

CellCube Energy Storage Systems schließt die Übernahme von Pure Vanadium Corp. ab

05.07.2018 | [IRW-Press](#)

Toronto, 5. Juli 2018 - [CellCube Energy Storage Systems Inc.](#) (CellCube oder das Unternehmen) (CSE CUBE) (OTCQB CECBF) (Frankfurt 01X) freut sich, den Abschluss der Übernahme von Pure Vanadium Corp. (Pure) bekannt geben zu können (angekündigt am 18. Juli 2017). Pure ist ein Forschungs- und Technologieunternehmen, das Formulierungen von Vanadium-Elektrolyten (VE) für elektrische Akkumulatoren zum Einsatz in Stromnetzen entwickelt. Hochwertige VE gehören zu den grundlegenden Bauteilen der Vanadium-Redox-Flussbatterien.

Pure verfügt über ein Portfolio an Lizenzen für die Produktion und den Vertrieb von VE. Diese Lizenzen wurden vom Battelle Memorial Institute erteilt, dem Betreiber des Pacific Northwest National Laboratory, einer Abteilung des US-amerikanischen Energy National Laboratory. Durch die Akquisition von Pure kommt das Unternehmen seinem Ziel näher, der erste vertikal integrierte nordamerikanische Hersteller von Vanadium-Elektrolyten für die Energiespeicherindustrie zu werden.

Diese wichtige Übernahme ist Teil unserer Strategie zur Verfeinerung der VE-Formulierung, um sie bei der Herstellung von Vanadium-Redox-Flussbatterien kostengünstiger einsetzen zu können, sagte Herr Mike Neylan, CEO von CellCube. Die Übernahme Pures durch CellCube wird unsere Beziehungen stärken und die Zusammenarbeit mit PNNL voranbringen, um die von PNNL entwickelte wissenschaftliche Technologie auf den Markt zu etablieren.

Durch die Akquisition wird Pure eine hundertprozentige Tochtergesellschaft von CellCube. Das Unternehmen wird alle Vermögenswerte erwerben und sowohl die Verbindlichkeiten im Bereich Forschung und Entwicklung sowie den Geschäftsbetrieb von Pure übernehmen. CellCube wird alle ausstehenden Stammaktien von Pure für insgesamt 187.000 Dollar in bar erwerben.

Über Pure Vanadium Corp:

Pure verfügt über ein Portfolio an Lizenzen für die Produktion und den Vertrieb von VE. Pure erforscht und entwickelt VE-Formulierungen für den schnell wachsenden Technologiebereich der Vanadium-Redox-Flussbatterien, die als Energiespeicher in Stromnetzen eingesetzt werden.

Über CellCube

Mit der Übernahme der Vermögenswerte von Gildemeister Energy Storage GmbH sind CellCube und seine 100 %-Tochter Enerox GmbH zu einem führenden integrierten Ressourcen- und Energiespeicherunternehmen avanciert. Zusammen mit der kurzem vollzogenen Übernahmen von EnerCube Switchgear Systems Inc. (vormals Jet Power & Control Systems Ltd.) und PowerHaz Energy Mobile Solutions Inc. (vormals Hillcroft Consulting Ltd.) sowie dem Erwerb von Anteilen an Braggawatt Energy Inc. arbeitet CellCube intensiv an der Bereitstellung von vollständig vertikal integrierten Energiespeicherlösungen für Versorgungsbetriebe und unabhängige Energieproduzenten. Dabei geht es sowohl um eigenständige Energiespeicherprojekte als auch um Projekte, bei denen über die Energiespeicherung der Mehrwert der Erzeugung von erneuerbaren Energien gesteigert wird.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Glenda Kelly
[CellCube Energy Storage Systems Inc.](#)
Telefon: 1 800 882-3213
E-Mail: info@cellcubeenergystorage.com
www.stinaresources.com
Demnächst verfügbar:
www.cellcubeenergystorage.com

CellCube Energy Storage Systems Inc.

Ste 10 - 8331 River Road
Richmond, BC V6V 2R5
65 King Street West, Suite 520
Toronto, Ontario M5H2M5
+ 1 800 882 3213

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der kanadischen Wertpapiergesetzgebung. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die nicht auf historischen Tatsachen beruhen und sich auf Ereignisse, Ergebnisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen annimmt, dass sie eintreten werden. Sie werden im Allgemeinen, jedoch nicht immer, anhand von Begriffen wie erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, prognostiziert, versucht, potenziell, Ziel, aussichtsreich und ähnlichen Ausdrücken dargestellt bzw. wird in ihnen zum Ausdruck gebracht, dass Ereignisse oder Umstände eintreten werden, würden, dürften, können, könnten oder sollten. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf Annahmen, Schätzungen und Meinungen des Managements zum Zeitpunkt der Äußerung dieser Aussagen und bergen eine Reihe von Risiken und Unsicherheiten. Bestimmte wesentliche Annahmen im Hinblick auf zukunftsgerichtete Aussagen werden in dieser Pressemeldung sowie in der jährlichen und vierteljährlichen Stellungnahme und Analyse des Unternehmens (MD&A) auf www.sedar.com veröffentlicht. Sollten sich die Annahmen, Schätzungen oder Meinungen des Managements bzw. andere Faktoren ändern, ist das Unternehmen nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen dem aktuellen Stand anzupassen, es sei denn, dies wird in den für das Unternehmen geltenden Wertpapiergesetzen und -bestimmungen vorgeschrieben.

Die CSE und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der CSE als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemeldung.

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/66631--CellCube-Energy-Storage-Systems-schliesst-die-Uebernahme-von-Pure-Vanadium-Corp.-ab.html>

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!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).