

CellCube Energy Storage kündigt 1. internationalen Auftrag für EnerCube an

16.05.2019 | [IRW-Press](#)

Toronto, 16. Mai 2019 - [CellCube Energy Storage Systems Inc.](#) (CellCube oder das Unternehmen) (CSE CUBE) (OTCQB CECBF) (Frankfurt 01X, WKN A2JMGP) freut sich sehr, bekannt zu geben, dass seine hundertprozentige Tochtergesellschaft EnerCube Switchgear Systems Inc. (Enercube) am 3. Mai 2019 eine bedeutende Bestellung über 700.000 CAD von einer Metallrecyclinganlage in Minneapolis (Minnesota, USA) erhalten hat.

Enercube hat seinen ersten internationalen Auftrag zur Planung, Herstellung, Prüfung und Lieferung einer in Außenbereichen einsetzbaren (NEMA 3R), metallgeschotteten 38 kV-Schaltanlage erhalten. Auf Grundlage einer Entwurfskizze arbeitete das technische Team von Enercube mit dem Vertreter des Kunden zusammen und empfahl eine optimierte kostengünstige Lösung, um diesen Auftrag zu erhalten. Enercubes Fähigkeit, maßgeschneiderte Systeme schnell und effizient zu realisieren, ist nach wie vor ein Vorteil bei der Gewinnung neuer Geschäfte. Das Projektmanagementteam hat diesen Auftrag erfolgreich durchgeplant, indem eine beschleunigte Strategie in Betracht gezogen wurde - eine weitere Stärke von Enercube, meinte Brian Ricker, President und CEO von Enercube. Enercube arbeitet mit Vermittlern zusammen, um den Ausbau seines Geschäfts in die USA voranzutreiben.

Über EnerCube

EnerCube Switchgear Systems Inc. ist ein führender Anbieter von maßgeschneiderten und serienmäßig hergestellten elektrischen Anlagen, Maschinen und Systemen. Seit mehr als zehn Jahren beliefert das Unternehmen Mineralölfernleitungen, Raffinerien, Produktionsbetriebe, Kommunen und Infrastrukturanbieter mit seinen innovativen, hochwertigen Produkten. Als Komplettanbieter versorgt es seine Kunden mit vollständigen, schlüsselfertigen technischen und elektrischen Anlagenlösungen. Zu den Hauptprodukten zählen elektrische Schaltanlagen, Antriebssteuerungen, Wechselrichter für Solaranlagen und Vanadium-Batteriespeicher.

EnerCube ist auf die Planung, Herstellung, Montage, Installation und Prüfung einer ganzen Bandbreite von branchenführenden, innovativen und zuverlässigen Leistungssteuerungssystemen samt Zubehör spezialisiert.

<https://www.enercube.ca/>

Über CellCube Energy Storage Systems Inc.

CellCube ist ein börsennotiertes kanadisches Unternehmen, das unter dem Kürzel CUBE an der Canadian Securities Exchange, unter dem Kürzel CECBF am OTCBB sowie unter dem Kürzel 01X (WKN: A2JMGP) an der Frankfurter Börse notiert und dessen Hauptaugenmerk auf die schnell wachsende Energiespeicherbranche gerichtet ist, die von einem hohen Bedarf an erneuerbaren Energien geprägt ist. CellCube liefert vertikal integrierte Energiespeichersysteme für die Stromindustrie. Enerox GmbH ist der Entwickler und Hersteller der Energiespeichersysteme von CellCube. CellCubes andere Tochtergesellschaft EnerCube Switchgear Systems Inc. ist ein führender Anbieter von maßgeschneiderten und serienmäßig hergestellten elektrischen Anlagen und Stromsteuerungssystemen. Das Unternehmen hat auch in Braggawatt Energy Inc., eine Online-Finanzierungsplattform für erneuerbare Energien, investiert.

CellCube entwickelt, produziert und vermarktet Energiespeichersysteme, die auf der Vanadium-Redox-Technologie basieren, verfügt über 136 Projektinstalationen und kann eine Betriebserfahrung von zehn Jahren vorweisen. Seine hochintegrierten Energiespeichersystem-Lösungen weisen nach 11.000 Zyklen (tägliche Entladung für 28 Jahre) eine Restenergiiekapazität von 99 Prozent auf und beinhalten größere containerisierte Module. Die grundlegenden Bausteine bestehen aus CellCube-Einheiten mit einer Energiekapazität von vier, sechs oder acht Stunden.

Besuchen Sie das Team von CellCube am Stand C2.534 bei der Intersolar/ees Europe, die von 15. bis 17. Mai 2019 in München stattfindet.

CellCube wurde von einem unabhängigen Branchengremium als stolzer Träger der ees-Auszeichnung für

eine bedeutende technologische Verbesserung ausgewählt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46770/CELLCUBE ANNOUNCES ENERCUBE NATIONAL SALE For Final Distribution__DEPRcom.001.jpeg

Für CellCube Energy Storage Systems Inc.:

Stefan Schauss
CEO

Glenda Kelly, Investor Communications
1 800 882-3213
E-Mail: info@cellcubeenergystorage.com
www.cellcubeenergystorage.com

[CellCube Energy Storage Systems Inc.](#)
Ste 10 - 8331 River Road
Richmond, BC V6X 1Y1
393 University Avenue, Suite 1810
Toronto, Ontario M5G 1E6

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/69651--CellCube-Energy-Storage-kuendigt-1.-internationalen-Auftrag-fuer-EnerCube-an.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 Seiten-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](#).