



## ANNUAL TECHNICAL CONFERENCE

Essentials & Innovation  
for Reliability Improvement

CONFERENCES TRAINING WORKSHOPS  
**ONLINE • OCT 19-21-26-28**

## CONFÉRENCE TECHNIQUE ANNUELLE

Essentiels et innovation  
pour améliorer la fiabilité

CONFÉRENCES FORMATION ATELIERS  
**EN LIGNE • OCT 19-21-26-28**

**Noon to 4 PM EST for ON & QC - 1 to 5 PM for ATL - 10 AM to 2 PM for PR - 9 AM to 1 PM for BC**

Hosted by / Accueil par Chapitre ONTARIO Chapter	Hosted by / Accueil par Chapitres BC-PRAIRIE Chapters	Hosted by / Accueil par Chapitre QUÉBEC Chapter	Hosted by / Accueil par Chapitre ATLANTIC Chapter
<b>OCTOBER 19, 2021</b>	<b>OCTOBER 21, 2021</b>	<b>OCTOBER 26, 2021</b>	<b>OCTOBER 28, 2021</b>
Opening remarks Mot de bienvenue (15 min)	Opening remarks Mot de bienvenue (15 min)	Opening remarks Mot de bienvenue (15 min)	Opening remarks Mot de bienvenue (15 min)
<b>NELSON BAXTER Keynote</b> <i>A professional journey: transforming problems into knowledge acquisition</i> (105 minutes)	<b>ALEXANDRE GAUTHIER</b> <i>Centrifugal compressor failure mode analysis following a liquid ingestion event</i> (45 min)	<b>CHARLES GAGNÉ</b> <i>L'amplification du mouvement : une technologie en évolution rapide pour la surveillance des vibrations</i> (45 min)	<b>PARFAIT HOYI</b> <i>Data-driven predictive maintenance, IIoT, affordability &amp; Industry 4.0</i> (45 min)
Break - Pause (15 min)	Break - Pause (15 min)	Break - Pause (15 min)	Break - Pause (15 min)
<b>ANOOSH AFSHAR &amp; HOSSEIN V. FARAHANI</b> <i>IIoT Enabled Vibration Sensors and New Generation of Predictive Maintenance</i> (45 min)	<b>CVMA AGM &amp; Prize draws</b> <i>AGM de l'ACVM et tirages</i> (60 min)	<b>JANOS PATTANTYUS &amp; FLORIAN BUDER</b> <i>La Technologie d'Amplification des Mouvements et les meilleures pratiques de serrage</i> (45 min)	<b>MATT FIRTH</b> <i>1705 HP Westinghouse Turbine case study</i> (30 min)
Break - Pause (15 min)	Break - Pause (15 min)	Break - Pause (15 min)	Break - Pause (15 min)
<b>RYAN GODDARD</b> <i>What is PeakVue and how it correlates data for relevant and easy interpretive analysis</i> (30 min)	<b>JEFF HAY</b> <i>Motion Amplification: A rapidly evolving technology for vibration monitoring</i> (45 min)	<b>LOUIS BEAUV AIS</b> <i>Établissez un pont entre la santé de vos actifs et les stratégies de maintenance tout en intégrant les processus de gestion du travail et d'élimination des défauts - c'est ainsi que vous obtiendrez des résultats de premier quartile!</i> (45 min)	<b>JANOS PATTANTYUS &amp; FLORIAN BUDER</b> <i>Motion Amplification Technology and Fastening Best Practices</i> (45 min)
Closing remarks Mot de la fin (15 min)	Closing remarks Mot de la fin (15 min)	Closing remarks Mot de la fin (15 min)	Closing remarks Mot de la fin (15 min)
<b>4 h total</b>	<b>3,5 h total</b>	<b>3,25 h total</b>	<b>3 h total</b>
<b>3 h conference</b>	<b>1,5 h conference</b>	<b>2,25 h conference</b>	<b>2 h conference</b>