

Baselode Energy Initiates Drill Program and Geophysical Survey in Athabasca Basin

07.05.2024 | [NewsDirect](#)

[Baselode Energy](#) CEO James Sykes joined Steve Darling from Proactive to provide insights into the company's inaugural drill program and ANT geophysical survey on its Bear and Hook uranium projects, respectively, situated in the Athabasca Basin region of northern Saskatchewan.

[Baselode Energy](#) has identified three primary target areas for drilling, strategically located at the intersection points of NE-SW-trending layers and cross-cutting NW-SE-oriented structures. The Bear drill program, spanning 1,500 meters with 6 to 8 drill holes, will target 2 to 3 different areas. The helicopter-supported program ensures efficient drill targeting while minimizing environmental impacts. The company has secured the necessary permits to execute the program.

Additionally, [Baselode Energy](#) announced a collaboration with Fleet Space Technologies to conduct an innovative high-resolution, ground-based, satellite-connected ambient noise tomography (ANT) survey. This survey will generate a 3D model of the subsurface over ACKIO and other areas of interest. Data from the survey is expected to be received and interpreted before the commencement of diamond drilling on the Hook project in June. The company has also obtained the required permits for this program.

These initiatives underscore [Baselode Energy](#)'s commitment to advancing exploration efforts in the Athabasca Basin, leveraging cutting-edge technologies and strategic drilling targets to unlock the region's uranium potential.

Contact Details

Proactive United States

+1 347-449-0879

action@proactiveinvestors.com

View source version on [newsdirect.com](#):

<https://newsdirect.com/news/baselode-energy-initiates-drill-program-and-geophysical-survey-in-athabasca-basin-17889>

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/470260--Baselode-Energy-Initiates-Drill-Program-and-Geophysical-Survey-in-Athabasca-Basin.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](#).