



News Release

Contact NanoCanada Janice Warkentin 780.498.6518 Janice.Warkentin@nanocanada.com	Contact PRIMA Québec Marie-Pierre Ippersiel 514.235.1627 mp.ippersiel@prima.ca
---	---

[PRIMA Québec and NanoCanada launch the National Committee on Health and Safety for Advanced Materials and Nanotechnology](#)

July 27, 2020 – PRIMA Québec and NanoCanada are pleased to announce the launch of the *National Committee on Health and Safety for Advanced Materials and Nanotechnology*. This initiative will provide an integrated learning and implementation platform that will support the best health and safety practices for research and product development environments. Responsible design, production, and recycling of products using advanced materials and nanotechnology is necessary to support industry and drive Canadian innovation. This initiative will bring together government researchers and regulators, industrial experts, as well as university researchers in building a safer environment for Canadians and a strong network to support Canadian industry.

“PRIMA Québec is proud to partner with NanoCanada on this initiative that will provide resources for researchers, product developers, and manufacturers in Canada. We are thrilled to support the advanced materials community in this way and enable SMEs in Canada to develop safe materials and expand their product lines.” said Dr. Marie-Pierre Ippersiel, President and CEO of PRIMA Québec.

“NanoCanada is honored to work with PRIMA Québec on this national initiative. The committee of outstanding experts will work to provide a one stop shop of best practices and training resources to users of advanced materials and nanotechnology. It will also steer Canadian safer by design research and development activities funded to benefit the health of Canadians and to strengthen Canadian global competitiveness.” said Dr. Marie D’lorio, President of NanoCanada.

PRIMA Québec, the advanced materials research and innovation hub, supports and facilitates the advanced materials ecosystem and acts as an engine of innovation and growth in Quebec. Through support and funding, it stimulates the competitiveness of Quebec companies by helping them benefit from research expertise.

NanoCanada creates community through a collaborative network and serves its members through relationship building and a passion for promoting Canada’s excellence in science, innovation, and entrepreneurship advanced materials and nanotechnology.

Further information on this initiative can be found [here](#).

###



Communiqué de presse

Contact NanoCanada Janice Warkentin 780.498.6518 Janice.Warkentin@nanocanada.com	Contact PRIMA Québec Marie-Pierre Ippersiel 514.235.1627 mp.ippersiel@prima.ca
---	---

PRIMA Québec et NanoCanada lancent le Comité national de santé et de sécurité pour les matériaux avancés et les nanotechnologies

Le 27 juillet 2020 - PRIMA Québec et NanoCanada sont heureux d'annoncer le lancement du Comité national de santé et de sécurité pour les matériaux avancés et les nanotechnologies. Cette initiative fournira une plateforme intégrée d'apprentissage et de mise en œuvre qui soutiendra les meilleures pratiques de santé et de sécurité pour les environnements de recherche et de développement de produits. La conception, production et recyclage responsables de produits utilisant des matériaux avancés et des nanotechnologies sont nécessaires pour appuyer l'industrie et stimuler l'innovation canadienne. Cette initiative rassemblera des chercheurs et des organismes de réglementation gouvernementaux, des experts industriels ainsi que des chercheurs universitaires afin de créer un environnement plus sûr pour les Canadiens et un réseau solide pour appuyer l'industrie canadienne.

"PRIMA Québec est fière de s'associer à NanoCanada dans le cadre de cette initiative qui fournira des ressources aux chercheurs, aux développeurs de produits et aux fabricants du Canada. Nous sommes ravis de soutenir ainsi la communauté des matériaux avancés et de permettre aux PME canadiennes de développer des matériaux sécuritaires et d'élargir leurs gammes de produits", a déclaré Marie-Pierre Ippersiel, présidente-directrice générale de PRIMA Québec.

"NanoCanada est honorée de travailler avec PRIMA Québec sur cette initiative nationale. Le comité d'experts exceptionnels s'efforcera d'offrir un guichet unique de meilleures pratiques et de ressources de formation aux utilisateurs de matériaux avancés et de nanotechnologies. Il orientera également les activités de recherche et développement sur la conception de produits plus sûrs au Canada, financées pour améliorer la santé des Canadiens et renforcer la compétitivité du Canada sur le plan mondial", a déclaré le Dr Marie D'Iorio, présidente de NanoCanada.

PRIMA Québec, le Pôle de recherche et d'innovation en matériaux avancés, soutient et facilite l'écosystème des matériaux avancés, un moteur d'innovation et de croissance au Québec. Par son soutien et son financement, il contribue à stimuler la compétitivité des entreprises québécoises en leur permettant de profiter de l'expertise en recherche.

NanoCanada crée une communauté par le biais d'un réseau de collaboration et appuie ses membres en tissant des liens et en faisant la promotion de l'excellence du Canada en matière de science, d'innovation et d'entrepreneuriat en matériaux avancés et nanotechnologie.

Vous trouverez de plus amples renseignements sur cette initiative [ici](#).

###