

Fiche technique

Aluminerie de Baie-Comeau

Unité: Alcoa Aluminium

Produits: Plaque de laminage et gueuse

Certifications: ISO 9001, ISO 14001 et ISO 17025

Directeur général: Éric Lavoie



Opérations

- Construite au coût de 1,65 G\$, l'Aluminerie de Baie-Comeau a débuté ses opérations en décembre 1957.
- D'abord propriété de la Canadian British Aluminum Company, puis de la Reynolds Metals Company, avant d'être acquise par Alcoa (en 2000), elle a été construite puis agrandie à quatre reprises entre 1957 et 1991.
- Ses deux séries de cuves de technologie précurtée ont une capacité annuelle de production de 280 000 tonnes métriques d'aluminium liquide.
- Sa fonderie est principalement dédiée à la production de plaque de laminage.
- Elle possède ses propres installations portuaires pour la réception de l'alumine.
- L'Aluminerie de Baie-Comeau est certifiée ISO 9001, ISO 14001 et ISO 17025.
- Alcoa est actionnaire de l'aménagement hydroélectrique McCormick, qui produit une partie de l'énergie utilisée par l'aluminerie.

Impact économique

- L'Aluminerie de Baie-Comeau compte 850 employés.
- En 2018, ses activités ont généré des dépenses locales de plus de 310 M\$ au Québec.
- Un important programme d'investissement est en cours à l'usine pour la période 2014-2019.

Communauté

- En 2018, l'Aluminerie de Baie-Comeau, la Fondation Alcoa et le Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les collectivités durables ont investi plus de 730 000 \$ en dons et commandites dans la communauté.
- L'Aluminerie de Baie-Comeau et ses employés supportent différentes causes à l'échelle locale, notamment Centraide et La Vallée des Roseaux, un centre de soins palliatifs.

Environnement

- L'usine est située au cœur d'un territoire désigné réserve de la biosphère de l'UNESCO, soit l'un de 686 sites mondiaux où des actions de conservation de la biodiversité et des solutions de durabilité sont mises en place afin de favoriser la protection des écosystèmes locaux.
- Elle est membre Distinction, le degré le plus élevé, du réseau *Écolectrique* d'Hydro-Québec, qui regroupe les leaders en matière d'efficacité énergétique.
- En 2018, Alcoa a complété d'importants travaux de réhabilitation de l'Anse de moulin, la baie abritant ses installations portuaires, complétant une série d'interventions pour apporter une solution durable à un enjeu environnemental.

Alcoa

- Alcoa (NYSE: AA) est un leader mondial dans les domaines de l'extraction de la bauxite, du raffinage de l'alumine et de la production d'aluminium, reposant sur des valeurs fortes et une excellence opérationnelle de près de 130 ans, lorsque fût découverte la technologie révolutionnaire qui a fait de l'aluminium un métal abordable et un élément essentiel de la vie moderne. Depuis les balbutiements de l'industrie de l'aluminium, les employés d'Alcoa n'ont cessé d'enrichir son histoire grâce à leurs innombrables percées technologiques et pratiques exemplaires qui font d'Alcoa un gage d'efficacité, de sécurité, de durabilité et de prospérité pour ses communautés d'accueil.