

LA COMPAGNIE ÉLECTRIQUE LION RÉITÈRE SA POSITION EN TANT QUE CHEF DE FILE DE L'ÉLECTRIFICATION DES TRANSPORTS AVEC LA GRANDE OUVERTURE D'UN CENTRE D'EXPÉRIENCE À NEW YORK

Green Island, 10 octobre 2019 – La Compagnie Électrique Lion (*Lion*) est fière d'annoncer l'ouverture de son second Centre d'expérience, à Green Island, dans l'État de New York. Suite au succès retentissant qu'a connu le premier Centre d'expérience inauguré l'automne dernier à Sacramento, en Californie, la décision de rendre disponible son savoir-faire et son support à plus grande échelle devenait claire pour le manufacturier de véhicules lourds 100% électriques.

À l'instar du premier Centre d'expérience, celui situé à Green Island aura pour but d'éduquer les commissions scolaires, les opérateurs de flottes de camions et de transports collectifs sur les différentes possibilités que leur offre Lion en termes d'électrification. Le Centre offrira aussi des séances de formation sur les capacités des véhicules électriques, les infrastructures de recharge, le financement disponible et permettra l'essai routier des véhicules électriques Lion.

Au sujet du potentiel new-yorkais en matière d'électrification

Le secteur des transports compte pour 36% des gaz à effet de serre (GES) dans l'État de New York. Afin de réduire ses émissions, l'État a récemment relancé le *New York Truck Voucher Incentive Program* administré par la *New York State Energy Research and Development Authority (NYSERDA)*. Le programme offre un remboursement au point de vente dans le but de réduire le coût pour les entreprises et les municipalités qui souhaitent acquérir de nouveaux véhicules électriques, comme les camions et autobus offerts par Lion. Ce programme a incité l'entreprise canadienne à saisir l'opportunité de s'installer dans l'est des États-Unis, et plus particulièrement à New York. L'État de New York est un exemple inspirant à suivre et un pionnier quant au recours aux énergies renouvelables et aux nouvelles technologies, et Lion est fière de prendre part à ce processus avant-garde. Après avoir gagné en popularité dans les États de l'Est, comme la Floride, le Michigan et bien évidemment New York, Lion sentait qu'il allait de soi de maintenant offrir ses services d'un océan à l'autre.

« Lion est dévouée au marché new-yorkais et nous franchissons une autre étape vers l'accélération de l'adoption de véhicules lourds zéro émission par l'ouverture d'un Centre d'expérience Lion, ici, au cœur de ce grand État, » mentionne Marc Bédard, président et fondateur de Lion. « Notre Centre d'expérience continuera d'avoir de multiples usages, mais il sera principalement un endroit où la communauté d'électrification des transports pourra se réunir à des fins d'enseignement, d'apprentissage, de formation et d'éducation. »

Notre Capitale régionale est l'endroit par excellence pour cet excitant projet, qui va tirer profit de cette technologie innovante pour aider à créer et à soutenir de bons emplois, à mener des recherches, à diminuer la pollution et à appuyer notre transition vers un système de transport plus propre et plus durable, » relate Paul D. Tonko, membre de la Chambre des représentants

pour l'État de New York. Le nouveau Centre d'expérience Lion à Green Island constitue un grand espoir car il permettra de former des dirigeants locaux, des membres de l'industrie du transport, ainsi que des commissions scolaires. Il a aussi le potentiel d'inspirer des générations de scientifiques locaux, d'ingénieurs et d'autres professionnels du domaine technique, s'ajoutant à l'esprit novateur de la Capitale régionale et nous aidant à développer une économie plus verte et plus forte. Toutes nos félicitations à la Compagnie Électrique Lion pour cet investissement avant-gardiste dans notre Capitale régionale et pour leur détermination à être des pionniers pour ce secteur des technologies propres. »

Alicia Barton, présidente-directrice générale du NYSERDA, explique: « L'électrification de notre système de transport est une priorité pour l'État dans son objectif d'être le chef de file en matière de réduction des gaz à effet de serre. Afin d'atteindre ces objectifs énergétiques, nous devons opter pour des opportunités comme celle du Centre d'expérience Lion afin d'éduquer nos entreprises et nos décideurs sur les avantages offerts par les véhicules électriques, non seulement pour leur technologie, mais pour l'environnement et la santé de nos collectivités à travers l'État. »

Le commissionnaire du *New York State Department of Environmental Conservation*, Basil Seggos, a ajouté, « New York est à la tête du pays dans la course à la réduction de son empreinte de carbone, soutenue par des investissements significatifs et des initiatives pour réduire les GES du secteur des transports, qui représente actuellement la plus grande source au problème de changements climatiques. De nouveaux véhicules, camions et autobus zéro émission, comme ceux offerts par la Compagnie Électrique Lion, réduisent la pollution de l'air et sont bénéfiques pour la santé publique et l'environnement. Le DEC est encouragé par l'innovation et les efforts de la Compagnie Électrique Lion et travaille à promouvoir et à informer les décideurs et les générations futures sur l'importance des énergies propres et des options de transports durables.

« Notre gouvernement place les initiatives en matière de mobilité durable au centre de ses priorités. En misant sur l'électrification des transports, le Québec se positionne comme un véritable leader en matière de réduction des GES. Grâce au soutien octroyé à des entreprises innovantes comme la Compagnie Électrique Lion, nous pouvons exporter notre savoir-faire et aider nos partenaires à atteindre leurs objectifs de décarbonisation, tout en maintenant au Québec le siège social d'une compagnie avant-gardiste, conclut Christopher Skeete, adjoint parlementaire du premier ministre du Québec.

À propos de la Compagnie Électrique Lion

Lion est un fabricant innovant de véhicules zéro émission. La compagnie crée, conçoit et produit des autobus et des minibus 100 % électriques, conçus pour le transport scolaire, adapté et collectif, ainsi que des camions commerciaux urbains électriques. Lion est le chef de file nord-américain de l'électrification des transports.

Lion conçoit et assemble toutes les composantes de ses véhicules : châssis, ensemble de batteries ainsi que les fourgons. Toujours à la fine pointe de la technologie, les véhicules Lion possèdent des caractéristiques uniques, spécialement adaptées aux besoins quotidiens de leurs utilisateurs. Nous sommes convaincus que la transition vers l'électrification des transports entraînera des améliorations majeures au sein de notre collectivité, de notre environnement et de notre qualité de vie.

ENSEMBLE, PROPULSONS LE PROGRÈS.

Personne-ressource :

Patrick Gervais

Vice-Président, Marketing et Communications

Patrick.gervais@thelionelectric.com

514-992-1060