

20 juillet 2022

Umicore construira la toute première usine de fabrication de pièces pour batteries de véhicules électriques en Ontario

Davies représente Umicore SA/NV, société technologique axée sur la circularité des matériaux dont le siège est situé en Belgique, dans l'élaboration et la construction d'une usine de fabrication de pièces utilisées dans les batteries de véhicules électriques. L'usine sera la première de sa catégorie en Amérique du Nord à produire les matériaux actifs relatifs aux précurseurs chimiques et aux cathodes à une échelle industrielle. Elle sera également alimentée exclusivement à l'énergie renouvelable.

L'usine, dont l'ouverture est prévue en 2025, sera située dans le canton de Loyalist, à proximité de Kingston, en Ontario. Un total d'environ 700 employés fabriqueront les pièces de batteries à partir de métaux tels que le nickel, le cobalt et le lithium.

L'usine d'Umicore s'inscrit dans la tendance des investissements majeurs au Canada effectués par des constructeurs automobiles internationaux. Vous en apprendrez davantage sur ce projet dans [*The Globe and Mail*](#) (en anglais).

L'équipe de Davies qui travaille sur ce projet est composée des membres suivants :

[Elise Beaugard](#) et [Franziska Ruf](#) (Droit des sociétés); [Pawel Mielcarek](#), [Steven Willard](#), [Paul Capparelli](#) et [Jonathan Godin](#) (Infrastructures et immobilier commercial); [Sarah Powell](#) (Environnement); [Michael Kande](#) et [Jesse Boretsky](#) (Fiscalité); [Nicholas Williams](#) et [Caroline Menard](#) (Financement de projets); et [Mark Katz](#) (Investissement étranger).