

Chers membres,

La présente est pour vous informer du dépôt par MISA, le 9 novembre dernier, d'un premier projet au Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE) pour fin de financement par le Fonds de créneau d'excellence ACCORD Techno-Mines Souterraines. Ce projet nommé ***InfiniTEM Phase II*** est un projet d'innovation technico-scientifique présenté via la Filière d'Experts Géosciences et Forages de MISA.

Concrètement, le projet ***InfiniTEM Phase II*** a pour objectif de fabriquer, en région, un nouvel équipement géophysique de type électromagnétique pour la recherche de gisements de métaux de base situés à grande profondeur. Cette technologie a été développée par Abitibi Géophysique Inc., basé à Val d'Or (www.ageophysics.com), et ses partenaires au cours des quatre dernières années. Le produit pourra être vendu à l'étranger pour la recherche de gisements à travers le monde et la vente du produit/service sera accompagnée d'une formation hautement spécialisée, dispensée par le fabricant.

Une dizaine de projets d'innovation additionnels, à divers stades de leur processus d'élaboration, sont également en cours de préparation à travers les six Filières d'Experts de MISA. Nous tiendrons donc notre **Réseau de Contacts** (membres de MISA) régulièrement au courant de l'évolution de ces importants dossiers pour le développement de l'industrie minière québécoise.



Sources : Marie-Pier Bernard, B.A.A., Adjointe au Directeur général
Téléphone : 819 759-3611 p. 232
Courriel : marie-pier.bernard@misaat.org
Date de MISA à jour : 21 novembre 2007.