



Saturn Minerals Inc. veröffentlicht Update zur Bannock Creek Erdölerkundungsbohrung

Saturn Minerals Inc. veröffentlicht Update zur Bannock Creek Erdölerkundungsbohrung
(FSE: SMK) (Saturn oder das Unternehmen) gibt ergänzend zu der Unternehmensmeldung vom 08. Dezember 2015 bekannt, dass das technische Team und die Berater die Bodenverhältnisse am 11. und 13. Dezember für die Niederbringung der Erdölerkundungsbohrung 9A-5 getestet haben. Alle Teilnehmer haben entschieden, dass die Bodenverhältnisse noch nicht ideal sind, um schwere Gerät an die Bohrstelle zu transportieren. Es ist notwendig, dass die Stelle 9A-5 mindestens eine weitere Woche Temperaturen von unterhalb -10 Grad Celsius erhält, um Geräte sicher an die Bohrstelle zu bringen.
Wir haben mit allen Dienstleistern und Zulieferern vertraglich vereinbart, dass wir mit der Anfahrt und den Arbeiten von 9A-5 beginnen werden, sobald die Bodenverhältnisse sicher sind und es praktikabel ist. Das Wetter war in diesem Jahr bislang für diese Jahreszeit unüblich warm und erst kürzlich haben wir die nötigen Temperaturen erreicht, bei denen wir die wohlbedachte Entscheidung treffen können, zu beginnen, wenn es sicher und vernünftig ist. Die 9A-5 Stelle ist auf einer privaten landwirtschaftlichen Fläche und im Zusammenhang mit einer erfolgreichen Entdeckung von 9A-5, wollen eine verlässliche Beziehung zu den Land-Eigentümern und der Gemeinde aufbauen und pflegen, um den ganzjährigen Zugang in der Region zu entwickeln, so Stan Szary, CEO von Saturn Minerals.
Über Saturn Minerals Inc.
Saturn Minerals Inc. (TSX.V: SMI) (FSE: SMK) ist ein kanadisches Junior-Energieunternehmen, das eine Reihe von Erdöl- und Kohleprojekten in Saskatchewan und Manitoba erschließt. Das Unternehmen verfügt über exklusive Öl- und Gasrechte auf 370.000 Acres in Saskatchewan und erkundet eine Anzahl von Erdölexplorationsprojekten. Seit 2009 hat das Unternehmen drei Kohlenfunde machen können. Die durchgängige vertikale Mächtigkeit dieser Kohlenflöze reicht von 9 bis 89 Metern. Das Unternehmen verfügt über eine strategische Beteiligung an Inowending Exploration & Development Corp., einem Explorations- und Erschließungsunternehmen, das von First Nations betrieben wird, von Saturn und einer Gemeinschaft verschiedener First Nations gegründet wurde und in den Prärieprovinzen von Kanada tätig ist.
Für weitere Informationen erreichen Sie uns unter +1-604-685-6989 oder www.saturnminerals.com.
Im Namen des Board of Directors von SATURN MINERALS INC. gezeichnet Stan Szary, Chief Executive Officer.
SATURN MINERALS INC. Suite 312 - 744 West Hastings St. Vancouver, B.C. Kanada V6C 1A5
Tel: +1 (604) 685-6989 Fax: +1 (604) 685-6961
www.saturnminerals.com
WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH DEREN REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (GEMÄSS DER DEFINITION DES BEGRIFFS IN DEN BESTIMMUNGEN DER TSX VENTURE EXCHANGE) ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG FÜR DIE RICHTIGKEIT ODER ANGEMESSENHEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.
Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Pressekontakt

Saturn Minerals Inc.

BC V6C 1A5 Vancouver

Firmenkontakt

Saturn Minerals Inc.

BC V6C 1A5 Vancouver

Saturn Minerals ist ein kanadisches Explorations- & Entwicklungsunternehmen mit einem Projekt-Fokus auf das nördliche Williston Basin in den Provinzen Saskatchewan und Manitoba. Diese Region zählt zu den zugänglichsten on-shore Gebieten für Öl und Gas sowie Kohle in Nordamerika. Das nördliche Williston Basin enthält vergleichbare Öl-Formationen, wie sie in den zentralen und südlichen Teilen des Beckens, in North Dakota und Montana entdeckt wurden. Seit 2010 wurden Erdölmuttergesteine mit hoher Konzentration von organischem Material sowie attraktive Lagerstättengestein und weit verbreitete Deckgebirge entdeckt. Saturn Minerals beabsichtigt die Vorreiterrolle bei der Entdeckung und der kommerziellen Produktion von Öl- und Gasvorkommen im nördlichen Williston Basin zu besetzen.