



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 / Accueilli par Chapitre ONTARIO Chapter	Hosted by / Accueilli par Chapitres BC-PRAIRIE Chapters	Hosted by / Accueilli par Chapitre QUÉBEC Chapter	Hosted by / Accueilli par Chapitre ATLANTIC Chapter
OCTOBER 19, 2021	OCTOBER 21, 2021	OCTOBER 26, 2021	OCTOBER 28, 2021
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)
KEYNOTE SPEAKER NELSON BAXTER, ABM Technical Services <i>A professional journey: transforming problems into knowledge acquisition</i> (105 minutes) SPONSORED BY SDT ULTRASOUND	 ALEXANDRE GAUTHIER, Suncor Energy <i>Centrifugal compressor failure mode analysis following a liquid ingestion event</i> (45 min) SPONSORED BY WAJAX	 CHARLES GAGNÉ, STCD <i>L'amplification du mouvement : une technologie en évolution rapide pour la surveillance des vibrations</i> (45 min) PARRAINÉ PAR DALIMAR INSTRUMENTS	 PARFAIT HOYI, IFM Effector <i>Data-driven predictive maintenance, IIoT, affordability & Industry 4.0</i> (45 min) SPONSORED BY IFM EFFECTOR
BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with SDT ULTRASOUND	BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with WAJAX	BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with DALIMAR INSTRUMENTS	BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with IFM EFFECTOR
ANOOSH AFSHAR & HOSSEIN V. FARAHANI Anoosh Tech <i>IIoT enabled Vibration Sensors and New Generation of Predictive Maintenance</i> (45 min) SPONSORED BY BENTLY NEVADA	CVMA AGM & Prize draws AGM de l'ACVM et tirages (60 min)	JANOS PATTANTYUS, Hydro-Québec & FLORIAN BUDER, Alkitronic Inc. <i>La Technologie d'Amplification des Mouvements et les meilleures pratiques de serrage</i> (45 min)	MATTHEW FIRTH, NB Power 1705 HP Westinghouse Turbine case study (30 min) SPONSORED BY ACUREN
BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with BENTLY NEVADA	BREAK- 15 MIN - PAUSE Brought to you by / Parrainée par PRIMAC	Break - Pause (15 min)	BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with ACUREN
 RYAN GODDARD, Spartan Controls <i>What is PeakVue and how it correlates data for relevant and easy interpretive analysis</i> (30 min) SPONSORED BY PRIMAC	JEFF HAY, RDI Technologies <i>Motion Amplification: A rapidly evolving technology for vibration monitoring</i> (45 min) SPONSORED BY RDI TECHNOLOGIES	LOUIS BEAUVAIS, Contrôles Laurentide <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)	JANOS PATTANTYUS, Hydro-Québec & FLORIAN BUDER, Alkitronic Inc. <i>Motion Amplification Technology and Fastening Best Practices</i> (45 min) SPONSORED IN BENCHMARK PDM
	BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with RDI TECHNOLOGIES		BREAK-OUT ROOM - 15 MIN - RENCONTRE VIRTUELLE Avec / with BENCHMARK PDM
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)
4 h total	3,5 h total	3,25 h total	3 h total
3 h conference	1,5 h conference	2,25 h conference	2 h conference