Jericho Energy Ventures: Hydrogen Technologies veröffentlicht White Paper zu cleanH2steam DCC™-Wasserstoffkessel

02.06.2021 | IRW-Press

Newtown, PA, und Vancouver, 2. Juni 2021 - <u>Jericho Energy Ventures</u> (TSXV: JEV; Frankfurt: JLM0; OTC: JROOF) (Jericho oder JEV oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass seine hundertprozentige Tochtergesellschaft, Hydrogen Technologies Inc (HTI), ein neues White Paper zum cleanH2steam DCC-Wasserstoffkessel veröffentlicht hat.

Das White Paper bietet einen Überblick über die grundlegende, emissionsfreie und wasserstoffbasierte Kessellösung von HTI. Der thermische Bedarf, der hauptsächlich über Heizkessel auf Basis fossiler Brennstoffe für Raumwärme, Warmwasser und industriellen Prozessdampf gedeckt wird, macht jährlich über 20 Prozent aller globalen Treibhausgasemissionen aus. In der Zwischenzeit sind neue Produktangebote nicht in der Lage, die inhärenten Ineffizienzen, Kosten- und Emissionsprobleme vollständig lösen.

Der DCC-Kessel von HTI wurde von Grund auf als DER Kessel der Zukunft entwickelt. Er maximiert die thermische Effizienz, minimiert die Betriebsprobleme und emittiert absolut keine Treibhausgase oder andere Schadstoffe. Durch die Kombination von reinem Wasserstoff (H2) und reinem Sauerstoff-(O2) in einer exothermen Reaktion erreicht der DCC bisher unerreichte Brennstoffwirkungsgrade im Bereich von 95 bis 98 Prozent. Es handelt sich um ein geschlossenes Kreislaufsystem ohne Schornstein, auf das keine aktuellen Luft- und Emissionsvorschriften anwendbar sind. Das Ergebnis ist ein Kessel, der hochwertigen Prozessdampf zu Preisen erzeugt, die mit denen der besten Erdgaskessel konkurrieren können.

Das White Paper wurde verfasst, um Kunden und Energielösungspartnern von HTI einen Blick hinter die Kulissen der physikalischen Grundlagen zu geben, die für die Leistung des DCC und die damit verbundene Wirtschaftlichkeit verantwortlich sind.

Das cleanH2steam DCC-White Paper kann auf der HTI-Website heruntergeladen werden: https://hydrogentechnologiesinc.com

Brian Williamson, CEO von JEV, sagte: Wir freuen uns, ein White Paper über unseren revolutionären Null-Emissions-Wasserstoffkessel potenziellen Kunden und Partnern für Energielösungen vorzustellen. Die Markteinführung eines neuen Produkts ist ebenso spannend wie herausfordernd - unser Hauptziel ist es, unsere Kunden und Partner über die wesentlichen Probleme im Zusammenhang mit herkömmlichen Kesselsystemen aufzuklären und gleichzeitig unsere neuartige sowie patentierte Null-Emissions-Lösung hervorzuheben. Die Dekarbonisierung des thermischen Bedarfs unserer Welt ist für die globalen Netto-Null-Emissionsziele von entscheidender Bedeutung, und die überwiegende Mehrheit unserer Kunden ist sich bewusst, dass ihr eigener Weg zu null Emissionen einen Null-Emissions-Kessel beinhalten muss.

Über Jericho Energy Ventures

Jericho Energy Ventures (https://jerichoenergyventures.com) (JEV) konzentriert sich darauf, die Wende zur Energiegewinnung mit niedrigem CO2-Ausstoß mit Investitionen in Wasserstofftechnologien, Energiespeicherung, Kohlenstoffabscheidung und neue Energiesysteme voranzutreiben. Die 100-Prozent-Tochtergesellschaft von JEV, Hydrogen Technologies, liefert eine patentierte emissionsfreie Kesseltechnologie für die gewerbliche und industrielle Wärme- sowie Dampfindustrie mit einem Umsatzvolumen in Höhe von 30 Milliarden USD. JEV besitzt und betreibt auch produzierende Öl- und Gasaktiva im Zentrum der USA, vorwiegend in Oklahoma.

https://twitter.com/JerichoEV

https://www.linkedin.com/company/jericho-energy-ventures

Ansprechpartner:

<u>Jericho Energy Ventures</u> Adam Rabiner, Director, Investor Relations

18.11.2025 Seite 1/3

Jericho Energy Ventures +1 604.343.4534 adam@jerichoenergyventures.com

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze und kann auch Aussagen enthalten, die zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der Safe-Harbor-Bestimmungen des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 darstellen. Solche zukunftsgerichteten Informationen und zukunftsgerichteten Aussagen sind nicht repräsentativ für historische Fakten oder Informationen oder den aktuellen Zustand, sondern stellen lediglich Jerichos Überzeugungen hinsichtlich zukünftiger Ereignisse, Pläne oder Ziele dar, von denen viele naturgemäß ungewiss sind und außerhalb der Kontrolle von Jericho liegen. Im Allgemeinen können solche zukunftsgerichteten Informationen oder zukunftsgerichteten Aussagen durch die Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie plant, erwartet oder erwartet nicht, wird erwartet, Budget, vorgesehen, schätzt, prognostiziert, beabsichtigt, voraussieht oder nicht voraussieht oder glaubt oder Abwandlungen solcher Wörter und Ausdrücke oder kann Aussagen enthalten, dass bestimmte Maßnahmen, Ereignisse oder Ergebnisse fortgesetzt, eintreten oder erreicht werden können, könnten, würden, dürften oder werden. Obwohl Jericho davon ausgeht, dass die Annahmen und Faktoren, die bei der Erstellung der zukunftsgerichteten Informationen und Aussagen zugrunde gelegt wurden, sowie die darin enthaltenen Erwartungen angemessen sind, sollte man sich nicht auf diese Informationen und Aussagen verlassen, und es kann keine Zusicherung oder Garantie dafür gegeben werden, dass sich diese zukunftsgerichteten Informationen und Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von denen abweichen können, die in diesen Informationen und Aussagen erwartet werden. Zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen unterliegen einer Vielzahl von Risiken und Ungewissheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Informationen und Aussagen erwarteten abweichen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Auswirkungen und Risiken im Zusammenhang mit der anhaltenden COVID-19-Pandemie, die Auswirkungen der allgemeinen wirtschaftlichen Bedingungen, der Branchenbedingungen und der aktuellen und zukünftigen Rohstoffpreise, einschließlich der anhaltend niedrigen Ölpreise, der erheblichen und anhaltenden Volatilität der Aktienmärkte, der Währungs- und Zinssätze, der staatlichen Regulierung der Öl- und Gasindustrie, einschließlich der Umweltregulierung; geologische, technische und Bohrprobleme; unvorhergesehene Betriebsereignisse; Wettbewerb um und/oder Unfähigkeit, Bohranlagen und andere Dienstleistungen zu erhalten, die Verfügbarkeit von Kapital zu akzeptablen Bedingungen; die Notwendigkeit, erforderliche Genehmigungen von Aufsichtsbehörden zu erhalten; Haftungen, die mit der Öl- und Gasexploration, -erschließung und -produktion verbunden sind; und die anderen Faktoren, die in unseren öffentlichen Einreichungen unter www.sedar.com. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass diese Liste von Risikofaktoren nicht als erschöpfend angesehen werden sollte. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen und zukunftsgerichteten Aussagen beziehen sich auf das Datum dieser Pressemitteilung, und Jericho verpflichtet sich nicht, zukunftsgerichtete Informationen und/oder zukunftsgerichtete Aussagen, die in dieser Pressemitteilung enthalten sind oder auf die darin Bezug genommen wird, zu aktualisieren, es sei denn, dies geschieht in Übereinstimmung mit den geltenden Wertpapiergesetzen.

Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.

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!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/77752--Jericho-Energy-Ventures~-Hydrogen-Technologies-veroeffentlicht-White-Paper-zu-cleanH2steam-DCC-Wasserstoff

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere AGB/Disclaimer!

18.11.2025 Seite 2/3

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

18.11.2025 Seite 3/3