



## Communiqué

### **STAS salue l'annonce de la construction d'une usine de démonstration pour Elysis au Saguenay-Lac-Saint-Jean**

---

STAS, chef de file mondial dans la fabrication d'équipements pour l'industrie de l'aluminium, accueille avec enthousiasme l'annonce de la construction d'une usine de démonstration comprenant dix cuves équipées de la technologie Elysis au Complexe Jonquière de Rio Tinto. Cette initiative marque une avancée majeure pour l'industrie de l'aluminium, tant pour la région que pour l'enjeu des émissions carbone dans le secteur.

#### **Une bonne nouvelle pour la région**

L'établissement de cette usine est une excellente nouvelle pour la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Ce projet va non seulement stimuler l'économie locale, mais aussi renforcer la position du Québec comme un centre d'innovation et d'excellence dans le domaine de l'aluminium dans le monde.

#### **Un enjeu crucial pour la décarbonation de l'industrie de l'aluminium**

La technologie Elysis représente une technologie de rupture dans la production de l'aluminium. En éliminant les émissions directes de gaz à effet de serre, elle permettra une production d'aluminium plus propre et plus durable. Cette innovation est cruciale pour répondre aux enjeux environnementaux actuels et positionner l'industrie de l'aluminium comme un acteur clé dans la transition énergétique mondiale.

#### **Une opportunité de collaboration et d'innovation**

STAS est fier de soutenir des initiatives qui favorisent l'adoption de technologies de pointe innovantes. La construction de cette usine de démonstration ouvre la voie à de nouvelles collaborations et innovations, renforçant notre engagement à offrir des solutions industrielles durables à nos clients.

"Nous sommes ravis de voir un projet de cette envergure prendre forme dans notre région," a déclaré Louis Bouchard, président de STAS. "Cette initiative témoigne de l'engagement des producteurs québécois et des acteurs de l'industrie de l'aluminium à réduire leur empreinte carbone sur la planète, tout en stimulant le développement économique local."

## À propos de STAS

STAS est un leader mondial dans la conception et la fabrication d'équipements industriels pour l'industrie de l'aluminium. Depuis plus de 30 ans, nous nous engageons à industrialiser des solutions technologiques innovantes et durables pour répondre aux besoins croissants de l'industrie.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Jasmine Paradis Laroche  
Directrice ressources humaines et communication  
**STAS INC.**  
[plaroche.jasmine@stas.com](mailto:plaroche.jasmine@stas.com)  
[stas.com](http://stas.com)