

Power Nickel beginnt mit dem Bohrprogramm 2024

19.01.2024, 20:02 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *Power Nickel Inc.*

Presseagentur: *Power Nickel Inc.*

Toronto, Ontario - 19. Januar 2024 / IRW-Press / Power Nickel Inc. (das Unternehmen oder Power Nickel) (TSX-V: PNP, OTCBB: PPNF, Frankfurt: IVV) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen das Winterbohrprogramm 2024 auf dem Nickelsulfidprojekt Nisk in Nemaska, Quebec, eingeleitet hat.

Wir sind begeistert, unser ehrgeiziges Bohrprogramm 2024 aufzunehmen. Das Programm wird mehrere Ziele verfolgen. Erstens sollen die vier neuen Zielzonen überprüft werden, die während der Auswertung unseres Ambient Noise Tomography (ANT)-Programms identifiziert wurden. Diese Ziele befinden sich in Gebieten, die eine ähnliche ANT-Signatur wie Nisk Main aufweisen. Wenn die Geologie stimmt, entspricht jedes Ziel einem potenziellen Volumen von 50 % bis 100 % des Volumens, das wir bei Nisk Main identifiziert haben (siehe Abbildung 1).

www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/73311/Power_Nickel_011924_DEPRcom.001.jpeg

Abbildung 1: oben) Längsschnitt Blickrichtung Norden mit Darstellung der Lage und Tiefe der vier ANT-Ziele, unten) Draufsicht auf die kombinierte ANT-Untersuchung in 60 m Höhe, zusammen mit den interpretierten ANT-Zielen und einer schematischen Darstellung der Hauptstrukturen.

Zweitens werden wir die Verlängerung unserer PGM-Bohrung überprüfen, die auf mehr als 1 Unze Platingruppenmetalle (PGM) über 7,75 Metern traf, wie in Abbildung 2 dargestellt.

www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/73311/Power_Nickel_011924_DEPRcom.002.png

Abbildung 2: Draufsicht, die die Lage des Zielgebietes Wildcat in Bezug auf Nisk Main zeigt.

Schließlich werden wir uns bemühen, die bekannte Ressource bei Nisk Main (Abbildung 3) weiter auszudehnen, sagte Terry Lynch, CEO von Power Nickel.

www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/73311/Power_Nickel_011924_DEPRcom.003.png

Abbildung 3: Längsschnitt der mineralisierten Zone Nisk Main, die die Lage der Abschnitte des Herbstprogramms 2023 zeigt.

Power Nickels Plan sieht vor, die Bohrung PN-23-042B auf Nisk Main abzuschließen und anschließend mit der Überprüfung des ANT-Ziels Nummer 3 zu beginnen. Im Februar wird ein zweites Bohrergerät hinzukommen, um den erfolgreichen PGM-Fund im Zielgebiet Wildcat weiter zu verfolgen. Wildcat ist ganze 5,5 Kilometer von Nisk Main entfernt.

Am 18. Januar 2024 hielt Power Nickel einen Podcast ab, in dem die Pläne für das Jahr 2024 erörtert wurden; eine Aufzeichnung dieser Veranstaltung finden Sie unter folgendem Link:

events.6ix.com/preview/exploration-highlights-drilling-and-2024-outlook

Qualifizierter Sachverständiger

Kenneth Williamson, Géo, M.Sc., VP Exploration bei Power Nickel, ist der qualifizierte Sachverständige, der die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Informationen geprüft und genehmigt hat.

Über Power Nickel Inc.

Power Nickel ist ein kanadisches Junior-Explorationsunternehmen, das sich auf die Weiterentwicklung des hochgradigen Nickelprojekts Nisk zu Kanadas erster kohlenstoffneutraler Nickelmine konzentriert.

Am 1. Februar 2021 schloss Power Nickel (damals unter dem Namen Chilean Metals) eine Optionsvereinbarung zum Erwerb von bis zu 80 % des Projekts Nisk von der Critical Elements Lithium Corp. (CRE:TSXV) ab. In der Folge hat Power Nickel seine Option auf den Erwerb von 50 % des Projekts Nisk ausgeübt und Critical Elements mitgeteilt, dass es beabsichtigt, seine zweite Option auszuüben, um seinen Anteil auf 80 % zu erhöhen. Die letzte verbleibende Verpflichtung zur Aktivierung dieser Option ist die Abgabe eines technischen Berichts gemäß NI 43-101, der voraussichtlich im Januar abgeschlossen wird.

Das Konzessionsgebiet NISK umfasst eine bedeutende Landposition (20 Kilometer Streichlänge) mit zahlreichen hochgradigen Abschnitten. Power Nickel konzentriert sich auf die Erweiterung der historischen hochgradigen Nickel-Kupfer-PGM-Mineralisierung mit einer Reihe von Bohrprogrammen, die darauf ausgelegt sind, die ursprüngliche Entdeckungszone Nisk zu erproben und das Landpaket auf angrenzende potenzielle Nickelvorkommen zu untersuchen.

Neben dem Projekt Nisk besitzt Power Nickel auch bedeutende Landpakete in British Columbia und Chile. Es wird erwartet, dass Power Nickel diese Vermögenswerte im Rahmen eines Arrangement-Plans in ein entsprechendes öffentliches Vehikel umorganisiert.

Power Nickel hat am 8. Juni 2021 bekannt gegeben, dass eine Vereinbarung über den Erwerb sämtlicher Rechte am Projekt Golden Ivan im Zentrum des Golden Triangle abgeschlossen wurde. Laut Berichten beherbergt das Golden Triangle Mineralressourcen (ehemalige Produktionsmengen und aktuelle Ressourcen) über 130 Millionen Unzen Gold, 800 Millionen Unzen Silber und 40 Milliarden Pfund Kupfer (Resource World). Dieses Konzessionsgebiet beherbergt zwei bekannte Mineralvorkommen (Gold Ore und Magee) sowie einen Teil des ehemaligen Förderbetriebs Silverado, wo zwischen 1921 und 1939 ein Abbau erfolgte. Diese Mineralvorkommen sind polymetallische Erzgänge, die die entsprechenden Mengen an Silber, Blei, Zink, plus/minus Gold und plus/minus Kupfer beinhalten.

Power Nickel ist außerdem 100%iger Eigentümer von fünf Konzessionen mit mehr als 50.000 Acres Fläche, die sich in strategisch günstiger Lage im ertragreichen Eisenoxid-Kupfer-Gold-Gürtel im Norden Chiles befinden. Das Unternehmen verfügt außerdem über eine NSR-Gebührenbeteiligung von 3 % auf die zukünftigen Fördermengen aus der Kupfer-Molybdän-Lagerstätte Copacquire, die an eine Tochtergesellschaft von Teck Resources Inc. verkauft wurde. Gemäß den Bedingungen des Kaufvertrags ist Teck berechtigt, jederzeit ein Drittel der NSR-Gebühr von 3 % für 3 Mio. Dollar zurückzukaufen. Das Konzessionsgebiet Copacquire grenzt an den von Teck betriebenen Kupferproduktionsbetrieb Quebrada Blanca in Chiles erster Region.

Für weitere Informationen über Power Nickel Inc. wenden Sie sich bitte an:

Duncan Roy, VP Investor Relations
416-580-3862
duncan@powernickel.com

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Power Nickel Inc.
The Canadian Venture Building
82 Richmond St East, Suite 202
Toronto, ON

Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulierungsorgane die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

Vorsorglicher Hinweis zu zukunftsgerichteten Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze als zukunftsgerichtete

Aussagen in Bezug auf das Unternehmen angesehen werden können. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen und im Allgemeinen, aber nicht immer, durch die Wörter erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, projiziert, potenziell, deutet darauf hin, Gelegenheit, möglich und ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet sind, oder die besagen, dass Ereignisse oder Bedingungen eintreten werden, würden, können, könnten oder sollten. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen, unterliegen Risiken und Ungewissheiten, und die tatsächlichen Ergebnisse oder Gegebenheiten können erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zu diesen wesentlichen Risiken und Ungewissheiten zählen unter anderem der Zeitplan und die Fähigkeit, die identifizierten Bohrprogrammpläne für 2024 abzuschließen und das Risiko, dass solche Programme abgeschlossen werden; die Fähigkeit, ausreichend Kapital aufzubringen, um seine Verpflichtungen im Rahmen seiner Konzessionsverträge zu erfüllen; die Fähigkeit, seine Grundstücke und Konzessionen in gutem Zustand zu erhalten; seine Projekte zu erkunden und zu entwickeln; Änderungen der wirtschaftlichen Bedingungen oder der Finanzmärkte; die inhärenten Gefahren, die mit der Mineralexploration und dem Bergbaubetrieb verbunden sind; zukünftige Preise für Nickel und andere Metalle; Änderungen der allgemeinen wirtschaftlichen Bedingungen; die Genauigkeit von Mineralressourcen- und -reservenschätzungen; das Potenzial für neue Entdeckungen; die Fähigkeit des Unternehmens, die erforderlichen Genehmigungen und Zustimmungen zu erhalten, die für die Exploration, die Bohrungen und die Erschließung der Projekte erforderlich sind, und, falls diese akzeptiert werden, diese Lizenzen und Genehmigungen rechtzeitig im Hinblick auf die Pläne und Geschäftsziele des Unternehmens für das jeweilige Projekt zu erhalten; die allgemeine Fähigkeit des Unternehmens, seine Mineralressourcen zu vermarkten; und Änderungen von Umwelt- und anderen Gesetzen oder Vorschriften, die sich auf den Betrieb des Unternehmens, die Einhaltung von Umweltgesetzen und -vorschriften, die Abhängigkeit von wichtigen Führungskräften und den allgemeinen Wettbewerb in der Bergbaubranche auswirken könnten.

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!

Verantwortlicher für diese Pressemitteilung:

Power Nickel Inc.
Terry Lynch
82 Richmond St East
M5C 1P1 Toronto, ON
Kanada

email : terry@chileanmetals.com

Pressekontakt:

Power Nickel Inc.
Terry Lynch
82 Richmond St East
M5C 1P1 Toronto, ON

email : terry@chileanmetals.com

Pressekontakt

Power Nickel Inc. 82 Richmond St East
M5C 1P1 Toronto, ON

Terry Lynch

terry@chileanmetals.com

News-ID: 1256577 • Views: 205 (Stand: 08.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1256577/Power-Nickel-beginnt-mit-dem-Bohrprogramm-2024.html>