

First Hydrogen ist ermutigt durch Mini-Budget-Ankündigung

04.11.2022, 12:38 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *First Hydrogen Corp.*

Presseagentur: *First Hydrogen Corp.*

Vancouver, B.C., 4. November 2022 - Vancouver, British Columbia - First Hydrogen Corp. (FIRST HYDROGEN oder das Unternehmen) (TSXV: FHYD) (OTC: FHYDF) (FWB: FIT) begrüßt die Herbstankündigung der kanadischen Finanzministerin Chrystia Freeland zur Wirtschaft, mit dem Inflation Reduction Act (IRA) der Vereinigten Staaten Schritt zu halten, der Ausgaben in Höhe von 369 Milliarden US-Dollar für Energie und Klimawandel vorsieht.

Die kanadische Regierung beabsichtigt die Einführung von zwei neuen Steuergutschriften zur Förderung von Investitionen. Die erste Vergünstigung ist eine rückzahlbare Steuergutschrift in Höhe von 30 Prozent der Kapitalkosten von Investitionen in saubere Energietechnologien, einschließlich emissionsfreier Industriefahrzeuge. Die zweite Vergünstigung ist eine Steuergutschrift für Investitionen in die Produktion von sauberem Wasserstoff.

Die beiden Demo-Fahrzeuge von First Hydrogen werden ab Januar 2023 für einen Zeitraum von 24 Monaten auf öffentlichen Straßen getestet. In dieser Zeit wird das Unternehmen nach eigener Einschätzung wichtige Daten von Flottenbesitzern sammeln und ein großes Interesse wecken können, das zu zukünftigen Aufträgen führen könnte. Die Transporter werden unter realen Bedingungen bei großen Flottenbetreibern zunächst im Vereinigten Königreich getestet und ermöglichen es dem Unternehmen, sein führendes Design öffentlich zu präsentieren und die Akzeptanz von Brennstoffzellenfahrzeugen bei den Besitzern leichter Nutzfahrzeuge zu beschleunigen, um alternde Dieselflotten zu ersetzen. Insgesamt 14 Flottenbetreiber aus verschiedenen Branchen, darunter Telekommunikation, Versorgungsunternehmen, Infrastruktur, Lieferdienste, Lebensmittelhandel und Gesundheitswesen, haben sich zur Teilnahme an den Tests verpflichtet.

Parallel dazu arbeitet First Hydrogen daran, im Rahmen seines Programms Hydrogen as a Service (HASS) die Erzeugung und den Vertrieb von grünem Wasserstoff zu organisieren, um dem Markt eine ganzheitliche Lösung anzubieten. Angeboten werden soll diese Lösung im Vereinigten Königreich, Europa und Nordamerika. Der Schwerpunkt in Nordamerika wird zunächst auf Kanada mit seinen enormen Ressourcen an erneuerbarer Energie (Wasser-, Solar- und Windenergie) liegen, die zur Produktion von grünem Wasserstoff ohne Kohlenstoffemissionen verwendet werden können. Kanada hat den inländischen Einsatz von Wasserstoff als einen Schlüssel zur Erfüllung seiner Klimaschutzverpflichtungen identifiziert. Am 6. Juli 2022 veröffentlichte die kanadische Regierung ihren Clean Fuel Standard, der darauf abzielt, die Treibhausgasemissionen zu reduzieren und den Einsatz sauberer Technologien und Kraftstoffe zu beschleunigen. Im Anschluss daran wurde die Ankündigung einer Finanzierung für emissionsfreie mittelschwere und schwere Fahrzeuge (das iMHZEV-Programm wird über einen Zeitraum von vier Jahren 547,5 Mio. Dollar bereitstellen) angekündigt. Dieses neue politische Engagement wird dazu beitragen, eine neue Nachfrage nach mit grünem Wasserstoff angetriebenen Nutzfahrzeugen zu schaffen.

Balraj Mann, der CEO und Chairman von First Hydrogen Corp., sagt dazu: Die Ankündigung von Ministerin Freedland baut auf dem im August 2022 angekündigten Wasserstoff-Abkommen mit Deutschland auf. Die Kombination aus steuerlichen Vergünstigungen und erneuerbaren Energieressourcen, die in Kanada verfügbar sind, wird dazu beitragen, dass das Land sein Ziel von Netto-Null-Emissionen erreicht.

Rob Campbell, CEO von First Hydrogen Energy, meint: Diese Ankündigung, die Produktion von sauberer Energie und grünem Wasserstoff zu unterstützen, zeigt die allgemeine Dynamik, mit der die kanadische Clean-Tech-Branche ausgebaut wird. Die Ankündigung erfolgte nur wenige Wochen nach den mutigen Maßnahmen der Vereinigten Staaten mit dem IRA und kurz vor der wichtigen COP27-Konferenz in Ägypten. Diese Initiativen stehen in vollem Einklang mit unseren Plänen zur Entwicklung grüner Wasserstoff-Ökosysteme in Kanada.

Über First Hydrogen Corp. ([FirstHydrogen.com](https://www.FirstHydrogen.com))

First Hydrogen Corp. ist ein Unternehmen mit Sitz in Vancouver (Kanada) und London (Vereinigtes Königreich), das sich auf emissionsfreie Fahrzeuge, die Produktion und den Vertrieb von grünem Wasserstoff, und überkritische Kohlendioxidextraktionssysteme spezialisiert hat. Im Rahmen von zwei Vereinbarungen mit den Firmen AVL Powertrain und Ballard Power Systems Inc. plant und konstruiert das Unternehmen mit Wasserstoff-Brennstoffzellen betriebene Demonstrationsfahrzeuge für leichte Nutzfahrzeuge (LCV) mit einer Reichweite von über 500 Kilometern. Gleichzeitig hat das Unternehmen die Phase der maßgeschneiderten Fahrzeugentwicklung eingeleitet, in der es seine eigene Flotte emissionsfreier Fahrzeuge entwickeln wird. Außerdem entwickelt First Hydrogen in Zusammenarbeit mit der FEV Consulting GmbH, der Automobilberatung der FEV Group in Aachen, ein Wasserstoff-Betankungssystem. Das Unternehmen verfolgt außerdem Gelegenheiten in der Produktion und dem Vertrieb von grünem Wasserstoff in dem Vereinigten Königreich, der EU und Nordamerika.

Für das Board of Directors von

FIRST HYDROGEN CORP.

Balraj Mann

Chairman und Chief Executive Officer

Kontakt:

Balraj Mann

First Hydrogen Corp.

+1 604-601-2018

investors@firsthydrogen.com

Vorsichtshinweis zu zukunftsgerichteten Aussagen. Diese Pressemitteilung enthält Informationen oder Aussagen, die zukunftsgerichtete Aussagen darstellen. Solche zukunftsgerichteten Aussagen beinhalten bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften oder Entwicklungen erheblich von den erwarteten Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückt oder impliziert werden. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen und im Allgemeinen, aber nicht immer, durch Wörter wie erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, projiziert, potenziell und ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet sind oder besagen, dass Ereignisse oder Bedingungen eintreten werden, würden, könnten oder sollten.

Zukunftsgerichtete Informationen können unter anderem Aussagen über den Betrieb, das Geschäft, die finanzielle Lage, die erwarteten finanziellen Ergebnisse, die Leistung, die Aussichten, die Möglichkeiten, die Prioritäten, die Ziele, die laufenden Ziele, die Meilensteine, die Strategien und die Aussichten von First Hydrogen enthalten. Zukunftsgerichtete Informationen werden zu dem Zweck bereitgestellt, Informationen über die aktuellen Erwartungen und Pläne des Managements in Bezug auf die Zukunft darzustellen, und die Leser werden darauf hingewiesen, dass solche Aussagen möglicherweise nicht für andere Zwecke geeignet sind. Diese Aussagen sind nicht als Garantien für zukünftige Leistungen oder Ergebnisse zu verstehen.

Die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung basieren auf den Annahmen und Analysen der Geschäftsleitung und anderen Faktoren, die von der Geschäftsleitung herangezogen werden können, um Schlussfolgerungen zu ziehen und Prognosen oder Projektionen zu erstellen, einschließlich der Erfahrungen und Einschätzungen der Geschäftsleitung zu historischen Trends, aktuellen Bedingungen und erwarteten zukünftigen Entwicklungen. Obwohl die Geschäftsleitung der Ansicht ist, dass diese Annahmen, Analysen und Einschätzungen zum Zeitpunkt der Abgabe der in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen angemessen sind, können die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen prognostizierten Ergebnissen abweichen. Beispiele für Risiken und Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen, sind unter anderem: der Zeitpunkt und die Unvorhersehbarkeit von behördlichen Maßnahmen; behördliche, gesetzliche, rechtliche oder andere Entwicklungen in Bezug auf die Geschäftstätigkeit; begrenzte Marketing- und Vertriebskapazitäten; das frühe Stadium der Branche und der Produktentwicklung; limitierte Produkte; die Abhängigkeit von Dritten; unvorteilhafte Publicity oder

Verbraucherwahrnehmung; allgemeine wirtschaftliche Bedingungen und Finanzmärkte; die Auswirkungen des zunehmenden Wettbewerbs, der Verlust von Führungskräften in Schlüsselpositionen, der Kapitalbedarf und die Liquidität, der Zugang zu Kapital, der Zeitpunkt und die Höhe von Kapitalausgaben, die Auswirkungen von COVID-19, Verschiebungen in der Nachfrage nach den Produkten von First Hydrogen und der Größe des Marktes, die Reform des Patentrechts, Patentstreitigkeiten und geistiges Eigentum, Interessenkonflikte sowie die allgemeinen Markt- und Wirtschaftsbedingungen.

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen stellen die Erwartungen von First Hydrogen zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung dar und können sich dementsprechend nach diesem Zeitpunkt ändern. Die Leser sollten zukunftsgerichteten Informationen keine übermäßige Bedeutung beimessen und sich zu keinem anderen Zeitpunkt auf diese Informationen verlassen. First Hydrogen übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Überzeugungen, Schätzungen oder Meinungen des Managements oder andere Faktoren ändern sollten.

WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH IHR REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (WIE DIESER BEGRIFF IN DEN RICHTLINIEN DER TSX VENTURE EXCHANGE DEFINIERT IST) ÜBERNEHMEN DIE VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER RICHTIGKEIT DIESER VERÖFFENTLICHUNG.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com , www.sec.gov , www.asx.com.au/ oder auf der Firmenwebsite!

Verantwortlicher für diese Pressemitteilung:

First Hydrogen Corp.
Balraj Mann
440 - 755 Burrard Street
V6Z 1X6 Vancouver, BC
Kanada

email : balraj@pureextraction.ca

Pressekontakt:

First Hydrogen Corp.
Balraj Mann
440 - 755 Burrard Street
V6Z 1X6 Vancouver, BC

email : balraj@pureextraction.ca

News-ID: 1236610 • Views: 735 (Stand: 15.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1236610/First-Hydrogen-ist-ermutigt-durch-Mini-Budget-Ankuendigung.html>