

CRS beschleunigt seine Strategie hinsichtlich des Batterisektors

06.06.2017 | [IRW-Press](#)

CRS beginnt mit Untertage-Großprobennahmen bei Mine Castle

6. Juni 2017. [Castle Silver Resources Inc.](#) (TSX-V: CRS, OTC: TAKRF, Frankfurt: 4T9B) (CSR oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es mit dem Untertageabbau bei der zu 100 Prozent unternehmenseigenen Silber-Kobalt-Mine Castle in der Nähe von Gowganda (Ontario) begonnen hat, nachdem die Crews eine Großprobe von einer Quarz-Carbonat-Erzgangstruktur entnommen hatte, die auf der ersten Ebene der Mine sichtbares Kobalt enthielt.

Ein Teil des mineralisierten Materials wird zur sofortigen Analyse eingereicht, während der Rest dem unternehmenseigenen hydrometallurgischen Re-2OX-Verfahren unterzogen wird, um Kobaltpulver von höchster Reinheit zur Bewertung durch Endabnehmer der Batteriebranche zu produzieren. In den kommenden Wochen wird im Rahmen des Beginns der Phase-1-Untertagebohrungen eine Reihe von Großproben entnommen werden.

Unterdessen wendet CSR auch das äußerst anpassungsfähige Re-2OX-Verfahren an, um die Gewinnung von Kobalt und Lithium aus Lithium-Ionen-Batterien zu testen, während das Unternehmen weitere aufregende Möglichkeiten in der Recyclingtechnologie verfolgt.

SGS Lakefield hat eine vielversprechende erste Phase der Re-2OX-Testarbeiten an einer Mischprobe von Lithium-Ionen-Batterien für Endverbraucher abgeschlossen und CSR wartet mit Spannung auf die in Kürze eintreffenden Ergebnisse. Beim Re-2OX-Verfahren wird die Gewinnung durch Abnahme des Gehäuses, Laugung der Kathode der Batterien und Bildung eines äußerst reinen Präzipitats erzielt, das die wertvollen Metalle enthält.

Qualifizierte Person

Claude Duplessis, P.Eng., von Goldminds Geoservices Inc., einem Geologie-, Umwelt- und Bergbauberatungsunternehmen, ist eine unabhängige qualifizierte Person (Qualified Person) gemäß National Instrument 43-101 und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Über Castle Silver Resources Inc.

[Castle Silver Resources Inc.](#) (vormals Takara Resources Inc.) ist ein an der TSX Venture notiertes Junior-Rohstoffunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Exploration und Erschließung ehemals produzierender Silber- und Kobaltminen im Norden von Ontario gerichtet ist, einschließlich des Silber-Kobalt-Projekts Castle in der Nähe von Gowganda sowie der Minen Beaver und Violet in der Nähe von Cobalt. Weitere Informationen über die Konzessionsgebiete und Strategien des Unternehmens hinsichtlich der Batteriebranche finden Sie auf seiner Website unter www.CastleSilverResources.com.

Frank J. Basa
Frank J. Basa, P.Eng., President und Chief Executive Officer

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Frank J. Basa, P.Eng., President und CEO
1-819-797-4144
Wayne Cheveldayoff, Investor Relations
waynecheveldayoff@gmail.com
416-710-2410

Castle Silver Resources Inc.
3028 Quadra Court

Coquitlam, B.C., V3B 5X6

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß den Bestimmungen der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung. Diese Pressemitteilung könnte zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf Kommentare bezüglich des Zeitablaufs und des Inhalts eines bevorstehenden Arbeitsprogramms, geologischer Interpretationen, des Erhalts von Grundstückskonzessionen, potenzieller Abbauarbeiten usw. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen mit entsprechenden Risiken und Ungewissheiten. Die tatsächlichen Ergebnisse könnten sich erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden.

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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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/62103--CRS-beschleunigt-seine-Strategie-hinsichtlich-des-Batteriensektors.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).