

Le Magazine

MÉTAL

RTMQ

RÉSEAU DE LA
TRANSFORMATION
MÉTALLIQUE DU QUÉBEC

SEPTEMBRE 2019 | VOLUME 4



RAPPORT | 2018
D'ACTIVITÉS | 2019



Sommaire RAPPORT D'ACTIVITÉS 2018-2019 | SEPTEMBRE 2019 | VOLUME 4

4

Le RTMQ en quelques mots

- La mission
- La gouvernance du Créneau
- L'équipe
- Les chiffres clés

8

Les projets du RTMQ en 2018-2019

- Image de marque et mobilisation
- Développement de marché et commercialisation
- Innovation et produits distinctifs
- Productivité et meilleures pratiques d'affaires
- Ressources humaines

16

2019-2020 : coup d'œil sur les projets à venir

18

Le RTMQ en action

Notre présence, en 2018-2019, aux :

- Conférences
- Formations
- Forum d'emplois

22

Pourquoi devenir membre du RTMQ?

- 2018-2019 : L'apport du Créneau en chiffres
- Des projets initiés en fonction des besoins des manufacturiers

23

Nos commanditaires

LE RTMQ EN QUELQUES MOTS

LA MISSION

Le réseau de la transformation métallique du Québec (RTMQ) est un Créneau d'excellence Accord*. Il représente et rassemble les entreprises œuvrant dans le secteur de la transformation métallique en Montérégie.

Le RTMQ a pour mission de :

- Assurer le rayonnement du secteur de la métallurgie au Québec;
- Aider les entreprises à améliorer leur productivité par l'implantation de meilleures pratiques reliées à la production;
- Supporter les entreprises dans leur développement en facilitant l'accès aux nouveaux marchés et à la commercialisation;
- Consolider et réunir les entreprises en supportant une logique manufacturière axée sur la coopération;
- Favoriser l'adoption des principes d'écologie industrielle.

LA GOUVERNANCE DU CRÉNEAU

Le conseil d'administration du RTMQ est composé de neuf entreprises et de trois organismes. Les personnes y siégeant sont :

- **M. Yves Archambault** - Chef d'équipe, ingénieur de projets, Alcoa Innovation;
- **Mme Nathalie Beaudin** - Directrice soutien aux entreprises, Développement économique de l'agglomération de Longueuil (DEL);
- **M. Alain Boyte** - Président, Hydro Pression;
- **Mme Renée Demers** - Présidente, Atelier d'usinage Quenneville - Présidente du RTMQ;
- **M. Patrick Gharzani** - Président-directeur général, SBB;
- **M. Michel Labrecque** - Vice-président ressources humaines, CMP Solutions Mécaniques Avancées;
- **M. Yves Lacroix** - Directeur général, FAB 3R;
- **Mme Annie Michaud** - Vice-présidente- Fabspec;
- **M. Louis Potvin** - Directeur général, Simport Scientific;
- **M. Mike Shenouda** - Directeur des opérations, ABB Produits d'installation, St-Jean & St-Rémi;
- **M. Jacques Thivierge** - Commissaire industriel, Ville de Sorel-Tracy;
- **M. Stéphane Turcotte** - Président, Nétur.

Deux observateurs sont également présents aux diverses rencontres :

- **Frédéric Chevalier** - Directeur du Créneau, RTMQ;
- **Patrice Sabourin**- Responsable du Créneau, ministère de l'économie et de l'innovation.

L'ÉQUIPE

Pour promouvoir le secteur de la transformation métallique au niveau provincial, national et international et accompagner les entreprises dans leur projet, l'équipe du RTMQ se compose de quatre professionnel(les) :

Frédéric Chevalier

Diplômé en administration et en informatique cognitive, Frédéric Chevalier a travaillé durant plusieurs années dans son domaine de prédilection. En 2010, il obtient le poste de directeur général au sein du RTMQ. Il met alors à contribution son expertise aussi bien scientifique, économique que financière pour assurer la planification et la coordination des projets du RTMQ. Par ailleurs, ses connaissances du domaine manufacturier combinées à ses aptitudes en communication lui permettent de promouvoir le secteur de la transformation métallique québécoise aussi bien sur le plan national qu'international.

Contact : fvalier@rtmq.ca

Maryse Camiré

Diplômée en communication (relations publiques) de l'Université du Québec à Montréal et de l'Université de McGill, Maryse Camiré œuvre dans les secteurs de la communication, du marketing et de l'événementiel depuis 2007. En 2017, elle joint les rangs du RTMQ où elle agit en tant que directrice générale. En plus d'assurer la communication avec les membres du Créneau, elle planifie et coordonne les projets identifiés lors de la planification stratégique. Outre ses aptitudes en communication et sa capacité à développer d'étroites collaborations avec les différents intervenants du secteur de la transformation métallique (entreprises, organisations, ministère), Maryse est reconnue pour sa rigueur professionnelle (gestion des priorités, respect des délais et des budgets).

Contact : mcamire@rtmq.ca

Alexandra Tolza

Alexandra Tolza détient des diplômes en communication, marketing et sociologie. Cela lui a alors permis, il y a une quinzaine d'années, d'intégrer le domaine manufacturier. Elle a travaillé dans divers secteurs (médical, construction, électronique...) où plusieurs fonctions lui ont été attribuées (organisatrice d'événements, responsable marketing, chargée de communication, éditrice web). Reconnue pour son entregent, mais également ses connaissances en ce qui a trait au secteur manufacturier, c'est avec une grande joie, qu'elle a été accueillie, en septembre 2018, dans l'équipe du RTMQ. Divers projets comme le sondage sur les taxes douanières sur l'acier imposées par le gouvernement américain et l'organisation des conférences sur ce même sujet lui ont alors été confiés.

Contact : atolza@rtmq.ca

Fanny Charreteur

Diplômée en Électrochimie et Sciences des Matériaux de l'INRS de Varennes, Fanny Charreteur a débuté sa carrière professionnelle en tant qu'analyste en R&D dans un laboratoire pharmaceutique. Elle s'est par la suite spécialisée dans la rédaction des rapports scientifiques, et ce tous domaines confondus pour la recherche scientifique et le développement expérimental (RS&DE). En juin 2018, elle intègre l'équipe du RTMQ où elle est chargée de la rédaction de différentes publications (bulletins, magazines) ainsi que de la coordination des projets de nature scientifique. Fanny est reconnue pour son esprit d'analyse, de synthèse et son sens critique.

Contact : fcharreteur@rtmq.ca