
Communiqué de presse

N° 136/2024

Volkswagen et PowerCo réalisent un investissement stratégique dans la société d'exploitation minière de lithium nord-américaine Patriot Battery Metals

- Volkswagen Group, PowerCo et l'entreprise canadienne Patriot Battery Metals concluent un partenariat stratégique pour assurer un approvisionnement pérenne en lithium issu des mines d'Amérique du Nord.
- Volkswagen Group acquiert 9,9 % des actions ordinaires émises et en circulation de Patriot Battery Metals pour 48 millions de dollars USD.
- Patriot Battery Metals s'engage à fournir 100 000 tonnes par an de concentré de spodumène (lithium) extraites du site de Shaakichiuwaanaan, situé à Québec (Canada), sur une période de 10 ans. Le projet Shaakichiuwaanaan, en cours de lancement, permettra d'exploiter l'un des plus grands gisements de pegmatite lithinifère d'Amérique. Cette ressource alimentera les usines européennes et américaines de cellules de batterie de PowerCo, notamment celle de Saint-Thomas, au Canada.
- Un protocole d'accord établissant une relation de partenariat stratégique durable a été signé par PowerCo et Patriot Battery Metals. Les deux entreprises entendent explorer d'autres opportunités de coopération, notamment la poursuite du projet Shaakichiuwaanaan ou encore la création d'un site de transformation du lithium.

Salzgitter, Allemagne/Vancouver, Canada, 18 décembre 2024 – PowerCo SE, filiale de Volkswagen Group spécialisée dans les batteries, et Patriot Battery Metals Inc. (TSX : PMET | ASX : PMT | OTCQX : PMETF | FSE : R9GA) annoncent avoir conclu un partenariat stratégique articulé autour du tout premier investissement direct de Volkswagen et de PowerCo dans la chaîne d'approvisionnement en lithium. Ce choix souligne l'ambition de PowerCo de mettre en application sa stratégie d'intégration verticale, depuis la mine jusqu'à la production de la batterie. Le partenariat vise également à assurer à long terme l'approvisionnement en lithium dans le cadre d'un contrat d'achat de la production. PowerCo et Patriot Battery Metals entendent également explorer d'autres opportunités stratégiques, notamment la mise en place d'une chaîne d'approvisionnement en lithium concurrentielle, sécurisée et conforme aux normes les plus exigeantes en matière environnementale, sociale et de gouvernance (ESG).



Échantillon de lithium extrait dans le cadre du projet Shaakichiuwaanaan, au Québec (Canada). © Patriot Battery Metals

Volkswagen Group acquiert 9,9 % des actions ordinaires émises et en circulation de Patriot Battery Metals pour 48 millions de dollars USD. Le contrat d'achat de la production prévoit la livraison de 100 000 tonnes de concentré de spodumène par an sur une période de 10 ans à compter du lancement de la production sur le site de Shaakichiuwaanaan. Ce minéral lithinifère est un composant essentiel de la production de lithium de batterie. Le contrat représente donc une étape décisive dans l'intensification des activités de production de cellules de PowerCo en Europe et en Amérique du Nord, notamment dans l'usine canadienne de Saint-Thomas, la

plus grande de l'entreprise, qui affiche une capacité maximale de 90 GWh.

Dans le cadre du partenariat, PowerCo apportera également son soutien à Patriot Battery Metals pour le projet Shaakichiuwaanaan, en cours de développement. Le site figure déjà parmi les plus vastes gisements de pegmatite lithinifère d'Amérique, et occupe même la huitième place à l'échelle mondiale. Ce gisement à teneur élevée en lithium pourrait bien assurer l'approvisionnement des usines de cellules de batterie de PowerCo sur le long terme.

En outre, PowerCo et Patriot Battery Metals entendent mettre en application les normes environnementales, sociales et de gouvernance les plus exigeantes dans toutes leurs activités conjointes. Les mesures recouvrent entre autres la mise au rebut des déchets, la gestion de l'eau, le soutien des peuples autochtones ou les objectifs d'émissions de CO₂. En s'appuyant sur un protocole d'accord non contraignant et non exclusif, les deux entreprises explorent en outre d'autres opportunités de collaboration en vue de créer une chaîne d'approvisionnement en lithium pour batteries durable, compétitive en matière de coûts, et conforme aux normes environnementales, sociales et de gouvernance.

Thomas Schmall, membre du Directoire de Volkswagen Group chargé de la Technologie, déclare :

« Cet investissement est une nouvelle étape dans la construction d'un avenir 100 % électrique. À travers la collaboration avec Patriot Battery Metals, nous nous assurons un accès à une matière première essentielle à la production de cellules de batterie durables et innovantes, et nous renforçons également notre ancrage en Amérique du Nord. Technologies de batterie, logiciels, architectures spécialement dédiées aux véhicules : avec nos partenaires, nous sommes en train de constituer un écosystème entier dédié à l'électromobilité. »

Jörg Teichmann, Directeur des Achats de PowerCo, ajoute : « C'est la continuation logique de la mission que s'est fixé PowerCo : s'imposer comme un acteur majeur de la production de batteries à l'international en conservant ses racines européennes et nord-américaines. Mettre en place, avec nos partenaires, une

chaîne d'approvisionnement pour les batteries des véhicules en Amérique du Nord, c'est consolider notre ancrage dans la région et participer à rendre ce secteur plus résilient, plus durable. Nous sommes ravis d'avoir Patriot Battery Metals pour partenaire et de l'aider à devenir un leader international de la production de lithium ainsi qu'un fournisseur clé de l'écosystème qui se crée en Amérique du Nord et en Europe autour des véhicules électriques. »

Ken Brinsden, Président et CEO de Patriot Battery Metals, conclut : « Le partenariat avec PowerCo et l'investissement de Volkswagen Group témoignent des performances et de l'expertise de notre équipe. Parallèlement, il souligne l'importance internationale du projet Shaakichiuwaanaan autour de l'exploitation de lithium. Patriot Battery Metals entend trouver sa place dans la future chaîne d'approvisionnement internationale des véhicules électriques. »

La transaction est soumise à l'approbation de la bourse de Toronto (TSX). Pour plus d'informations sur cet investissement, consultez le communiqué de presse publié par Patriot Battery Metals sur patriotbatterymetals.com

Volkswagen Group France

Responsable Communication Groupe

Contact Leslie Peltier

Téléphone 06 60 32 49 20

E-mail leslie.peltier@volkswagen.fr | <https://media.volkswagen.fr/>

À propos de Volkswagen Group

Sis à Wolfsburg (Allemagne), Volkswagen Group compte parmi les principaux acteurs du secteur automobile dans le monde. De dimension mondiale, le Groupe possède 114 sites de productions implantés dans 19 pays européens et 10 pays d'Amérique du Nord et du Sud, d'Asie et d'Afrique. Les effectifs de l'entreprise sont de près de 684 000 salariés. Les véhicules construits par le Groupe sont commercialisés dans plus de 150 pays.

Fort d'un vaste portefeuille, de marques solides, de technologies de pointe mises en œuvre à une échelle industrielle, d'idées novatrices aptes à générer des bénéfices et d'un management orienté sur le développement du modèle d'activité, Volkswagen Group entend œuvrer à l'avenir de la mobilité par des investissements dans des véhicules électriques et autonomes, dans la digitalisation et dans la durabilité.

En 2023, le nombre total de véhicules livrés aux clients par le Groupe était de 9,2 millions (2022 : 8,3 millions). En 2023, le chiffre d'affaires consolidé était de 322,3 milliards d'euros (2022 : 279,1 milliards d'euros), pour un résultat opérationnel hors incidences exceptionnelles de 22,6 milliards d'euros (2022 : 22,5 milliards d'euros).

À propos de PowerCo :

Volkswagen Group fédère ses activités mondiales liées aux batteries au sein de l'entreprise PowerCo, créée en 2022. Sise à Salzgitter (Allemagne), l'entreprise supervise le développement et la production de cellules de batteries ainsi que l'intégration verticale de la chaîne de valeur. PowerCo construit actuellement trois usines de fabrication de cellules de batteries : à Salzgitter en Allemagne, à Valence en Espagne et à Saint-Thomas au Canada. L'ensemble vise une capacité totale de 200 GWh/an.

À propos de Patriot Battery Metals :

Patriot Battery Metals Inc. est une société d'exploration minière de lithium extrait de gisements de roches dures, qui se concentre sur la valorisation de sa concession de Shaakichiwaanaan (anciennement : Corvette) située sur le territoire d'Eeyou Istchee Baie-James, au Québec (Canada). Ce terrain est accessible à l'année via une route praticable en toute saison, et à proximité des lignes électriques régionales. Les ressources minérales de la concession, notamment les pegmatites à spodumène CV5 et CV13, représentent 80,1 millions de tonnes à 1,44 % d'oxyde de lithium (Li₂O) confirmé et 62,5 millions de tonnes à 1,31 % d'oxyde de lithium présumé. Le site est le plus vaste gisement de pegmatite lithinifère d'Amérique et le huitième à l'échelle mondiale. En outre, la concession de Shaakichiwaanaan comporte de nombreux autres champs de pegmatites à spodumène sur lesquels des tests de forage doivent encore être réalisés, ainsi que de vastes zones dont le potentiel de prospection reste à évaluer.
