



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## ANDRITZ sélectionné pour la réfection des passages hydrauliques de la centrale de Carillon, Canada

*GRAZ / VIENNE / POINTE-CLAIRE, 20 AVRIL 2021.* Groupe technologique international ANDRITZ a remporté un contrat de la part d'Hydro-Québec, Canada, pour la réhabilitation des passages hydrauliques de la centrale Carillon située sur la rivière des Outaouais, Canada. Cette commande fait suite au récent contrat d'Hydro-Québec pour une première phase de rééquipement pour six groupes turbines/alternateurs de 54 MW de la centrale. La réalisation de ce projet additionnel s'étalera sur sept ans.

La première partie du mandat comprend l'ensemble des travaux liés à la conception, la fabrication et l'installation des équipements hydromécaniques reliés à la réparation et / ou au remplacement de six passages hydrauliques incluant les travaux civils associés, 18 nouvelles vannes de prises d'eau (6 m x 10 m), 18 jeux de nouvelles pièces encastrées (25 m), la réhabilitation de 18 grilles à débris (6 m x 20 m), ainsi que 18 nouveaux systèmes de levage hydrauliques.

Avec ce contrat additionnel, ANDRITZ Hydro Canada prouve non seulement la forte relation avec Hydro-Québec, mais démontre également sa capacité à offrir des solutions intégrées de réhabilitation, couvrant l'ensemble des composantes liées à la production hydroélectrique.

– Fin –





Centrale de Carillon, située sur la rivière des Outaouais, Canada

### **COMMUNIQUÉ DE PRESSE DISPONIBLE EN TÉLÉCHARGEMENT**

Ce communiqué de presse est disponible en téléchargement sur [andritz.com/news](https://andritz.com/news).

La photo peut être publiée gratuitement si la source est indiquée: "Photo: Hydro-Québec"

### **POUR PLUS D'INFORMATIONS, VEUILLEZ CONTACTER**

#### **ANDRITZ GROUP**

Dr. Michael Buchbauer

Directeur Communications Corporatives

[michael.buchbauer@andritz.com](mailto:michael.buchbauer@andritz.com)

[andritz.com](https://andritz.com)

#### **ANDRITZ HYDRO**

DI Alexander Schwab

Vice-président principal gestion de marché et communications

[alexander.schwab@andritz.com](mailto:alexander.schwab@andritz.com)

[andritz.com](https://andritz.com)

#### **ANDRITZ HYDRO CANADA**

Hany Aoude

Vice-président, Développement des Affaires et Ventes

[hany.aoude@andritz.com](mailto:hany.aoude@andritz.com)

[andritz.com](https://andritz.com)



## **GROUPE ANDRITZ**

Le groupe technologique international ANDRITZ propose une large gamme d'usines, d'équipements, de systèmes et de services innovants pour l'industrie des pâtes et papiers, le secteur de l'hydroélectricité, l'industrie de la transformation et du formage des métaux, des pompes, de la séparation solide / liquide dans les secteurs municipal et industriel, ainsi que de la granulation de biomasse et d'aliments pour animaux. Le portefeuille mondial de produits et services est complété par des installations de production d'électricité, de recyclage, de production de panneaux non-tissés, ainsi que par des solutions d'automatisation et numérisations proposées sous la marque Metris. Le groupe coté en bourse compte aujourd'hui environ 27,200 employés et plus de 280 bureaux dans plus de 40 pays.

## **ANDRITZ HYDRO**

ANDRITZ Hydro est l'un des principaux fournisseurs mondiaux d'équipements et de services électromécaniques pour les centrales hydroélectriques. Avec plus de 180 ans d'expérience et un parc installé de plus de 470 GW de production, ce secteur d'activité fournit des solutions complètes pour les centrales hydroélectriques de toutes tailles ainsi que des services de diagnostic, de rénovation, de modernisation et d'amélioration des actifs hydroélectriques existants. Les pompes pour l'irrigation, l'approvisionnement en eau et la lutte contre les inondations ainsi que les turbogénérateurs font également

## **ANDRITZ HYDRO CANADA**

ANDRITZ est présent sur le marché hydroélectrique canadien depuis 1890. Avec plus de 500 employés, le siège social est situé au Québec. Nous fournissons des services de R&D, de conception, de gestion de projet, d'approvisionnement, de fabrication, de livraison, d'installation et de mise en service pour l'équipement de centrale hydroélectrique, y compris les vannes de prise d'eau et d'aspirateur, les turbines, les alternateurs, les régulateurs de vitesse, les excitatrices et plusieurs systèmes auxiliaires. ANDRITZ Hydro est un chef de file sur le marché nord-américain de l'hydroélectricité.