entreprise, identifiant ses forces et les opportunités d'amélioration pouvant transformer radicalement la performance opérationnelle.



**Jeudi 16 mai 2024**

## **Colloque de Maintenance Québec Jour 2**

12 h 00 - 13 h 00

### **Dîner réseautage**

13 h 00 - 13 h 45

### **L'avenir de la maintenance : L'impact révolutionnaire de l'intelligence artificielle**

- Prévission et prévention : Découvrez comment l'IA permet une maintenance prédictive, en identifiant les problèmes potentiels avant qu'ils ne surviennent, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de réparation.
- Automatisation et efficacité : Explorez l'utilisation de l'IA pour automatiser les tâches de routine et améliorer l'efficacité opérationnelle, tout en garantissant une maintenance de haute qualité ;
- Études de cas et applications réelles : Examinez des exemples concrets d'entreprises ayant intégré avec succès l'IA dans leur stratégie de maintenance, et les bénéfices tangibles obtenus.



**Alexandre Gervais,**  
Responsable du  
développement commercial,  
VOOBAN

13 h 45 - 14 h 30

### **Maximisez la rentabilité : Calculez les gains financiers des stratégies de maintenance**

- Apprenez à analyser et à quantifier les impacts financiers de différentes stratégies de maintenance, en identifiant les économies potentielles et les augmentations de rentabilité ;
- Découvrez comment allouer efficacement les ressources pour maximiser les rendements et minimiser les coûts, en utilisant des outils et techniques de pointe ;
- Indicateurs de Performance Clés (KPIs) : Apprenez à définir et à suivre les KPIs pertinents pour mesurer l'efficacité de vos stratégies de maintenance et leur impact sur la rentabilité globale de l'entreprise.



**Joselito Rafanomezantsoa,**  
Superviseur - Solutions de  
fiabilité industrielle,  
Contrôles Laurentide

14 h 30 - 14 h 50

### **Pause café et réseautage**



**Jeudi 16 mai 2024**

## **Colloque de Maintenance Québec Jour 2**

14 h 50 - 15 h 35

### **Décuplez votre avantage concurrentiel : Maîtrisez l'art d'aligner gestion des actifs et objectifs d'entreprise !**

- Découvrez comment une gestion astucieuse des actifs peut décupler la valeur ajoutée de votre entreprise, bien au-delà de la simple réduction des coûts d'entretien ;
- Apprenez à focaliser sur l'amélioration de la fiabilité et la disponibilité des équipements pour des économies substantielles et une efficacité accrue ;
- La "Ligne de Production Cachée" : Révélez les secrets d'une production optimisée sans investissements majeurs. Un trésor caché au sein de votre organisation!
- Voyez comment une maintenance stratégique et bien planifiée peut être le moteur de résultats tangibles et mesurables pour votre entreprise.



**Jean-Robert Claveau,**  
Consultant stratégique en  
gestion d'actifs et  
fiabilité,  
STI Maintenance

15 h 35 - 16 h 20

### **Gestion de la cédule hebdomadaire : Prenez le contrôle de votre Backlog**

- Explorez les principes essentiels pour une planification hebdomadaire réussie, incluant l'établissement d'objectifs, la priorisation des tâches ;
- Découvrez les stratégies pour l'optimisation des ressources humaines et matérielles dans une organisation multisite ;
- Quels KPI mettre en place pour y arriver ?



**Henri-Jules Bujold,**  
Spécialiste en fiabilité,  
CIM Maintenance  
d'actifs

16 h 20

### **Mot de fermeture du président d'honneur**

16 h 20 - 19 h

### **Cocktail 5@7 Bières et Burgers**



# Lieu du Colloque

Préparez-vous à passer un séjour réussi au Courtyard Marriott -Brossard. Situé au cœur du Solar Uniquartier, à proximité du Quartier DIX30, le plus grand centre commercial en plein air du Canada. Le Courtyard Marriott se trouve à quelques pas de boutiques, de restaurants, de lieux de divertissement et de sites touristiques.

Après une journée bien remplie de conférence et de réseautage, détendez-vous dans l'une de nos chambres spacieuses et confortables au décor contemporain et dotées du Wi-Fi gratuit.

Les chambres standards sont disponibles à un tarif spécial de groupe.

Si vous désirez réserver une chambre veuillez appeler le centre directement au 450.890.8080 poste 0. En mentionnant le nom de votre groupe (Maintenance Québec) & dates de votre séjour.

OU **en ligne ici**.

## Adresse

Courtyard Marriott -Brossard  
3300 R. de l'Éclipse, Brossard, QC, J4Z 0P5



[www.maintenancequebec.com](http://www.maintenancequebec.com)

# Inscrivez-vous maintenant !



Invitez vos collègues et profitez de rabais avantageux !

3 à 4 personnes	<b>10% de rabais</b>
5 personnes	<b>15% de rabais</b>
6 personnes et plus	<b>20% de rabais</b>

**\*\*Les rabais de groupe sont cumulables avec les rabais en vigueur !\*\***

## Avis aux membres de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Nos activités de formation sont admissibles en vertu du Règlement sur la formation continue obligatoire des ingénieurs.

Pour plus d'information : <http://formationcontinue.oiq.qc.ca/>

## Nos tarifs

	Jusqu'au 15 mars	Jusqu'au 12 avril	À partir du 13 avril
Colloque Maintenance Québec   Jour 1 - 15 mai 2024	995 \$	1095 \$	1195 \$
Colloque Maintenance Québec   Jour 2 - 16 mai 2024	995 \$	1095 \$	1195 \$

Inscrivez-vous sur [www.maintenancequebec.com](http://www.maintenancequebec.com)

Vous désirez commanditer ou être exposant du Colloque ?  
Envoyez un courriel à [jordan@maintenancequebec.com](mailto:jordan@maintenancequebec.com)