

5 @ 7 RÉSEAUTAGE • 23 JANVIER 2020

VENEZ DÉCOUVRIR L'INITIATIVE COLLABORATIVE LA MINE VERTE ET CONNECTÉE

EN ABITIBI-TÉMISCAMINGUE, L'INITIATIVE LA MINE VERTE ET CONNECTÉE CONSISTE À MOBILISER LES MAILLAGES ET PARTENARIATS ENTRE LES PME DESSERVANT L'INDUSTRIE MINIÈRE, LES OPÉRATEURS MINIERS ET LES STARTUPS.

Elle soutient des projets de collaboration de type « innovation ouverte » dans les deux pôles d'activités suivants : les mines intelligentes 4.0 et les technologies propres.

Accueillez cette nouvelle année en ouvrant vos horizons sur un ensemble d'opportunités et bâtissez votre réussite de demain sur des éléments tels que la collaboration, l'innovation et le maillage d'affaires. **Profitez de cette nouvelle année pour faire autrement, sortir des sentiers battus, explorer de nouveaux territoires, de nouvelles façons de faire, voir autrement!**

PROGRAMME D'ACCOMPAGNEMENT DE STARTUPS

Cette initiative s'accompagne d'un programme d'accompagnement structuré de 5 mois réunissant les startups et la grande entreprise dans un modèle d'idéation, d'innovation ouverte et de commercialisation de technologies destinées au secteur minier.

Soyez des nôtres dans ce tout premier 5@7 de l'année où l'on vous présente, dans le cadre de la cohorte Mine verte et connecté, de jeunes pousses ayant été sélectionné pour faire partie de ce programme d'accompagnement en Abitibi-Témiscamingue.

LES STARTUPS PARTICIPANTES

LYNKZ

Développeurs de systèmes électroniques de supervision sans fil industriel adapté pour les environnements difficiles et fait de la conception de ses systèmes de A à Z tels que la conception des cartes électroniques, leur intégration mécanique et la gestion des plateformes informatiques sous un même toit.

BGI

Basée à Rouyn-Noranda, l'équipe de programmeurs développe une solution d'acquisition de données, de stockage, d'analyse et de visualisation dans le but de donner des diagnostics efficaces à leurs clients. BGI est une startup dynamique et innovante dans le domaine de l'optimisation par l'analyse de données.

OPTIS

Experts dans la conception avancée et la simulation d'ingénierie étant le résultat d'une vaste expérience acquise auprès des plus grandes entreprises aérospatiales dans le monde. Entre autres, Optis réunit des experts en mécanique des fluides, en résistance des structures, des concepteurs mécaniques expérimentés, des spécialistes en intelligence artificielle.

SMARTREK

Smartrek offre une technologie sans-fil maillée SpiderMesh, et propose une solution de connectivité facile, modulaire, et indépendante des infrastructures pour les appareils de mesures et de contrôle nécessitant un faible débit de données et devant fonctionner sur batteries.

La cohorte sera sous le leadership de **M. Patrick Martel**, Ing. Vice-Président Développement d'Innovations/Solutions intégrées pour Technosub et sous le parrainage de M. Mathieu Paré, Ing. Directeur de l'innovation pour Technosub.

Cliquez ici pour voir la vidéo : youtu.be/nBQnPo36LZ4

JOIGNEZ-VOUS À NOUS, C'EST GRATUIT !

23 JANVIER 2020 • 17 H • VAL-D'OR

1740, chemin Sullivan, Val-d'Or
Technopôle géoscientifique Géoplis (entrée à la gauche de l'édifice)
Pour plus d'informations : 819 762-4923

INSCRIPTION

UNE INITIATIVE EN COLLABORATION AVEC CES PARTENAIRES



CINDY VALENCE
Directrice développement des affaires
et relation avec les partenaires
cindy.valence@48inter.com
819 277-5396



PARTENAIRE STRATÉGIQUE
pour le développement de vos
affaires à l'international