



Faculté des sciences et de génie
Département de génie des mines, de la métallurgie et des matériaux

Le 1^{er} avril 2009

Secrétaire du BAPE
À l'attention de la coordonnatrice du secrétariat de la commission
Projet Canadian Malartic
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
575, rue Saint-Amable, bureau 2.10
Québec Qc G1R 6A6

Madame, Monsieur,

Le Département de génie des mines, de la métallurgie et des matériaux fête récemment ses 70 ans d'existence et est donc de ce fait, le plus vieux département de la Faculté des sciences et génie de l'Université Laval. Le département forme des étudiants, des ingénieurs hautement qualifiés dans deux programmes et études à savoir le génie des mines et de la minéralurgie et le génie des matériaux et de la métallurgie. Il s'agit de deux programmes coopératifs au cours desquels les futurs ingénieurs effectuent des stages en entreprise selon une formule travail-étude. Le département est également très actif en recherche grâce à ses programmes de 2^e et 3^e cycles. Plusieurs projets ont d'ailleurs cours avec l'industrie minière québécoise.

Vous comprendrez donc que l'industrie minière constitue la raison d'être de mon département et que dans ce contexte, je ne peux qu'applaudir la venue d'un nouveau joueur dans le secteur minier. En conséquence, c'est sans réserve que j'appuie la requête de la corporation minière Osisko auprès de votre organisme.

Je vous prie de recevoir, Madame, Monsieur, mes salutations distinguées.

Gaétan Laroche, Ph.D.,
Directeur