



COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate
DÉVELOPPEMENT DURABLE
CHANGEMENT CLIMATIQUE

Une marque/solution est née; 1^{ère} vérification de titres VCU complétée sous le standard VCS ouvrant la mise en marché de titres carbone de haute qualité.

Beloeil, Québec, Canada, le 12 mars 2014. C'est avec enthousiasme que Martin Clermont, PDG de Solutions Will annonce la 1^{ère} vérification positive tierce partie de son projet Communauté Durable développé sous le standard VCS. Ce processus de vérification a été réalisé par la firme américaine PJR. Le projet Communauté Durable est enregistré auprès d'APX Environmental Markets.

Plus de 75 675 titres de crédits de carbone (VCU) provenant de petits émetteurs de GES du Québec sont maintenant vérifiés. Ces réductions furent réalisées de manière totalement volontaire par des petits émetteurs ayant adhéré à la solution Communauté Durable et sont disponibles sur le marché volontaire. À cet égard, le projet Communauté Durable de Will est maintenant listé sur la bourse australienne du marché volontaire [Carbon Trade Exchange \(CTX\)](#). Les acheteurs/sponsors de titres carbonés du marché volontaire sont motivés avant tout par leur désir à s'impliquer socialement tout en assumant un leadership ayant un impact sur des enjeux planétaires.

M. Wayne Sharpe, Président du Conseil et fondateur de Carbon Trade Exchange indiquait *"Energy reduction and sustainable solutions to our business and lifestyle are one of the world's great challenges. If we want to maintain the "world as we know it" for future generations, providing financial incentive to reduce energy consumption is key. It provides a business or personal cost reduction for participants via lower energy costs, a funding mechanism for the program itself and now proudly the world's largest wholesale marketplace to sell these to companies who want to offset their unavoidable emissions, making them carbon neutral. It's a great project, and The Sustainable Community of Will Solutions will be a success."*

M. Clermont indiquait « Cette vérification permet à Will de faire du Québec une première communauté durable totalement opérationnelle et, par le fait même, une vitrine technologique et commerciale de calibre international. Ce premier projet Communauté Durable de Solutions Will, qui se distingue mondialement par son innovation - un modèle d'affaires et une technologie digne du XXI^e siècle, permet désormais une démocratisation de l'accès au marché du carbone à tous. »

Ce projet est vérifié sous le standard Verified Carbon Standard, le plus important programme international de réduction de gaz à effet de serre. Au niveau mondial, plus de 1100 projets VCS ont permis d'émettre plus de 145 millions de Verified Carbon Unit (VCU), chaque unité représente la réduction d'une tonne de CO2e. Au total, ces réductions correspondent aux émissions annuelles de 41 centrales électriques au charbon.

Will en profite pour annoncer l'actualisation de son site web www.solutionswill.com, valorisant l'image de marque de sa solution Communauté Durable ainsi que par la mise en ligne de son deuxième [Manifesto II](#) «*En mettant en relation les réductions de GES des petits émetteurs et les acheteurs de crédits de carbone/commanditaires, la solution Communauté Durable de Will permet la reconnaissance de milliers de gestes conscients en s'appuyant sur le « sponsorship responsable». Toutes les parties sont gagnantes; autant celles qui réalisent des efforts de réduction de GES que celles qui les sponsorisent.*»

- 30 -

À propos de Will

[Les Solutions Will](#) est reconnue mondialement pour ses solutions innovatrices et modulables en matière de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES). Fonctionnant en mode communautaire, Will offre diverses options de gestion durable axées sur la valorisation des matières résiduelles et sur l'optimisation tant des transports que de la consommation énergétique. Cela permet de stimuler et de quantifier les efforts de réduction des GES afin qu'ils puissent être convertis en crédits de carbone échangeables sur le marché volontaire du carbone.

À propos de CTX

[Carbon Trade Exchange \(CTX\)](#) operates a global trading platform for voluntary carbon credits, providing market participants in over 25 countries a fully electronic spot trading exchange to buy and sell carbon credits instantaneously on a seamless end-to-end platform. The infrastructure provides product and price transparency and market efficiencies for the benefit of market participants. The platform provides real-time prices and purchasing for every major carbon credit standard and through direct interfaces with credit registries and banking facilities, ensures clearing and settlement in a secure and effective way.

À propos de VCS

Founded in 2005 by the Climate Group, the International Emissions Trading Association, the World Economic Forum, and the World Business Council for Sustainable Development, the [Verified Carbon Standard](#) has become one of the world's most widely used carbon accounting standards. VCS has revolutionized the market developing trusted and innovative tools, as well as pioneering efforts to develop standardized methods that will streamline the project approval process, reduce transaction costs and enhance transparency. Across the world, projects using the VCS Standard have issued more than 145 million credits.

À propos de Communauté Durable

La solution d'affaires [Communauté Durable](#) de Will cible les petits émetteurs finaux (entreprises, municipalités et organismes) partageant un seul et même territoire et les regroupe dans une communauté de carbone dite régionale. Chaque région peut mobiliser plusieurs milliers d'acteurs qui visent une réduction de leurs émissions de gaz à effet de serre (GES). Cette communauté de carbone stimule la réduction des émissions de GES en incitant les gestionnaires locaux à partager de l'information, des solutions et des occasions d'affaires concernant le développement durable. La solution Communauté Durable permet donc de stimuler, de mesurer et de regrouper plusieurs petits efforts de réductions de GES qui sont additionnés pour créer un volume important de GES converti par la suite en crédits de carbone et échangé sur le marché volontaire. Les réductions d'émissions mentionnées ci-dessus proviennent d'activités aussi différentes que l'amélioration de l'efficacité énergétique d'un bâtiment, l'évitement de déchets d'un site d'enfouissement ou encore l'optimisation de la gestion du transport pour une entreprise.

Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec Monsieur Martin Clermont, président-directeur général au 514.990.2124 poste 1 ou mclermont@solutionswill.com.