

2020 NORTHERN ONTARIO MINING SHOWCASE



MONDAY MARCH 2	<p>Panel - Communication Infrastructure: Building the Digital Highway to Connectivity Underground - Join Panelists from Mining Companies leading the Digital Transformation as they discuss the applications that are driving the need for connectivity to improve production, reduce costs and enable worker safety. Determine what technology solutions are best suited for what specific challenge underground. Bridging the gap between OT and IT to better integrate technology in operating mines.</p> <p>MAESTRO DIGITAL MINE - Moderated by the host of TVO's <i>The Agenda</i>, Steve Paikin</p> <p>Panelists: Derek du Preez, Chief Technology Officer, Trevali; Matthew Curtis, Senior Technology Manager, Newmont; Chris Burgess, Director Innovation & Transformation, Yamana Gold; and Anthony Downs, Digital Leader, Vale</p>
4:00 pm - 4:30pm	<p>Launch of new SAMSSA Brand - Join us for the official launch of SAMSSA's new brand and learn how the organization plans to expand its services to meet the needs of their members from across Northern Ontario.</p> <p>SAMSSA - Ricky Lemieux - President</p>

TUESDAY MARCH 3	<p>Announcement: AVIN funds connected freight solution - AVIN funds a connected, mobile inventory management system for safe & secure delivery of mining materials – Nearly \$1M investment by Ministry of Economic Development, Job Creation and Trade - SHYFTinc - Trang Tran-Valade - Founding President</p>
10:45 am - 11:00 am	<p>Northern Leadership Program - Learn how this transformational experience combines leadership training, community engagement, executive coaching, individual assessments, mentorship and action learning through peer group projects.</p> <p>SCIENCE NORTH - Stephanie Deschenes - Senior Manager, Learning & Development</p>
11:00 am - 12:00 pm	<p>Panel - Understanding Impact Benefit Agreements and Indigenous Joint Ventures / LOI Signing between Laurentian University and the Centre for Excellence for Indigenous Mineral Development - Join SAMSSA and partners to learn more about Impact Benefit Agreements and how a joint venture with an Indigenous owned company can work for your firm.</p> <p>SAMSSA - Moderator: Roy Slack - President Canadian Institute of Mining, Metallurgy & Petroleum / Director Cementation Americas</p> <p>Panelists: Chief Jason Gauthier- Missanabie Cree First Nation; Eric Kohtakangas - Executive Vice President Growth & Acquisitions, Cementation Canada; Brad Gregorini - President NORPRO; Stacey Cress - Mining Project Manager, Waubetek Business Development Corporation</p>
12:00 pm - 12:15 pm	<p>Timberland Equipment 2020 and beyond / EV Series Trucks + Mine Rescue Hoits / Slideshow-presented - Introducing the amalgamation of Marcotte Mining with Timberland Equipment. Discover the new Battery Electric truck built by Marcotte and the new Mine Rescue pods developed by the team at Timberland.</p> <p>TIMBERLAND EQUIPMENT-MARCOTTE MINING - Jeff Portelance - Director of Business Development</p>
12:30 pm - 12:45 pm	<p>Introduction to Yukon First Nation Chamber of Commerce - Organized as a representative body of business organizations the Yukon First Nation Chamber of Commerce represents the interests of the private sector and is involved in promotion of socio-economic development of Yukon through private sector led economic growth.</p> <p>YUKON FIRST NATIONS CHAMBER OF COMMERCE - Albert Drapeau - Executive Director</p>

TUESDAY MARCH 3	<p>12:45 pm - 1:00 pm</p> <p>Industrial Research Assistance Program - Discover how we can help your small or medium-sized business drive growth through innovation and technology.</p> <p>NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA</p> <p>INDUSTRIAL RESEARCH ASSISTANCE PROGRAM (IRAP) - Michel Mirota - Industrial Technology Advisor</p>
1:00pm - 1:45 pm	<p>World Premier of the NORCAT / Vale Virtual Reality Pre-Op Inspection Training Program - NORCAT and Vale - Learning and Development, will be unveiling for the first time at the NOMS Pavilion a leading-edge virtual reality system which will place learners in a virtual Vale mine to perform pre-operational inspections on various mining equipment. Audience members will see the training in action followed by an opportunity to become immersed in the VR world first hand!</p> <p>NORCAT - Jason Bubba - Director of Training & Development</p>
1:45 pm - 2:00 pm	<p>Crush It! Commercialization Support Services - CEMI is delivering commercialization support services to the Canadian mineral processing ecosystem. As a result of a 28 company engagement, CEMI has identified and will present the 7 common areas of focus to accelerate the commercialization of innovations that are coming out of the small to the medium-sized sector.</p> <p>CENTRE FOR EXCELLENCE IN MINING INNOVATION - Charles Nyabeze - Vice-President Business Development and Commercialization</p>
2:00 pm - 3:00 pm	<p>Women on the Move Panel: Cultivating Gender Diversity & Inclusion in the Mining & Metals Industry - Join our all-women industry expert panel as they discuss innovative methods on cultivating gender diversity and inclusivity in the workplace through new approaches to safety, PPE and workplace design. Also hear from Kari Lentowicz as she shares her experience with Diamonds in the Rough, the first ever all-female Mine Rescue Team.</p> <p>WOMEN ON THE MOVE - Moderator: Heather Gamble - The Artemis Project by Women on the Move</p> <p>Panelists: Kari Lentowicz, Diamonds in the Rough; Alicia Woods, Covergalls; Stephanie McGuinness, ITL Drilling; Jillian Newell - UBC Mine Rescue Team</p>
3:00 pm - 3:15 pm	<p>Drillco Clean-tech Modular Drilling System - Drillco has commercialized the diamond core drilling industry's first clean-tech modular drilling system capable of performing work in 3 standard applications - surface, underground and fly. Clean-tech, advanced technology and deep industry knowledge helped create a system that provides drilling contractors and mines with benefits of maximum flexibility, high productivity, financial savings and environmental responsibility.</p> <p>DRILLCO - David Jones - Business Development Officer</p>
3:15 pm - 3:30 pm	<p>An introduction to Det'on Cho corporation - Det'on Cho corporation, a progressive Indigenous corporation operating in the resource sector of NWT is the investment arm of the Yellowknives Dene First Nations located in the community of Ndilo. Recently celebrating its 30th anniversary, Det'on Cho is one of the largest private employers in the Territory offering a diverse set of services to the resource sector and beyond.</p> <p>DET'ON CHO CORPORATION - Paul Gruner - President and CEO</p>
3:30 pm - 3:45 pm	<p>Temiskaming Testing Laboratories, a story of vertical integration in the Cobalt Camp - Future plans for assaying, bulk processing, and bullion pouring in Northern Ontario's Silver-Cobalt District. The Temiskaming Testing Laboratories under new ownership is on a path for excellence in serving the metals mining industry.</p> <p>TEMISKAMING TESTING LABORATORIES - Matthew Halliday - VP Exploration</p>



BOOTH # 6501N - TRADE SHOW NORTH

PROUDLY SUPPORTED BY: / FIÈREMENT APPUYÉ PAR :



Canada



City of Ville de
Temiskaming Shores

NORTHERN ONTARIO MINING SHOWCASE 2020 - SPEAKER SERIES (présenté en anglais seulement)	
Time	Company / Organization
SUNDAY MARCH 1	12:00pm - 12:15pm How Excel Is Killing Your Profitability - In this presentation, see how very small startups are using data management to win and succeed with large accounts and how large companies are transforming their bottom line. <i>DRILLSPEC Scott Clark - Co-Founder</i>
	12:15pm - 12:30pm Where is the Data in a Blasting MAT - A-1 Blasting Mats will discuss how customized Blasting Mats for open pit, construction, military ordinance disposal, and resource access, as well as tracking your fleet can save lives, time and money. <i>A-1 BLASTING MATS - Kevin Fitzgerald - VP Global Sales</i>
	12:30pm - 1:00pm Centre of Excellence for Indigenous Mineral Development/ Indigenous Mineral Development/ PowerPoint overview. Waubetek is proud of the development of the Centre of Excellence for Indigenous Mineral Development, the first of its kind in Canada & Internationally. With the goal of becoming the primary source of knowledge & resources, the Centre will develop, maintain & manage data or inventories of mineral exploration, development activities & training opportunities. <i>WAUBETEK BUSINESS DEVELOPMENT CORPORATION - CENTRE OF EXCELLENCE FOR INDIGENOUS MINERAL DEVELOPMENT - Dawn Madahbee Leach - General Manager</i>
	1:00pm - 1:15pm The Progressive Mining Agenda - Mining Innovation & Climate Change - Greater electrification of the economy is essential to reduce GHG in the atmosphere and producing the metals we need for a low-carbon economy at a lower price means transformative, disruptive change to the industry. High-priced metals cannot defeat low-priced carbon and the best and fastest source of the innovations we need are the SMEs in the Canadian Mining Service Sector. <i>CENTRE FOR EXCELLENCE IN MINING INNOVATION - Douglas Morrison - President & CEO</i>
	1:15 pm - 1:30 pm Enhancing Productivity Through Employee Engagement - Discover how to drive productivity in the workplace by inspiring employee collaboration and engagement in the mining industry. Learn about training programming being created to help accelerate the development of softskills competency. <i>MINING ENGAGEMENT CONFERENCE FOR ADVANCEMENT - Lorelei Ratushniak - CEO</i>
	1:30 pm - 1:45 pm Emerging Technology - With powerful cameras and excellent computing power, mobile smart devices have made the art of data collection and management easier and faster than ever before. Learn about the revolutionary new technology that is shaping the field in 2020. <i>WIPWARE INC - Andrew Palangio - Technical Specialist</i>
	1:45pm - 2:00pm Project Advancement Strategies - The obstacles of project advancement as it relates to onsite wastewater treatment, and strategies to alleviate the long permitting process with the regulatory authority. <i>CANADIAN SHIELD CONSULTANTS AGENCY INC. - Gerry Dignard - CEO</i>
	2:00 pm - 2:15 pm Advancing Manufacturing: Answering Canada's Manufacturing Challenge - As Canada's advanced manufacturing supercluster, NGen supports manufacturers with the adoption of new technologies and capabilities to drive advanced manufacturing in Canada. <i>NGEN - Gillian Sheldon - Senior Program Manager</i>
SUNDAY MARCH 1	2:15 pm - 2:30 pm Applications & Methods of Geotechnical Instrumentation Monitoring in Mining Industry - Application of geotechnical instrumentation for dam and stockpile monitoring during construction and mining operations <i>DST CONSULTING ENGINEERS INC. Saad Al Katranji - Instrumentation Specialist</i>
	2:30 pm - 2:45 pm Why Canada could Nationalize its Gold Mines and How to Prevent it - Sharing a strategy on how Canada can nationalize its gold mines to replenish its gold holding and conduct business on the international scene. <i>CANADIAN COALITION FOR GOLD RESEVES - Eric Chiasson - Founder & President</i>
	2:45 pm - 3:00 pm the Zhashagi Process - Discover the Zhashagi Process - an inclusive approach to consultation that is a "Create and contribute" model allowing for Indigenous Communities to have input into projects from an early stage. <i>BLUE HERON / ZHASHAGI - Brad Cole - Project Manager</i>
	3:15 pm - 3:45 pm COMMERCIAL LAUNCH of Clean Tech Modular Drilling System - Join Drillco for an onsite commercial launch of their CleanTech Modular Drilling System! <i>DRILLCO COMMERCIAL LAUNCH - David Jones / Sylvain Brisson</i>
	4:15 pm - 4:45 pm NOMS Official Opening and Ribbon Cutting Ceremony
MONDAY MARCH 2	10:30 am - 10:45 am Delivering Safety Improvements Through New Advances in Vehicle Telemetry Safety Share! Transportation is now the leading cause of occupational fatalities in the mining industry. Learn how new applications from vehicle telemetry systems are having an impact on the safe operation of mobile equipment. <i>SYMBOTICWARE - Kirk Petroski - President & CEO</i>
	10:45 am - 11:00 am Advanced Fragmentation Prediction to Reduce or Eliminate Crushing Learn how targeting a specific fragmentation distribution is crucial in preventing secondary blasting as well as reducing costly remediation efforts in the downstream processes. <i>IRING INC. - Troy Williams - Vice President of Software Development</i>
	11:00 am - 11:15 am Solutions for Mining by Leveraging Space-Based Technologies - The Canadian Minerals and Metals Plan recommends leveraging space-based technologies to improve efficiency and develop solutions for mining in deep, remote and extreme environments. <i>DELTION INNOVATIONS LTD. - Dale Boucher - CEO</i>
	11:15 am - 11:30 am Leveraging Learning Technology To Create A Safe Workplace - Leveraging AR, VR, simulation, and in-the-field portable technology, people are learning in an experiential environment either independently or in teams, even when they're not in the same location. Young workers embrace learning technology and become rapidly engaged, retain more information and are more competent in their capabilities. <i>NORCAT - Don Duval - CEO</i>
	11:30 am- 11:45 am Cambrian's New Technology Access Centre: The Centre for Smart Mining - Learn how the Centre aims to de-risk and demystify new technologies by providing access to innovative and highly skilled research teams, specialized product development and testing equipment, and custom upskilling and training resources. <i>CAMBRIAN COLLEGE - Stephen Gravel - Manager, Centre for Smart Mining (CSM), Applied Research</i>
MONDAY MARCH 2	11:45 am - 12:00 pm Building Business Connections and Accelerating International Growth with Export Development Canada - Learn about EDC's Business Connection Program, and how we work to introduce Canadian exporters to leading global companies interested in working with Canadian expertise and innovation. <i>EXPORT DEVELOPMENT CANADA (EDC) - Isaac Sider-Echenberg - Associate, Global Trade Group,</i>
	12:00pm - 12:15pm The Alliance Grant - Learn about a brand-new funding opportunity for scientific research collaborations with Canadian universities. <i>NATURAL SCIENCES AND ENGINEERING RESEARCH COUNCIL OF CANADA (NSERC) - John Jackson - Research and Innovation Development Officer</i>
	12:15pm - 12:30pm MSS Full Protection Glove - MSS aims to significantly decrease the number of workplace injuries by creating innovative safety products. Join us to learn how an accident in the mine resulted in the innovation and creation of their full protection glove that also allows for full dexterity! <i>MINE SAFETY SOLUTIONS & CANADORE COLLEGE - Anthony Gillin - President, MSS, Amy McKillip - Manager, Northern College Innovation Hub</i>
	12:30pm - 1:00pm Embracing New Solutions for Growth in the North - Since the initial commercialization of MOSS, NSS continues to expand enabling more innovative engineering solutions for the underground that will increase safety, accuracy and efficiency. With Glencore, Vale, Newmont, Barrick and NAP all adapting to the MOSS technology on their sites, NSS has expanded organically and has gained the interest and since become a strategic partner of Hexagon Mining. <i>NSS CANADA - Bruno Lalonde - CEO</i>
	1:00pm - 1:15pm Strategic Mine Planning with SOT - This presentation will give an overview of the value proposition for SOT (Schedule Optimization Tool), which is software for the optimization of long-range mine plans. <i>REVOLUTION MINING SOFTWARE - Lorrie Fava - President</i>
MONDAY MARCH 2	1:15 pm - 1:30 pm World Class Galvanizing: A First for (Northern) Ontario - An overview of Norgalv and the state of the art hot dip galvanizer that they are currently building in North Bay. <i>NORGALV - Noam Sugarman - Commercial Manager</i>
	1:30 pm - 1:45 pm Replace Paper in the Field with ProntoForms - interview & Demo - We will show how mobilizing can improve processes and streamline workflows in the field. Create, deploy and maintain mobile forms—no coding required. Discover the advantage of impactful capabilities like offline capability, photo-taking, and audio capture. <i>SPECTRUM TELECOM GROUP LTD - Brendan Armstrong - Account Executive - Prontoforms</i>
	1:45pm - 2:00pm Mind the Gap – Skills Training for the Future - It's never too late – or too early – to develop a talent and human capital strategy to meet the new digital demands of the future of mining. <i>NORCAT - Trina Pharand - Director of Advisory Services</i>
	2:00 pm - 2:30 pm The future of mine training is here! - A lack of attention can cost lives and millions of dollars to the industry, when workers are not fully aware of their environment, accidents happen. Discover the future of training through haptic and virtual reality, to minimize accidents. <i>STAR DUST TECHNOLOGIES - Jason Michaud - CEO</i>

LUNDI 2 MARS	14 h 30 - 16 h	Groupe d'experts de Maestro Digital Mine - Infrastructure de communication : Se frayer une voie numérique vers la connectivité souterraine - Joignez-vous aux experts des compagnies minières qui dirigent la transformation numérique alors qu'ils discutent d'infrastructure de communication souterraine (5G LTE, wifi, services à large bande, leaky feeder, fibre) et des applications qui renforcent le besoin de connectivité pour améliorer la production, réduire les coûts et favoriser la sécurité des travailleurs. MAESTRO DIGITAL MINE - Modéré par l'animateur de l'émission <i>The Agenda</i> de TVO, Steve Paikin Experts : Derek du Preez, directeur de la technologie, Trevali ; Matthew Curtis, directeur de la technologie, Newmont ; Chris Burgess, directeur de l'innovation et de la transformation, Yamana Gold; et Anthony Downs, responsable numérique, Vale
	16 h - 16 h 30	Lancement de la nouvelle image de marque de SAMSSA - Participez au lancement officiel de la nouvelle image de marque de SAMSSA et découvrez comment l'organisme élargira ses services pour satisfaire aux besoins de ses membres partout dans le Nord de l'Ontario. SAMSSA - Ricky Lemieux, président
MARDI 3 MARS	10 h 30 - 10 h 45	Annonce : L'AVIN finance une solution de fret connecté - L'AVIN finance un système de gestion d'inventaire connecté et mobile pour une livraison sûre et sécurisée des matériaux miniers - Investissement de près d'un million de dollars par le ministère du développement économique, de la création d'emplois et du commerce. SHYFTinc - Trang Tran-Valade, président fondateur
	10 h 45 - 11 h	Programme de leadership du Nord - Découvrez ce programme qui combine une formation de leadership, la participation communautaire, l'encadrement à la direction, des évaluations individuelles de leadership, le mentorat et un apprentissage actif dans le cadre de projets de groupe. Les participants font des apprentissages auprès d'experts aussi bien qu'entre eux en matière de secteurs public et privé. SCIENCE NORD - Stéphanie Deschênes, gestionnaire principale, Apprentissage et perfectionnement
	11 h - midi	Discussion d'experts de SAMSSA - Comprendre les ententes sur les répercussions et les avantages ainsi que les projets conjoints avec les Autochtones (À confirmer) / Signature d'une lettre d'intention - Joignez-vous à SAMSSA pour en apprendre davantage au sujet des ententes sur les répercussions et les avantages et de la façon dont un projet conjoint avec une entreprise autochtone pourrait être avantageux pour votre organisme. SAMSSA - Animé par Roy Slack, président du Canadian Institute of Mining, Metallurgy & Petroleum - directeur de Cementation Americas Experts: Chef Jason Gauthier, première nation Missanabie; Eric Kohtakangas, Vice-président exécutif Croissance et acquisitions, Cementation Canada; Brad Gregorini, président NORPRO; Stacey Cress, Waubetek Development Corporation
	Midi - 12 h 15	Exposé de diapositives : Timberland Equipment en 2020 et par après / Camions et treuils de sauvetage minier EV Series - Cet exposé fera valoir la fusion de Marcotte Mining et de Timberland Equipment tout en présentant le nouveau camion à pile électrique fabriqué par Marcotte et les nouvelles caisses de sauvetage minier créées par l'équipe de Timberland. TIMBERLAND EQUIPMENT-MARCOTTE MINING - Jeff Portelance, directeur du développement commercial
	12 h 30 - 12 h 45	Introduction à la Chambre de commerce des Premières nations du Yukon - Organisée comme un organisme représentatif des organisations commerciales, la Chambre de commerce des Premières nations du Yukon représente les intérêts du secteur privé et participe à la promotion du développement socio-économique du Yukon par le biais d'une croissance économique menée par le secteur privé. CHAMBRE DE COMMERCE DES PREMIÈRES NATIONS DU YUKON - Albert Drapeau, directeur exécutif

MARDI 3 MARS	12 h 45 - 13 h	Programme d'aide à la recherche industrielle - Découvrez comment nous pouvons aider votre petite ou moyenne entreprise à croître par l'innovation et la technologie. CONSEIL NATIONAL DE RECHERCHES DU CANADA INDUSTRIAL RESEARCH ASSISTANCE PROGRAM (IRAP) - Michel Mirota, Conseiller en technologie industrielle
	13 h - 13 h 45	Lancement mondial du programme de formation en réalité virtuelle de NORCAT / Vale en matière d'inspection préexploitation - NORCAT et le secteur d'apprentissage de Vale, dévoileront pour la première fois au pavillon NOMS un système de réalité virtuelle de pointe qui placera les apprenants dans une mine Vale virtuelle pour effectuer des inspections préopérationnelles sur divers équipements miniers. Les membres du public verront la formation en action, puis auront l'occasion de s'immerger dans le monde de la RV de première main ! NORCAT - Jason Bubba, directeur de la formation et du perfectionnement
	13 h 45 - 14 h	Services de soutien à la commercialisation - Le CEIM fournit des services de soutien à la commercialisation de l'écosystème canadien de traitement des minéraux. Suite à l'engagement de 28 entreprises, le CEMI a identifié et présentera les 7 domaines d'intérêt communs pour accélérer la commercialisation des innovations issues du secteur des petites et moyennes entreprises. CENTRE D'EXCELLENCE EN INNOVATION MINIÈRE - Charles Nyabeze, VP du développement et de la commercialisation des entreprises
	14 h - 15 h	Groupe de discussion de Women on the Move : Cultiver la diversité et l'inclusion des sexes dans l'industrie des mines et métaux - Joignez-vous à ce groupe d'experts qui discutera des moyens innovateurs de cultiver la diversité et l'inclusion des sexes au travail en adoptant de nouvelles approches à la sécurité, à l'EPI et à la conception du milieu de travail. En outre, Mme Kari Lentowicz partagera les expériences qu'elle a acquises avec Diamonds in the Rough, toute première équipe féminine de sauvetage minier. WOMEN ON THE MOVE - Animatrice : Heather Gamble, The Artemis Project by Women on the Move Expertes : Kari Lentowicz, Diamonds in the Rough; Alicia Woods, Covergalls; Stephanie McGuinness, ITL Drilling; Jillian Newell - UBC Mine Rescue Team
	15 h - 15 h 15	Le système de forage modulaire Clean-Tech de Drillco - Drillco a mis sur le marché le premier système de forage modulaire à technologie propre qui peut être utilisé dans trois contextes : à la surface, sous terre et par hélicoptère. Des connaissances sur la technologie propre et avancée ainsi que l'industrie l'a permis de créer un système qui assurent aux entrepreneurs de forage et aux exploitants de mines une souplesse maximale, une productivité accrue, des économies et une responsabilité environnementale. DRILLCO - David Jones, agent de développement commercial
	15 h 15 - 15 h 30	Une introduction à la société Det'on Cho - La Det'on Cho corporation, une entreprise autochtone progressiste opérant dans le secteur des ressources des T.N.-O., est l'un des plus grands employeurs privés du territoire, offrant un ensemble diversifié de services au secteur des ressources et au-delà. DET'ON CHO CORPORATION - Paul Gruner, président et directeur général
	15 h 30 - 15 h 45	Temiskaming Testing Laboratories, une histoire d'intégration verticale dans le camp de Cobalt - Plans futurs pour le dosage, le traitement en vrac et la coulée de lingots dans le district argent-cobalt du nord de l'Ontario. Temiskaming Testing Laboratories, sous la nouvelle propriété, sont sur la voie de l'excellence au service de l'industrie minière des métaux. TEMISKAMING TESTING LABORATORIES - Matthew Halliday, VP de l'exploration

SALON MINIER DU NORD DE L'ONTARIO 2020



STAND 6501N – SALON NORD

PROUDLY SUPPORTED BY: / FIÈREMENT APPUYÉ PAR:



Canada



SALON MINIER DU NORD DE L'ONTARIO 2020 - SÉRIE DE CAUSERIES (en anglais seulement)	
Heure	Entreprise / Organisme
DIMANCHE 1ER MARS	Midi - 12 h 15 La façon dont Excel nuit à votre rentabilité - Découvrez les façons dont les petites entreprises gèrent les données afin de remporter des contrats importants et de réussir, et comment les grandes sociétés transforment leurs résultats financiers. DRILLSPEC - Scott Clark, cofondateur
	12 h 15 - 12 h 30 Comment extraire les données d'un pare-éclat - L'entreprise discutera des manières dont les pare-éclats sur mesure pour les mines à ciel ouvert, la construction, la neutralisation de matériel militaire, l'accès aux ressources ainsi que la surveillance des actifs pourraient sauver des vies tout en vous épargnant du temps et de l'argent. A-1 BLASTING MATS - Kevin Fitzgerald, VP des ventes mondiales
	12 h 30 - 13 h Aperçu en PowerPoint de la mise en valeur des minéraux par les Autochtones et du Centre of Excellence for Indigenous Mineral Development - Le Centre vise à devenir la première source de connaissances et de ressources favorisant une participation concrète des collectivités autochtones au secteur minier et assurera l'élaboration, le maintien et la gestion de données ou de répertoires d'activités et de possibilités de formation en exploration et mise en valeur des minéraux. WAUBETEK BUSINESS DEVELOPMENT CORPORATION - CENTRE OF EXCELLENCE FOR INDIGENOUS MINERAL DEVELOPMENT - Dawn Madahbee Leach, directrice générale
	13 h - 13 h 15 L'agenda minier progressiste - Innovation minière et changement climatique - Un plus grand renforcement de l'économie s'impose pour réduire les GES dans l'atmosphère, aussi bien que des changements profonds et perturbateurs à l'industrie afin de produire, à un prix réduit, les métaux requis par l'économie à faible émission de carbone. Découvrez comment les meilleures sources d'innovation à ces fins sont les PME du secteur canadien des services miniers. CENTRE D'EXCELLENCE EN INNOVATION MINIÈRE - Douglas Morrison, PDG
	13 h 15 - 13 h 30 Rehausser la productivité en mobilisant le personnel - L'exposé examinera la façon de favoriser, dans l'industrie minière, la productivité en milieu de travail en inspirant la collaboration et la participation du personnel. En outre, on fera un survol du type de formation en voie d'élaboration qui aidera à accélérer le perfectionnement en matière de savoir-être. MINING ENGAGEMENT CONFERENCE FOR ADVANCEMENT - Lorelei Ratushniak, PDG
	13 h 30 - 13 h 45 Technologies émergentes - Grâce à d'excellentes fonctions photographiques et à une grande puissance informatique, les appareils intelligents mobiles facilitent et accélèrent plus que jamais les tâches de collecte et de gestion de données. Initiez-vous aux nouvelles technologies révolutionnaires à utiliser sur le terrain en 2020. WIPWARE INC. - Andrew Palangio, spécialiste technique
	13 h 45 - 14 h Stratégies pour l'avancement de projets - L'exposé abordera les obstacles à l'avancement de projets en ce qui concerne le traitement sur les lieux des eaux usées et des stratégies pour alléger le long procédé d'obtention de permis auprès des autorités réglementaires. CANADIAN SHIELD CONSULTANTS AGENCY INC. - Gerry Dignard, directeur général
	14 h - 14 h 15 Faire progresser l'industrie manufacturière : Répondre au défi de l'industrie manufacturière canadienne - En tant que réseau de fabrication de pointe du Canada, NGen soutient les fabricants dans l'adoption de nouvelles technologies et capacités pour stimuler la fabrication de pointe au Canada. NGEN - Gillian Sheldon, responsable de programme
	14 h 15 - 14 h 30 Des applications et méthodes relatives aux instruments de surveillance géotechnique dans l'industrie minière - L'exposé examinera l'application d'instruments géotechniques dans la surveillance de barrages et de piles de stockage pour les activités minières et de construction. DST CONSULTING ENGINEERS INC. - Saad Al Katranji, spécialiste de l'instrumentation
	DIMANCHE 1ER MARS
14 h 30 - 14 h 45	Pourquoi le Canada pourrait nationaliser ses mines d'or et comment le contourner - La Coalition canadienne pour les réserves en or partagera sa stratégie sur comment le Canada peut nationaliser ses mines d'or afin de réapprovisionner son avoir et transiger sur la scène mondiale. COALITION CANADIENNE POUR LES RÉSERVES EN OR - Eric Chiasson, fondateur et président
14 h 45 - 15 h	Le processus de Zhashagi - Découvrez le processus de Zhashagi, qui préconise un modèle inclusif « créer et contribuer » de consultation qui permet aux communautés autochtones de participer à l'élaboration de projets dès le début. BLUE HERON / ZHASHAGI - Brad Cole, gestionnaire de projets
15 h 15 - 15 h 45	LANCLEMENT COMMERCIAL du système de forage modulaire Clean-Tech - Joignez-vous à Drillco pour un lancement commercial sur place de leur système de forage modulaire CleanTech ! DRILLCO - LANCEMENT COMMERCIAL - David Jones / Sylvain Brisson
15 h 45 - 16 h	ACTIVITÉ DE RECONNAISSANCE
16 h 15 - 16 h 45	Inauguration du SMNO et cérémonie de coupe de ruban
LUNDI 2 MARS	10 h 30 - 10 h 45 Apporter des améliorations à la sécurité grâce aux avancements en télémétrie véhiculaire - Le transport est aujourd'hui la principale cause de décès dans l'industrie minière. Les nouvelles applications des systèmes de télémétrie des véhicules ont un impact sur la sécurité de fonctionnement des équipements mobiles. Cette présentation fournira un partage de la sécurité et discutera de l'exploitation sûre et dangereuse des équipements mobiles. SYMBOTICWARE - Kirk Petroski, PDG
	10 h 45 - 11 h Prévision avancée de fragmentation pour réduire ou éliminer l'écrasement - Apprenez comment le ciblage d'une distribution de fragmentation spécifique est crucial pour empêcher le dynamitage secondaire ainsi que pour réduire les efforts de remédiation coûteux dans les processus en aval. IRING INC. - Troy Williams, vice-président du développement logiciel
	11 h - 11 h 15 Des solutions minières fondées sur les technologies spatiales - Le Plan canadien pour les minéraux et les métaux recommande à l'industrie de miser sur les technologies spatiales afin d'améliorer l'efficacité et formuler des solutions pour l'exploitation minière dans des milieux profonds, éloignés et extrêmes. DELTION INNOVATIONS LTD. - Dale Boucher, directeur général
	11 h 15 - 11 h 30 Miser sur la technologie d'apprentissage pour créer un milieu de travail sécuritaire - Grâce à la RA, la RV, la simulation et la technologie portable sur le terrain, les gens font des apprentissages dans un milieu expérientiel, seuls ou en équipe, même s'ils sont à différents endroits. Les jeunes travailleurs adoptent aisément la technologie, participent promptement à l'apprentissage, retiennent plus d'information et deviennent plus compétents. NORCAT - Don Duval, directeur général
	11 h 30 - 11 h 45 Le Centre d'accès aux nouvelles technologies du Cambrian : Le Centre pour l'exploitation minière intelligente - Découvrez comment le Centre vise à réduire les risques et à démythifier les nouvelles technologies en permettant aux entreprises d'accéder à des équipes de recherche innovantes et hautement qualifiées, à des équipements spécialisés de développement et de test de produits, ainsi qu'à des ressources de formation et de perfectionnement sur mesure. CAMBRIAN COLLEGE - Stephen Gravel, gestionnaire, Centre for Smart Mining (CSM), Applied Research
	11 h 45 - midi Établir des liens commerciaux et accélérer la croissance internationale avec Exportation et développement Canada . Découvrez le programme Connexion Entreprise d'EDC et la façon dont nous travaillons pour présenter aux exportateurs canadiens des entreprises mondiales de premier plan intéressées à travailler avec l'expertise et l'innovation canadiennes. EXPORTATION ET DÉVELOPPEMENT CANADA (EDC) - Isaac Sider-Echenberg, associé - Groupe du commerce international
	Midi - 12 h 15 Les Subventions Alliance - Découvrez une toute nouvelle possibilité de financement pour les collaborations de recherche scientifique avec les universités canadiennes CONSEIL DE RECHERCHES EN SCIENCES NATURELLES ET EN GÉNIE DU CANADA (CRSN) John Jackson, responsable du développement de la recherche et de l'innovation
	12 h 15 - 12 h 30 Gant à protection complète de MSS - Découvrez comment un accident dans une mine a apporté l'innovation et la création d'un gant à protection complète qui assure quand même une pleine dextérité. MINE SAFETY SOLUTIONS - Anthony Gillin, président
LUNDI 2 MARS	12 h 30 - 13 h Envisager de nouvelles solutions favorisant la croissance dans le Nord - Depuis la commercialisation de MOSS, le NSS continue de mettre au point des solutions d'ingénierie encore plus innovantes qui amélioreront la sécurité, la précision et l'efficacité. Avec Glencore, Vale, Newmont, Barrick et NAP qui se sont tous adaptés à la technologie MOSS sur leurs sites, le NSS a connu une expansion organique et a gagné l'intérêt et est devenu depuis un partenaire stratégique de Hexagon Mining. NSS CANADA - Bruno Lalonde, directeur général
	13 h - 13 h 15 Planification stratégique de mine avec SOT - Cette présentation donnera un aperçu de la proposition de valeur du SOT (Schedule Optimization Tool), qui est un logiciel pour l'optimisation des plans miniers à long terme. REVOLUTION MINING SOFTWARE - Lorrie Fava, présidente
	13 h 15 - 13 h 30 Galvanisation de calibre mondial : Une première pour (le Nord de) l'Ontario - Un aperçu de Norgalv et du galvaniseur à chaud de pointe qu'ils construisent actuellement à North Bay. NORGALV - Noam Sugarman, gestionnaire commercial
	13 h 30 - 13 h 45 Remplacer le papier par les Prontoforms sur le terrain - Découvrez comment la mobilisation améliorera les procédés et rationalisera le flux de travail sur le terrain. Créez, utilisez et tenez à jour des formulaires mobiles n'exigeant pas de codage. Faites valoir le pouvoir de la logique conditionnelle, comme la capacité hors ligne, la prise de photos et l'enregistrement audio. SPECTRUM TELECOM GROUP LTD - Brendan Armstrong, chargé de comptes, Prontoforms
	13 h 45 - 14 h Apprentissage et perfectionnement - planification de préparation pour la mine moderne - Apprenez à préparer un plan Agile de formation et de perfectionnement qui associe la stratégie en RH à l'exécution opérationnelle. NORCAT - Trina Pharand, directrice des services consultatifs
LUNDI 2 MARS	14 h - 14 h 30 L'heure de l'avenir de la formation minière est arrivée - Lorsque les travailleurs ne sont pas pleinement conscients de leur environnement, des accidents se produisent. Nous vous présentons l'avenir de la formation par le biais de la réalité haptique et virtuelle, afin de minimiser les accidents. STAR DUST TECHNOLOGIES - Jason Michaud, directeur général