

Q Precious & Battery Metals beginnt mit Errichtung von Zugang für Diamantbohrungen auf La Corne South in Val d'Or

17.03.2025 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 17. März 2025 - [Q Precious & Battery Metals Corp.](#) (QMET oder das Unternehmen) (CSE: QMET) freut sich bekannt zu geben, dass es mit der Errichtung des Zugangs und der Bohrplattformen auf dem Projekt La Corne South, nördlich von Val d'Or in Quebec, begonnen hat. Das Unternehmen wird zur Vorbereitung der Diamantbohrungen einen 1,5 km langen ausgehobenen Zugang und vier Bohrplattformen errichten. Die Bohrplattformen werden Testbohrungen bei zwei vorrangigen geophysikalischen Zielen ermöglichen, die vom Explorationsteam des Unternehmens ermittelt wurden.

First Class Diamond Drilling Inc. wurde mit der Errichtung des neuen Zugangs und der Plattformen sowie mit der Durchführung von Diamantbohrungen auf dem Projekt La Corne South beauftragt. First Class Drilling hat die ersten drei Bohrlöcher auf dem Projekt im Jahr 2024 erfolgreich abgeschlossen und QMET freut sich, dass sie die Bohrungen im Jahr 2025 fortsetzen werden.

Die Diamantbohrungen bei den TDEM- und Magnetikanomalien im Jahr 2024 waren erfolgreich und durchschnittlich bedeutsame massive und disseminierte Sulfide, die Kupfer, Silber, Zink und Gold enthielten (siehe frühere Pressemitteilungen vom 20. Januar 2025 und 9. September 2024). Diese nächste Bohrphase bei La Corne South wurde konzipiert, um ähnliche geophysikalische Anomalien etwa 2 km südlich der Bohrungen von 2024 zu erproben. Es wurde eine zusätzliche Genehmigung erteilt, um den Zugang zu diesen neuen Zielgebieten zu ermöglichen. Der Beginn der Bohrungen ist für nächste Woche geplant.

Q PRECIOUS & BATTERY METALS CORP.

Die Explorationsprogramme von QMET in Quebec werden von Dr. Mathieu Piché, OGQ, geleitet, dessen Büro sich nördlich von Val d'Or befindet. Er ist auch ein Direktor von QMET. Das Unternehmen besitzt eine 100%-Beteiligung an Mineralschürfrechten in Quebec, die kritische und Edelmetalle sowie natürlichen Wasserstoff anpeilen. Die Projekte beinhalten das VMS-Projekt La Corne South, das Konzessionsgebiet McKenzie East Gold sowie das kürzlich erworbene Konzessionsgebiet Matane Hydrogen im Rahmen einer strategischen Zusammenarbeit mit Quebec Innovative Materials (CSE: QIMC).

Im Namen des Board of Directors

Richard Penn, CEO
(778) 384-8923

[Q Precious & Battery Metals Corp.](#)

500- 666 Burrard Street
Vancouver, BC, V6C 3P6
www.qmetalscorp.com

Warnhinweis: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die auf Annahmen zum jetzigen Zeitpunkt basieren. Diese Aussagen spiegeln die aktuellen Schätzungen, Überzeugungen, Absichten und Erwartungen des Managements wider; sie sind keine Garantie für zukünftige Leistungen. Das Unternehmen weist darauf hin, dass alle zukunftsgerichteten Aussagen von Natur aus ungewiss sind und dass die tatsächliche Leistung durch eine Reihe wesentlicher Faktoren beeinflusst werden kann, von denen viele außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem: Risiken und Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Exploration und Erschließung; die Fähigkeit des Unternehmens, zusätzliche Finanzmittel zu beschaffen; die begrenzte Dauer des operativen Betriebs des Unternehmens; die Notwendigkeit, Umwelt- und Regierungsvorschriften einzuhalten; Schwankungen der Rohstoffpreise; Gefahren und Risiken im operativen Betrieb; Wettbewerb sowie andere Risiken und Ungewissheiten,

einschließlich jener, die im Prospekt des Unternehmens vom 8. September 2017 beschrieben sind, der unter www.sedar.com verfügbar ist. Dementsprechend können tatsächliche und zukünftige Ereignisse, Bedingungen und Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückten oder implizierten Schätzungen, Überzeugungen, Absichten und Erwartungen abweichen. Sofern nicht durch geltende Wertpapiergesetze vorgeschrieben, ist das Unternehmen nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren.

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.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/685863--Q-Precious-und-Battery-Metals-beginnt-mit-Errichtung-von-Zugang-fuer-Diamantbohrungen-auf-La-Corne-South-in>

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](#).