

Sienna Resources erhält Bohrlizenz für Lithiumprojekt Blue Clay

21.01.2022 | [IRW-Press](#)

21. Januar 2022 - [Sienna Resources Inc.](#) (Sienna oder das Unternehmen) (SIE-TSX.v, SNNAF-USA, A1XCQ0-Deutschland) freut sich bekannt zu geben, dass dem Unternehmen die beantragte Bohrlizenz für das geplante und bevorstehende Bohrprogramm in seinem Lithiumprojekt Blue Clay im Clayton Valley in Nevada gewährt wurde. Dieses Projekt besteht aus 94 aneinander gereihten Claims, die sich zusammen über eine Fläche von rund 1950 Acres mit guten Aussichten auf Lithiumvorkommen erstrecken.

Jason Gigliotti, President von Sienna Resources, erklärt: Dies war der letzte erforderliche Schritt, um unser lang ersehntes erstes Bohrprogramm in unserem Lithiumprojekt Blue Clay im Zentrum des Clayton Valley, der ersten Adresse für Lithiumvorkommen in Nordamerika, endlich einzuleiten. Wir rechnen damit, in Kürze mit den Bohrungen beginnen zu können - idealerweise zu einem Zeitpunkt, wo die Nachfrage nach Lithium und die Lithiumpreise ein Allzeithoch erreicht haben. Nevada hat sich zu einer der begehrtesten Lithium-Adressen der Welt entwickelt, und Sienna ist an mehreren Standorten in dieser aussichtsreichen Region vertreten. Die Unternehmensführung ist im Hinblick auf die Aussichten für dieses Projekt sehr optimistisch gestimmt und rechnet in nächster Zeit mit einem kontinuierlichen Newsflow.

Lageplan zu den Lithiumprojekten im Clayton Valley, Nevada

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/63749/SiennaResources_210122_DE_PRCOM.001.jpeg

Über Sienna Resources Inc.

Das Hauptaugenmerk von [Sienna Resources Inc.](#) ist auf die Exploration und die Erschließung hochgradiger Lagerstätten in politisch stabilen, ökologisch verantwortungsvollen und ethischen Bergbaugebieten gerichtet. Sienna ist eine Partnerschaft mit einem an der New York Stock Exchange notierten Bergbauunternehmen hinsichtlich zweier separater Projekte in Skandinavien eingegangen, einschließlich der vormals produzierenden orogenen Goldprojekte Bleka und Vekselmyr im Süden von Norwegen, bei denen es sich um in Grünstein enthaltene Goldsysteme handelt und des Platingruppenelement-Projekts Kuusamo in Finnland, das direkt an das Projekt LK angrenzt und von [Palladium One Mining Inc.](#) weiterentwickelt wird. Zu den Projekten von Sienna in Nordamerika gehört das Platin-Palladium-Konzessionsgebiet Marathon North, das direkt an die 7,1 Millionen - Palladiumäquivalente Unzen schwere Lagerstätte Marathon von [Generation Mining Ltd.](#) grenzt. Sienna verfügt ebenfalls über ein Lithiumprojekt im Clayton Valley im US-Bundesstaat Nevada, Standort des einzigen in Produktion befindlichen Lithiumsolebeckens in Nordamerika, unweit der von Albemarle Corp. betriebenen Lagerstätte Silver Peak und der Gigafactory von Tesla Motors Inc, sowie das kürzlich erworbene Lithiumprojekt Blue Clay, ebenfalls im Clayton Valley. Das Management weist ausdrücklich darauf hin, dass ehemalige Ergebnisse oder Entdeckungen in Konzessionsgebieten in der Nähe von Siennas Projekten nicht unbedingt Rückschlüsse auf das Vorkommen einer Mineralisierung in den Konzessionsgebieten des Unternehmens zulassen.

Auf der vor kurzem abgehaltenen Jahreshauptversammlung wurde zugunsten aller vorgebrachten Punkte abgestimmt. Dazu zählt auch die neuerliche Genehmigung des unternehmenseigenen Aktienoptionsplans mit einer geringfügigen Abänderung (die Änderung), die vom Plenum beantragt wurde, um das Verfallsdatum automatisch zu verlängern, sofern dieses in eine Handelssperrzeit fällt, während der das Unternehmen den Optionsinhabern die Ausübung ihrer Optionen untersagt. In der um die Änderung ergänzten Fassung wird das Verfallsdatum der betroffenen Optionen auf spätestens zehn (10) Geschäftstage nach Ablauf der Handelssperrzeit verlängert.

Wenn Sie in den Nachrichtenverteiler von Sienna aufgenommen werden möchten senden Sie bitte eine E-Mail an info@siennaresources.com für Informationen oder folgen uns auf Twitter unter @SiennaResources an.

Kontaktdaten

Jason Gigliotti, President, Director
Tel: 1.604.646.6900
Fax: 1.604.689.1733

www.siennaresources.com
info@siennaresources.com

Sienna Resources Inc.
Suite 2905-700 West Georgia Street
Vancouver, BC V7Y 1C6

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.

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/80715--Sienna-Resources-erhaelt-Bohrlizenz-fuer-Lithiumprojekt-Blue-Clay.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).