

Un nouveau soutien financier pour le Carrefour québécois de la fabrication additive

Montréal, le 3 mai 2022 – PRIMA Québec est fière d’annoncer que le **Carrefour québécois de la fabrication additive (CQFA)** profitera du soutien financier d’un nouveau collaborateur, le [Groupe industriel de R-D METALTec](#) piloté par le [Conseil national de recherches du Canada \(CNRC\)](#). La contribution d’un montant de 66 000 \$ sur trois ans est structurante à cette étape de la création du Carrefour. Elle permettra de mobiliser les chercheurs, industriels, entrepreneurs, organismes de financement et autres acteurs de l’écosystème de la fabrication additive pour favoriser l’adoption de la technologie, ainsi que la formation et le développement de compétences.

Le soutien de METALTec, dont l’objectif est de trouver des solutions innovantes aux défis de l’industrie de la fabrication de produits métalliques grâce à des projets de R-D collaboratifs, s’ajoute à la participation financière du ministère de l’Économie et de l’Innovation du Québec et celle de Développement économique Canada pour les régions du Québec (DEC) dans le cadre du Programme d’appui au développement des secteurs stratégiques et des créneaux d’excellence.

Rappelons que le projet de Carrefour québécois de la fabrication additive a été lancé en 2021 pour donner suite à certaines des recommandations-phares du [Livre blanc sur la fabrication additive au Québec](#). Le CQFA permettra de développer, de mettre en œuvre et d’animer un carrefour de services axé sur les besoins des industriels québécois. En plus de faire connaître cette technologie de rupture, « le Carrefour veillera à promouvoir les différentes expertises québécoises, facilitera le partage de connaissances, d’expériences et de ressources, et mettra sur pied des occasions d’affaires pour encourager l’essor de l’écosystème de la FA au Québec », de préciser Marie-Pierre Ippersiel, présidente et directrice générale de PRIMA Québec.

À propos de PRIMA Québec

PRIMA Québec, le Pôle de recherche et d’innovation en matériaux avancés, anime et soutient l’écosystème des matériaux avancés, un moteur d’innovation et de croissance pour le Québec. Par son accompagnement et le financement offert, il contribue à stimuler la compétitivité des entreprises québécoises en leur permettant de profiter de l’expertise en recherche. En tant que regroupement sectoriel de recherche industrielle (RSRI), PRIMA Québec compte sur le soutien financier du gouvernement du Québec et du secteur privé pour favoriser les relations recherche-industrie.

Renseignements :

Marie-Pierre Ippersiel
Présidente et directrice générale
(514) 235-1627
mp.ippersiel@prima.ca