

# Infolettre Communauté

Saguenay-Lac-Saint-Jean

RioTinto

19 avril 2024

## Une page d'histoire se tourne

Hier matin, à 8h34 précisément, nous avons procédé à la fermeture de la première salle de cuves de l'Usine Arvida.

C'est Stéeve Pineault, opérateur au Centre d'électrolyse Ouest (CEO), qui a été sélectionné pour tourner la clé de la salle de cuves 45 afin de couper son alimentation en énergie pour la dernière fois. Il s'agit d'une étape importante de notre plan de transition visant à remplacer la production des anciennes cuves d'électrolyse par la technologie de pointe AP60 et le nouveau centre de recyclage d'aluminium post-consommation. Les employés touchés par la fin des opérations de cette première salle de cuves seront tous relocalisés dans nos autres installations du Complexe Jonquière.

## Les prochaines étapes

Dans les prochaines heures, les épurateurs seront arrêtés. Cela signifie que la fumée blanche des deux premières cheminées cessera d'être visible. Nous procéderons au démantèlement de celles-ci dans les prochaines semaines.

Pour en savoir plus sur la transition de l'Usine Arvida et les projets de croissance : <https://votrieriotintolsj.com/transition-usine-arvida>



## Une boutique en ligne à l'image des employés

C'est en 2021 que l'idée plutôt inusitée de créer une boutique en ligne a fait son chemin jusqu'au comité de direction régional qui a soutenu le projet dès ses premiers balbutiements. La prémissse du projet était de faire rayonner l'image de Rio Tinto en permettant aux employés de porter fièrement les couleurs de l'entreprise, devenant ainsi de véritables ambassadeurs dans la communauté. [Lire la suite](#)



**RDV économique de la Chambre de commerce et d'industrie Saguenay-Le-Fjord sous le thème « Zone d'innovation aluminium : Potentiel économique et social»**

Nous étions présents lors de cet événement. **Josette Ross, directrice du Centre de recherche et de développement Arvida**, qui a pris la parole pour y parler d'innovation et de son caractère indissociable de l'industrie de l'aluminium. [Lire la suite](#)



**Clément Fleury : apprenti-électricien... il y a 80 ans**

Clément Fleury est un citoyen d'Alma âgé de 99 ans « point cinq », précise-t-il. Il y a 80 ans, il a travaillé comme apprenti-électricien au raccordement et à la mise en fonction des douze groupes turbine-alternateur (GTA) de la Centrale Shipshaw. [Lire la suite](#)



**Contribution de Rio Tinto dans le projet de mise en valeur des communautés autochtones**

Le 20 mars dernier, Rio Tinto a annoncé, dans la cadre de la Semaine Mamu/Ensemble du Cégep de Chicoutimi, un partenariat de trois ans afin de soutenir la Fondation de l'établissement collégial. Cette contribution représente par ailleurs la volonté de l'organisation à promouvoir des partenariats durables et des investissements sociaux auprès de la communauté. [Lire la suite](#)

