



CORPORATION CHARBONE HYDROGÈNE

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

CHARBONE HYDROGÈNE ANNONCE QU'ELLE ENTRE DANS LES ÉTAPES FINALES DE LA SÉLECTION DU SITE POUR SA PREMIÈRE INSTALLATION DE PRODUCTION D'HYDROGÈNE VERTE BASÉE AUX ÉTATS-UNIS

Brossard (Québec), le 26 mars 2024 — [CORPORATION CHARBONE HYDROGÈNE](#) (TSXV: CH, OTCQB: CHHYF, FWB: K47) (« Charbone » ou la « Société »), la seule société d'Amérique du Nord cotée en bourse spécialisée dans l'hydrogène vert, a annoncé aujourd'hui qu'elle entre dans les dernières étapes du processus de sélection d'un site dans le comté d'Oakland, au Michigan, pour la première installation d'hydrogène vert de Charbone aux États-Unis. Faisant suite à [l'annonce du projet par la société le 4 décembre 2023](#), le comté d'Oakland abrite des dizaines de grandes entreprises automobiles, dont de nombreux sièges sociaux internationaux, des sièges sociaux nord-américains et des installations de R&D.

Avec le plein soutien du département de développement économique du comté d'Oakland (l'« OCED »), du Partenariat régional de Détroit (le « DRP ») et du bureau du développement durable de la ville de Détroit, Charbone a visité, évalué et considéré plusieurs anciens terrains industriels en vue de leur potentiel de réaménagement. Maintenant, dans les dernières étapes de son processus de sélection, la Société prévoit effectuer une sélection dans les semaines à venir. D'autres parties prenantes clés, telles que la Corporation du développement économique du Michigan (la « MEDC ») et le ministère de l'Environnement, des Grands Lacs et de l'Énergie (le « EGLE »), sont également activement impliquées.

L'approche de Charbone en matière de sélection de sites pour le développement d'usines modulaires d'hydrogène vert est basée sur les meilleures pratiques en matière d'immobilier commercial et sur l'expertise collective du groupe dans le développement de solutions énergétiques alternatives qui s'alignent sur les objectifs des agences municipales, étatiques et fédérales visant à tirer parti des énergies renouvelables pour un avenir durable. L'état de préparation du site, la proximité des autoroutes, l'expansibilité du site, l'accessibilité à des ressources d'énergie renouvelables fiables et non intermittentes ainsi que le soutien au projet des services publics locaux sont tous des facteurs contribuant à la sélection finale du site.

Le chef de l'exploitation de Charbone, Daniel Charette, a également participé à plusieurs rencontres en personne avec des intervenants locaux et régionaux, notamment des sociétés de transport en commun qui envisagent des autobus à pile à combustible et d'autres acheteurs potentiels d'hydrogène vert. De plus, M. Charette a récemment présenté la vision du projet de Charbone dans la grande région de Détroit lors d'une récente rencontre du conseil consultatif sur la mobilité du comté d'Oakland qui s'est tenu sur le campus de Continental AG à Auburn Hills, MI.



*Sur la photo, quelques membres du **Oakland County Mobility Advisory Council**, de gauche à droite: **Ahmad Jawad**, Director of Mobility & Smart Technologies, D2 Traffic Technologies; **Erin N. Quetell**, Chief Environmental Sustainability Officer, Oakland County; **Sarah Lagpacan**, Principal Planner, Oakland County Transit Group; **Daniel Charette**, Chief Operating Officer, Charbone Hydrogen Corporation; **Zack Bolton**, Director of Sales, Continental Automotive Systems; **Dwight A. Ferrell**, General Manager, Suburban Mobility Authority for Regional Transportation (SMART); **Chris Olzem**, Mobility Innovations Coordinator, Oakland County*



« Les plans pour la production d'hydrogène vert de Charbone en Amérique du Nord sont agressifs, et nous prévoyons d'être en production et d'opérer aux États-Unis et au Canada cette année », a déclaré Daniel Charette, Chef de l'exploitation de Charbone. « Nos principales priorités sont de mettre en production le projet canadien cet été, d'accélérer le projet du comté d'Oakland et ainsi de devenir la première usine de production d'hydrogène vert au Michigan avant la fin de 2024. Nous sommes en contact avec tous les fournisseurs pour les livraisons d'électrolyseurs dans les délais requis et notre approche modulaire et évolutive de la construction d'usines donne à nos équipes la flexibilité et l'agilité nécessaires pour se mobiliser rapidement. Le nombre d'opportunités d'hydrogène vert dans la région de Détroit est tout simplement stupéfiant, et notre plan est d'en tirer parti en tant que précurseur. »

De plus, Charbone annonce également une augmentation de 100 000 \$ des débetures convertibles garanties avec un investisseur sans lien de dépendance, FINEXCORP, annoncées le 3 août 2023 et le 31 janvier 2024, pour l'achat d'équipements connexes. Charbone a également convenu avec le détenteur d'un changement de la date d'échéance du 30 mars 2025 au 30 septembre 2025. Toutes les autres modalités resteraient les mêmes et seront émises après l'approbation de la Bourse de croissance TSX et d'autres conditions de clôture habituelles.

À propos de Charbone Hydrogène Corporation

Charbone est un groupe intégré de production d'hydrogène vert axé sur le déploiement d'un réseau nord-américain d'usines de production. En utilisant des énergies renouvelables pour produire des molécules de dihydrogène (H₂) et des solutions écoénergétiques et respectueuses de l'environnement aux utilisateurs industriels, institutionnels, commerciaux et de la mobilité future, Charbone prévoit déployer 16 usines de production d'hydrogène vert aux États-Unis et Canada d'ici 2030. Charbone est la seule société d'Amérique du Nord cotée en bourse spécialisée dans l'hydrogène vert avec ses actions ordinaires se négociant sur la Bourse de croissance TSX (TSXV: CH); les marchés OTC (OTCQB: CHHYF); et la Bourse de Francfort (FWB: K47). Pour plus d'information, merci de visiter www.charbone.com.

À propos de Oakland County

Oakland County Economic Development est le principal promoteur du développement économique et communautaire du comté d'Oakland, et menant la charge pour une économie qui représente plus de 20 % du PIB de l'État du Michigan et héberge plus de 750 entreprises étrangères. Le département se concentre sur l'amélioration du bien-être de près de 1,3 millions d'habitants du comté d'Oakland en partenariat avec 62 villes, villages et cantons grâce à des efforts qui impliquent la création d'emplois, le maintien d'emplois, l'amélioration de l'assiette fiscale et l'amélioration de la qualité de vie. Pour plus d'informations sur le développement économique du comté d'Oakland et nos initiatives, visitez Advantageoakland.com.



Énoncés prospectifs

Le présent communiqué de presse contient des énoncés qui constituent de « l'information prospective » au sens des lois canadiennes sur les valeurs mobilières (« déclarations prospectives »). Ces déclarations prospectives sont souvent identifiées par des mots tels que « a l'intention », « anticipe », « s'attend à », « croit », « planifie », « probable », ou des mots similaires. Les déclarations prospectives reflètent les attentes, estimations ou projections respectives de la direction de Charbone concernant les résultats ou événements futurs, sur la base des opinions, hypothèses et estimations considérées comme raisonnables par la direction à la date à laquelle les déclarations sont faites. Bien que Charbone estime que les attentes exprimées dans les déclarations prospectives sont raisonnables, les déclarations prospectives comportent des risques et des incertitudes, et il ne faut pas se fier indûment aux déclarations prospectives, car des facteurs inconnus ou imprévisibles pourraient faire en sorte que les résultats réels soient sensiblement différents de ceux exprimés dans les déclarations prospectives. Des risques et des incertitudes liés aux activités de Charbone peuvent avoir une incidence sur les déclarations prospectives. Ces risques, incertitudes et hypothèses comprennent, sans s'y limiter, ceux décrits à la rubrique « Facteurs de risque » dans la déclaration de changement à l'inscription de la Société datée du 31 mars 2022, qui peut être consultée sur SEDAR à l'adresse www.sedar.com; ils pourraient faire en sorte que les événements ou les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux prévus dans les déclarations prospectives.

Sauf si les lois sur les valeurs mobilières applicables l'exigent, Charbone ne s'engage pas à mettre à jour ni à réviser les déclarations prospectives.

Ni la Bourse de croissance TSX ni son fournisseur de services de réglementation (tel que ce terme est défini dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'acceptent de responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.

Contacts

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Dave B. Gagnon
Chef de la direction et président du
conseil d'administration
Corporation Charbone Hydrogène
Téléphone bureau: +1 450 678-7171
Téléphone cellulaire: +1 450 524-0067
Courriel: dg@charbone.com





Daniel Charette

Chef de l'exploitation

Corporation Charbone Hydrogène

Téléphone bureau : +1 450 678-7171

Téléphone cellulaire : +1 514 980-5841

Courriel: dc@charbone.com

Benoit Veilleux

Chef de la direction financière et
secrétaire corporatif

Corporation Charbone Hydrogène

Téléphone bureau: +1 450 678-7171

Téléphone cellulaire: +1 438 508-1718

Courriel: bv@charbone.com



CHARBONE
HYDROGEN

5005 Boulevard Lapinière, suite 1080 | Brossard, QC | J4Z 0N5 | +1 450 678 7171 | charbone.com