Camino Minerals und Nittetsu beginnen mit eigenen Laugungsstudien hinsichtlich Wachstumsmöglichkeiten von Puquios

30.10.2025 | IRW-Press

VANCOUVER, 30. Oktober 2025 - <u>Camino Minerals Corp.</u> (TSX-V: COR) (OTCID: CAMZF) (Camino oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass sein Joint Venture mit Nittetsu Mining Co., Ltd. (Nittetsu) mit Laugungsstudien im Metallurgie- und Chemiewerk von Nittetsu in Tokio beginnen wird. Diese Studien sollen die Skalierbarkeit des Kupferprojekts Puquios (Puquios oder das Projekt) bewerten.

Die Mine Puquios ist als konventioneller Sulfid-Laugungsbetrieb geplant, bei dem die Technologie der Lösungsmittelextraktion und elektrolytischen Gewinnung (SXEW) eingesetzt wird. Alle für den Baubeginn erforderlichen Genehmigungen liegen vor, wobei die Errichtung der Mine für die erste Jahreshälfte 2026 vorgesehen ist. Zur Unterstützung der Erschließung bemühen sich Camino und Nittetsu aktiv um eine Darlehensfazilität bei einem japanischen Kreditgeber, der angesichts der aktuellen Bedingungen für Bergbaufinanzierungen voraussichtlich äußerst wettbewerbsfähige Konditionen anbieten wird.

Die erste Phase der Erschließung der Kupfermine Puquios ist nun auf dem Weg in Richtung Produktion. Das Unternehmen bewertet zurzeit Möglichkeiten hinsichtlich einer Hochskalierung, wobei es die hypogene Kupfermineralisierung unterhalb der supergenen, löslichen Kupferzonen anpeilt. Im Rahmen des Projekts wurden bereits Bohrungen auf insgesamt etwa 8.170 m in der primären mineralisierten Zone abgeschlossen. Es wurden zwei Explorationsstollen angelegt, um die Kupfermineralisierung in der Tiefe zu erreichen, und es wurden Proben der tieferen Mineralisierung entnommen und zur Analyse an die Forschungs- und Entwicklungseinrichtung von Nittetsu in Tokio geschickt. Nittetsu hat eigene Kupfergewinnungstechnologien weiterentwickelt und erste Ergebnisse zeigen wettbewerbsfähige Gewinnungsraten für unterschiedliche Arten von Kupfermineralisierungen. Die tiefere Kupfermineralisierung bei Puquios wird in der Anlage gelaugt, um sie für die nächste Phase der Hochskalierung des Projekts weiter zu berücksichtigen.

Mit Blick auf die Zukunft beabsichtigt das Unternehmen, neue Laugungstechnologien weiter zu bewerten und zu integrieren, um die effektivste Strategie für die Hochskalierung der Kupferproduktion bei Puquios zu ermitteln.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/81600/Camino_301025_DEPRCOM.001.png

Abbildung 1: Nittetsu Mining Research & Development Center in Tokio.

Camino arbeitet seit mehreren Jahren mit Nittetsu zusammen und profitiert von dessen Know-how in den Bereichen Explorationsgeologie und Betriebe. Nun erweitern wir unsere Zusammenarbeit auf seine Forschungs- und Entwicklungsabteilung in Tokio, sagte Jay Chmelauskas, CEO von Camino. Nachdem wir die erste konventionelle Kupferproduktionsphase bei Puquios aufgebaut haben, möchten wir die Produktion in Chile steigern - und damit beginnen wir jetzt.

Shinichiro Mita, General Manager von Nittetsu Mining Co., Ltd., sagte: Ich habe kürzlich mit unseren Technik- und Managementteams das Kupferprojekt Puquios besichtigt, um die Vorbereitungen für den Beginn der Errichtung der Mine zu treffen. Wir sind alle davon überzeugt, dass das Projekt über die erste Entwicklungsphase hinaus wachsen kann, und freuen uns, unsere Forschungen hinsichtlich der Entwicklung wirtschaftlicher Kupferlaugungstechnologien für Puquios voranzutreiben.

Über Camino

Camino ist ein Kupfer-Explorationsunternehmen in der Explorations- und Entwicklungsphase. Am 7. Oktober 2024 unterzeichnete Camino eine endgültige Vereinbarung zum Kauf der baureifen Kupfermine Puquios in Chile. Camino konzentriert sich auf die Entwicklung von kupferproduzierenden Anlagen wie Puquios und auf die Weiterentwicklung seines IOCG-Kupferprojekts Los Chapitos in Peru bis hin zur Ressourcenabgrenzung und -erschließung sowie darauf, neue Entdeckungen hinzuzufügen. Camino verfügt auch über die Explorationsgenehmigung für ein Entdeckungsbohrprogramm auf dem Kupfer-Porphyr-Projekt Maria Cecilia, um seine NI 43-101-konformen Ressourcen zu erweitern. Darüber hinaus hat Camino seine Landposition bei seinem Kupfer- und Silberprojekt Plata Dorada erweitert. Camino ist bestrebt, ein Portfolio an fortschrittlichen

01.11.2025 Seite 1/3

Kupferanlagen zu erwerben, die das Potenzial haben, Kupfer in eine elektrisierende kupferintensive Weltwirtschaft zu liefern. Weitere Informationen finden Sie auf der Website von Camino unter www.caminocorp.com.

Jose A. Bassan, MSc. Geologist, ein unabhängiger Geologe FAusIMM (CP) 227922 und eine sachkundige Person gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects und hat den technischen Inhalt dieses Dokuments geprüft und genehmigt. Herr Bassan hat die relevanten Daten zur Unterstützung der technischen Offenlegung, einschließlich der Probenahme- und Analysedaten, geprüft und verifiziert.

IM NAMEN DES BOARDS Camino Minerals Corp.

/gez./ Jay Chmelauskas President und CEO

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Camino Investor Relations info@caminocorp.com Tel: (604) 493-2058

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 Veröffentlichung.

Warnhinweis zu zukunftsgerichteten Aussagen: Bestimmte Angaben in dieser Mitteilung stellen zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze dar. Zukunftsgerichtete Aussagen dienen dazu, Informationen über die aktuellen Erwartungen und Pläne des Managements zu vermitteln, damit Investoren und andere Personen die Geschäftspläne, die finanzielle Leistung und die Finanzlage des Unternehmens besser verstehen können. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, sind zukunftsgerichtete Aussagen, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Zukunftsgerichtete Informationen sind in der Regel (wenn auch nicht immer) durch Wörter wie planen, erwarten, schätzen, beabsichtigen, voraussehen, glauben oder Variationen solcher Wörter und Ausdrücke oder Aussagen gekennzeichnet, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse ergriffen werden, eintreten oder erreicht werden können, könnten, werden oder würden. Bei der Erstellung der zukunftsgerichteten Angaben in dieser Pressemitteilung hat das Unternehmen bestimmte Faktoren und Annahmen zugrunde gelegt, die auf den derzeitigen Überzeugungen des Unternehmens sowie auf den Annahmen des Unternehmens und den dem Unternehmen derzeit zur Verfügung stehenden Informationen basieren. Zu den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung zählen unter anderem Aussagen hinsichtlich der erwarteten Aufnahme der Laugungsuntersuchungen in der Anlage von Nittetsu in Tokio, der Skalierbarkeit und des Erschließungspotenzials des Kupferprojekts Puquios, des Zeitpunkts und der Art der Minenerrichtung, der erwarteten Verwendung der SXEW-Technologie, der Verfolgung und der Wettbewerbsfähigkeit einer möglichen Schuldenfinanzierungsfazilität sowie der Bewertung und Integration neuer Kupfergewinnungstechnologien. Obwohl das Unternehmen die diesen zukunftsgerichteten Informationen zugrunde liegenden Annahmen auf Basis der ihm derzeit zur Verfügung stehenden Informationen für vernünftig hält, können sie sich als falsch erweisen, und die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung unterliegen zahlreichen Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass zukünftige Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Zu diesen Risikofaktoren zählen unter anderem Änderungen des Kupferpreises und der weltweiten Kupfernachfrage, Explorations- und Erschließungsrisiken, Unsicherheiten bezüglich Metallurgie und Verarbeitung, aufsichtsrechtliche Änderungen, Finanzierungsrisiken, geopolitische Entwicklungen und die Fähigkeit von Camino und seinen Joint-Venture-Partnern, ihre Entwicklungspläne umzusetzen. Die Leser werden davor gewarnt, sich in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen. Das Unternehmen beabsichtigt nicht und lehnt ausdrücklich jegliche Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.

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

01.11.2025 Seite 2/3

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.sedarplus.ca, 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/710460--Camino-Minerals-und-Nittetsu-beginnen-mit-eigenen-Laugungsstudien-hinsichtlich-Wachstumsmoeglichkeiten-von

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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

01.11.2025 Seite 3/3