

# Fiche technique

## ALUMINERIE DE DESCHAMBAULT, CANADA

Produits : Lingot-T et petit lingot

Certifications : ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015, ISO 50001: 2018, ISO 45001: 2018, ASI Performance et IAFT (Centre de coulée), Bien au travail (Niveau 2) et Certifié Régie (Niveau Ambassadeur)

Directeur général : Pascal Rochette

Nous joindre : marie-josée.alain@alcoa.com

### Opérations

- Construite au coût de 1 G\$, l'Aluminerie de Deschambault a démarré ses activités en 1992.
- L'usine a été construite par Alumax avant d'être acquise par Alcoa, en 1998.
- Elle a une capacité annuelle de production de 287 000 tonnes métriques de lingots d'aluminium destinés aux fonderies pour la fabrication de pièces moulées, notamment pour le secteur automobile.
- Son laboratoire hautement reconnu offre des services d'analyse à des clients de partout dans le monde.
- Son expertise opérationnelle lui a permis d'accueillir le Centre d'excellence mondial des alumineries d'Alcoa.
- La réception des matières premières se fait au Port de Trois-Rivières.
- L'aluminerie est certifiée ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015, ISO 50001: 2018, ISO 45001: 2018, ASI Performance (V3 2022), IATF (Centre de coulée), Bien au travail (Niveau 2) et Certifié Régie (Niveau Ambassadeur).

### Impact économique

- En 2024, Alcoa a injecté plus de 1,7 milliard de dollars canadiens dans l'économie québécoise, par le biais de salaires directs, taxes et achats de produits et services auprès de quelque 1 500 fournisseurs québécois.
  - La contribution de l'Aluminerie de Deschambault s'élève à plus de 494 millions de dollars investis en dépenses locales au Québec et 16 millions de dollars dans le reste du Canada.
  - Environ 504 employés directs travaillent à l'aluminerie.

### Un employeur de choix

- Nos valeurs sont: agir avec intégrité, opérer avec excellence, prendre soin de nos gens et avancer avec courage.
- Nous nous efforçons d'offrir un lieu de travail sécuritaire, respectueux et ouvert à tous les individus, qui reflète la diversité des communautés au sein desquelles nous opérons.
- Alcoa détient quatre groupes d'inclusion des employés afin de propulser ses actions en matière d'équité, de diversité et d'inclusion (EDI) : AWN : Alcoa Women's Network (Réseau des Femmes Alcoa) ; AWARE : Alcoa's Working Actively for Racial Ethnic Equality (Employés d'Alcoa travaillant activement pour atteindre l'égalité raciale et ethnique) ; EAGLE : (Employés d'Alcoa pour l'égalité LGBTQ+) ; ABLE : (Employés d'Alcoa repoussant les limites).
- Alcoa Canada figure au sein des Meilleurs employeurs de Montréal du palmarès *Canada's Top 100 Employers* pour une troisième année consécutive.
- En 2024, l'Aluminerie de Deschambault a satisfait les exigences du niveau 2 de la certification Bien au travail, témoignant de l'engagement de l'usine à créer et à maintenir un environnement de travail sain et positif.

### Engagement Communautaire

- Nous nous engageons à collaborer avec les parties prenantes par le biais d'un large éventail d'activités d'engagement communautaire, notamment le comité consultatif communautaire de notre usine, qui facilite le dialogue sur les questions sociales, économiques et environnementales essentielles.
- En 2024, la Fondation Alcoa et Alcoa Canada, via les Fonds Alcoa pour les Collectivités Durables, ont investi plus de 2 millions de dollars dans les communautés au sein desquelles nous exerçons des activités, afin de promouvoir les initiatives axées sur la résilience communautaire, économique et environnementale de ces régions.

## Environnement et développement durable

- L'Aluminerie de Deschambault a investi approximativement 185 000 \$ supplémentaires dans la communauté locale et les initiatives caritatives de Deschambault-Grondines et de Portneuf.
- L'équipe de l'usine supporte deux causes principales, soit Centraide et Leucan, un organisme qui offre soutien et soins palliatifs aux enfants atteints d'un cancer et à leurs parents.
- En 2024, les employés d'Alcoa au Québec ont organisé 42 programmes ACTION (Alcoans Coming Together In Our Neighbourhoods) qui ont vu les organisations communautaires locales bénéficier du soutien bénévole des employés et d'un don de 3 000 dollars, pour un total combiné de 126 000 \$ parmi les trois usines.
- L'Aluminerie de Deschambault est une référence mondiale en ce qui concerne la gestion de l'eau grâce à son système de « Rejet Zéro » d'eau de procédé et de traitement des fluorures.
- L'Aluminerie de Deschambault a été le premier producteur d'aluminium au Canada à être certifié pour sa gestion environnementale (ISO 14001) et le premier en 2021 à être certifié pour sa gestion énergétique (ISO 50001).
- En 2024, l'usine a satisfait les exigences du niveau « Ambassadeur » du programme de la Régie régionale de gestion des matières résiduelles de Portneuf soulignant les efforts déployés afin de réduire l'impact environnemental des entreprises de la région.
- Elle est membre Distinction, le degré le plus élevé, du réseau Écolectrique d'Hydro-Québec, qui regroupe les leaders en matière d'efficacité énergétique.
- Les trois alumineries qu'Alcoa exploite au Canada sont certifiées selon la norme « Performance » par l'Aluminum Stewardship Initiative (ASI), soit le système le plus complet de l'industrie pour la validation par une tierce partie des procédés de fabrication durables. ASI fournit une validation et une traçabilité indépendantes et tierces de la production, de l'approvisionnement et de la gestion responsables de l'aluminium. L'obtention des certifications « Performance » et de « Chaîne de traçabilité » sont des éléments importants de la stratégie d'Alcoa d'avancer de manière durable et permettent de reconnaître les progrès réalisés par rapport à deux objectifs fondamentaux en matière de durabilité : l'amélioration de l'empreinte opérationnelle de l'entreprise et l'augmentation de la valeur de ses produits par la différenciation.

## Alcoa au Canada

- Alcoa emploie plus de 2 500 personnes au Canada, où ses activités sont réparties dans quatre établissements et usines au Québec, soit les alumineries de Baie-Comeau, de Bécancour (ABI) et de Deschambault, ainsi que le siège social canadien à Montréal.
- Ensemble, les alumineries d'Alcoa au Canada ont une capacité de production annuelle de plus d'un million de tonnes métriques de plaque, principalement destinée aux laminaires pour la fabrication de feuilles pour emballages et carrosseries; de lingot en T et de petit lingot, destinés aux fonderies pour la fabrication de pièces moulées, notamment pour le secteur automobile; et de billette, destinée aux extrudeurs pour la fabrication de profilés pour l'industrie du transport et de la construction.
- Le Centre d'excellence mondial des alumineries, établi à l'Aluminerie de Deschambault, est un carrefour de formation pour l'ensemble des employés d'Alcoa à travers le monde. C'est un centre de développement et de transfert des meilleures pratiques de gestion manufacturières et de ressources humaines qui abrite également un laboratoire reconnu mondialement, servant de point central d'analyse pour les usines d'Alcoa.
- Apprenez-en plus sur nos activités en visitant le [www.alcoa.com/canada](http://www.alcoa.com/canada) ou suivez-nous sur les médias sociaux <https://www.facebook.com/AlcoaCanada>.

## Alcoa Corporation

- Alcoa (NYSE: AA) est un leader mondial de l'industrie de la bauxite, de l'alumine et des produits d'aluminium, dont la vision est de réinventer l'industrie de l'aluminium pour un avenir durable. Grâce à une approche fondée sur des valeurs telles qu'agir avec intégrité, opérer avec excellence, prendre soin de nos gens et avancer avec courage, notre raison d'être est de transformer le potentiel en progrès réel. Depuis le développement du procédé qui a fait de l'aluminium un métal abordable et vital de la vie moderne, nos talentueux employés ont mis au point des innovations révolutionnaires et des meilleures pratiques qui ont conduit à une plus grande efficacité, à la sécurité, à la durabilité et à des communautés plus fortes partout où nous opérons.
- En tant que leader de l'industrie minière et métallurgique, Alcoa a pour priorité stratégique de progresser de manière durable et est membre du *International Council of Mining and Metals* (ICMM).
- En 2021, Alcoa a annoncé son aspiration à atteindre le net zéro en matière d'émissions de gaz à effet de serre dans ses alumineries et raffineries d'ici à 2050. Trois innovations clés soutiennent notre vision et nos aspirations : la Raffinerie du Futur, Réinventer la fusion de l'aluminium grâce à ELYSIS™, et Transformer le recyclage des métaux grâce à ASTRAEA™.
- Pour en savoir plus sur Alcoa Corporation, consultez le site [www.alcoa.com](http://www.alcoa.com), suivez nos médias sociaux : @Alcoa sur Twitter, [www.facebook.com/Alcoa](https://www.facebook.com/Alcoa) et [www.instagram.com/alcoa](https://www.instagram.com/alcoa).



