



Le Cercle de feu

La Ville du Grand Sudbury joue un rôle de premier plan dans la poursuite du potentiel transformateur du Cercle de feu, une ressource vitale pour l'avenir durable de l'Ontario.

Le Grand Sudbury s'efforce d'intégrer ses capacités d'extraction, de transformation et de fabrication minières au secteur de l'automobile, des batteries et de la fabrication du sud de l'Ontario, créant ainsi une chaîne d'approvisionnement des VEB transparente et durable.

La Ville tient à entretenir avec les communautés autochtones des partenariats significatifs qui assurent la croissance économique et des possibilités équitables. Par son leadership en innovation minière et son rôle stratégique dans le développement de la chaîne d'approvisionnement des matériaux de batteries, le Grand Sudbury se positionne comme un acteur clé des solutions pour l'énergie propre et le développement économique durable en Ontario et ailleurs.



Pourquoi est-ce important?

Le Cercle de feu, avec le soutien du Grand Sudbury, se présente comme un moyen de répondre vite et bien à la demande croissante pour les matériaux de batterie de source durable et de réduire la dépendance sur des sources étrangères à forte empreinte de carbone. La Ville privilégie d'importants investissements dans les partenariats autochtones, ce qui assure la participation équitable, des bienfaits pour les collectivités locales et la collaboration à long terme. Le développement d'une chaîne d'approvisionnement reliant efficacement le secteur de l'extraction et de la transformation minières du Nord avec le secteur émergent de la fabrication de batteries du Sud positionne le Grand Sudbury comme un joueur clé du progrès d'une économie durable et résiliente.



Renseignements à l'appui

Le Grand Sudbury est très bien placé pour soutenir le développement du Cercle de feu grâce à son solide écosystème d'approvisionnement minier et son rôle de chef de file des innovations nécessaires aux opérations minières durables. Le congrès « VEB en profondeur : des mines à la mobilité » du Grand Sudbury nourrit la collaboration entre les intervenants des secteurs des mines, des batteries, de l'automobile, des communautés autochtones et du secteur public, ce qui aide à bâtir une chaîne d'approvisionnement intégrée. Avec le soutien du Grand Sudbury, le Cercle de feu vient renforcer la position de l'Ontario en tant que leader mondial de la production durable de matériaux de batteries.

Comment les paliers supérieurs de gouvernement peuvent-ils nous soutenir?

Les investissements dans des infrastructures essentielles pour relier le Cercle de feu aux centres de transformation et de fabrication faciliter le transport efficace des matériaux et des ressources. Des politiques de promotion du recyclage et des pratiques minières durables appuieraient la transition vers la transformation des matériaux de batterie en boucle fermée, rejoindraient les objectifs environnementaux internationaux et contribueraient au succès à long terme de la stratégie ontarienne pour les minéraux critiques.

Alignment avec les politiques et les priorités gouvernementales

La Stratégie ontarienne relative aux minéraux critiques entend positionner la province comme un chef de file mondial de l'exploration, de l'extraction et du traitement des minéraux critiques essentiels aux technologies propres et à la fabrication de pointe. En renforçant son secteur des minéraux critiques, l'Ontario veut créer des emplois de haute qualité, moins dépendre des sources étrangères et poursuivre les objectifs de carboneutralité du Canada.

« En réponse à la hausse de la demande mondiale de minéraux critiques... l'Ontario agit pour accélérer la croissance et l'innovation dans son secteur minier. C'est pourquoi nous sommes de retour ici à Sudbury, au cœur de l'expertise et du leadership minier du Canada, pour redoubler notre engagement d'assurer l'extraction responsable des ressources souterraines canadiennes. »

— L'honorable Stephen Lecce, ministre de l'Énergie et des Mines de l'Ontario



grandsudbury.ca