Noram Lithium: Strategische Neuzugang zum Beirat; Vormachbarkeitsstudie befindet sich in Endphase

06.10.2022 | IRW-Press

Vancouver, 6. Oktober 2022 - Herr Sandy MacDougall, CEO von Noram Lithium Corp. (Noram oder das Unternehmen) (TSXV: NRM | OTCQB: NRVTF | Frankfurt: N7R), freut sich, die Bestellung von Dr. Vahid Sohrabi in seiner Funktion als leitender Hydrogeologe/Geochemiker in den Beirat des Unternehmens bekannt zu geben.

Herr MacDougall, Gründer und CEO des Unternehmens, bestätigt: Im Zuge der intensiven Arbeiten zur Fertigstellung eines neuen aktualisierten Ressourcenmodells sowie einer anschließenden Vormachbarkeitsstudie im vierten Quartal 2022 freuen wir uns, Dr. Sohrabi im Beirat von Noram begrüßen zu dürfen. Er wird unser fachkundiges Team in den wichtigen Bereichen Hydrogeologie und Geochemie weiter stärken. Dr. Sohrabi ist als Hydrogeologe/Geochemiker und Geowissenschaftler eine anerkannte Führungspersönlichkeit und verfügt in den Bereichen Umwelt, Grundwasser, Oberflächengewässer und Bodenkunde über ein umfassendes Fachwissen unter Berücksichtigung der ESG-Richtlinien. Wir freuen uns darauf, dass Herr Dr. Sohrabi das Unternehmen bei der Erstellung der bevorstehenden Vormachbarkeitsstudie und finalen Machbarkeitsstudie für die Lithiumlagerstätte Zeus maßgeblich unterstützen wird.

Dr. Sohrabi ist derzeit bei der Firma Ecoventure als leitender Hydrogeologe/Geochemiker tätig und verfügt als Umweltdienstleister in Kanada und auf internationaler Ebene über mehr als 19 Jahre Berufserfahrung. Er promovierte (Ph.D.) im Hauptfach Hydrogeologie/Geochemie an der Universität Waterloo in Ontario (Kanada).

Dr. Sohrabi war in zahlreiche Bergbau-/Öl&Gas-/Umweltprojekte, einschließlich verschiedener Ressourcenprojekte in der Öl&Gas- bzw. Bergbaubranche, aktiv eingebunden. Seine Kenntnisse in Hydrogeochemie und sein Fachwissen im Bereich Umweltmanagement waren in den unterschiedlichen Stadien des Lebenszyklus einer Vielzahl von Rohstoffprojekten von entscheidender Bedeutung, wie auch in der Planung von Machbarkeitsstudien für Bergbau- und Mineralverarbeitungsbetriebe.

In letzter Zeit war Dr. Sohrabi an mehreren Lithiumprojekten beteiligt und spielte im Rahmen von Lithiumsoleprojekten im Nahen Osten eine maßgebliche Rolle bei der Erstellung von Machbarkeitsstudien, indem er an der Programmplanung und -testung, an der Koordination der Tests vor Ort, an der Ergebnisevaluierung und Entscheidungsfindung im Zuge der laufenden Aktivitäten in solchen Lagerstätten sowie an der finalen Planung der Minenerschließung aktiv mitwirkte.

Über Noram Lithium Corp.

Noram Lithium Corp. ist ein finanziell solide aufgestelltes Junior-Bergbauunternehmen im Erschließungsstadium mit Firmensitz in Vancouver (Kanada).

Das Vorzeigeprojekt des Unternehmens, das Lithiumprojekt Zeus, befindet sich im Clayton Valley im US-Bundesstaat Nevada. Für das Projekt Zeus liegt aktuell eine NI 43-101-konforme Ressourcenschätzung mit 363 Millionen Tonnen nachgewiesenen und angedeuteten Ressourcen mit einem Lithiumgehalt von 923 ppm sowie 827 Millionen Tonnen vermuteten Ressourcen mit einem Lithiumgehalt von 884 ppm vor. Bei der Berechnung wurde ein Cutoff-Wert von 400 ppm Li verwendet.

Im Dezember 2021 ergab eine solide PEA einen Nettowert (NPV) nach Steuern (8 %) von 1,3 Milliarden USD und einen internen Zinsfuß (IRR) von 31 % bei einem Preis von 9.500 USD pro Tonne Lithiumkarbonatäquivalent (LCE). Unter Berücksichtigung einer langfristigen Prognose von 14.000 USD pro Tonne LCE weist die PEA einen NPV nach Steuern (8 %) von rund 2,67 Mrd. USD und einen IRR von 52 % auf Basis von 14.250 USD pro Tonne LCE aus.

Noram arbeitet intensiv daran, sein Lithiumprojekt Zeus durch das Stadium der Erschließung zu bringen und die Vormachbarkeitsstudie im vierten Quartal 2022 fertigzustellen.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: www.noramlithiumcorp.com.

17.11.2025 Seite 1/2

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS

Sandy MacDougall, Gründer, Chief Executive Officer und Director sandy@noramlithiumcorp.com

Mobil: 778.999.2159

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Peter A. Ball, President und Chief Operating Officer peter@noramlithiumcorp.com

Mobil: 778.344.4653

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung. Diese Pressemitteilung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Informationen, die keine historischen Fakten beinhalten. Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen bestimmten Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse, Ergebnisse, Leistungen, Perspektiven und Möglichkeiten erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Informationen direkt oder indirekt erwähnt werden. Zu den in dieser Pressemeldung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen zählen unter anderem auch Aussagen über die im Rahmen der Vereinbarung abgeschlossenen Transaktionen. Zu den Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen beschrieben sind, zählen unter anderem auch die Genehmigungsverfahren bei der Behörde. Obwohl Noram die Annahmen, die zur Erstellung der zukunftsgerichteten Informationen verwendet wurden, für angemessen hält - dazu zählt auch der zeitgerechte Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen durch die Behörden -, sind diese Informationen nicht zuverlässig und gelten nur ab dem Datum dieser Pressemeldung. Es kann nicht garantiert werden, dass solche Ereignisse im zeitlich vorgegebenen Rahmen bzw. überhaupt eintreten. Sofern nicht in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben, schließt Noram jegliche Absicht oder Verpflichtung zur öffentlichen Aktualisierung oder Korrektur der zukunftsgerichteten Informationen infolge einer neuen Sachlage, künftiger Ereignisse oder aus sonstigen Gründen aus. *Aktualisierte Lithium-Mineralressourcenschätzung, Zeus-Projekt, Clayton Valley, Esmeralda County, Nevada, USA (August 2021) **Vorläufige wirtschaftliche Bewertung Zeus-Projekt, ABH Engineering (Dezember 2021).

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/83711--Noram-Lithium~-Strategische-Neuzugang-zum-Beirat-Vormachbarkeitsstudie-befindet-sich-in-Endphase.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 <u>AGB/Disclaimer!</u>

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 Datenschutzrichtlinen.

17.11.2025 Seite 2/2