

Saturn Minerals Inc. gibt Privatplatzierung bekannt

Saturn Minerals Inc. gibt Privatplatzierung bekannt
-/s-/s-/saturn Minerals Inc. (TSX.V: SMI) (FSE: SMK) (Saturn oder das Unternehmen) gibt bekannt, dass es eine nicht-vermittelte Privatplatzierung von bis zu 4.500.000 Flow-Through-Einheiten (die Einheiten) zum Preis von 0,18 CAD pro Einheit vorsieht. Jede Einheit besteht aus einer Flow-Through-Aktie (die Aktien) und einem halben Non Flow-Through- Aktienbezugsschein (die Warrants). Jeder ganze Warrant wird den Besitzer dazu berechtigen, in einem Zeitraum von 18 Monaten vom Datum der Ausgabe der Warrants zu einem Preis von 0,30 CAD eine weitere Aktie zu erwerben. Die Warrants unterliegen einem vorgezogenen Verfallsdatum, sollte der Schlusskurs von der Saturn Aktie an der TSX Venture Exchange (die TSX) nach der anfänglichen viermonatigen Haltefrist an 20 aufeinanderfolgenden Handelstagen 0,30 CAD überschreiten. In diesem Fall werden die Besitzer der Warrants davon unterrichtet, dass die Warrants 30 Tage im Anschluss an diesen Hinweis verfallen werden. Die Warrants können während des 30-tätigen Zeitraums vom Datum des Hinweises bis zum vorgezogenen Verfallsdatum von ihrem Besitzer ausgeübt werden.

->Alle ausgegebenen Wertpapiere werden einer viermonatigen Haltefrist unterliegen. Das Angebot unterliegt der Zustimmung der TSX Venture Exchange (die TSX). Diese Pressemitteilung stellt kein Angebot zum Kauf oder Verkauf jeglicher Wertpapiere dar.

- Die Einnahmen der Privatplatzierung werden für Saturns erste Explorationsbohrung nach Öl im nördlichen Williston Basin verwendet. Das Bohrziel ist eine geschlossene und gefaltete Struktur die mindestens 480 Acres groß ist und sich auf dem Bannock Creek Gebiet befindet sowie potentiell bis zu 38 Millionen Barrel von drei verschiedenen Vorkommen beinhaltet (siehe Unternehmensmeldung vom 10. Februar 2015). Das Bohrziel verlangt lediglich eine vertikale Bohrung und keine horizontale Bohrung oder Fracking. Die Einnahmen aus der Privatplatzierung decken alle Bohr-, Verschalungs- und Abschlusskosten bei einer erfolgreichen Entdeckung.

- Vermittlungsgebühren an Dritte könnten in Übereinstimmung mit den Richtlinien der TSX fällig sein.

- Vermittlungsgebühren an Dritte könnten in Übereinstimmung mit den Richtlinien der TSX fällig sein. 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 376.800 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 .

- som / ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG FÜR DIE RICHTIGKEIT ODER ANGEMESSENHEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.

-brichtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!
->br />Sbr (>Suite 312 - 744 West Hastings St.
->br />Vancouver, B.C. Canada V6C 1A5

hr/>Tel: +1 (604) 685-6989

hr/>Fax: +1 (604) 685-6961

hr/>URL: www.saturnminerals

hr/>

Pressekontakt Saturn Minerals Inc.

BC V6C 1A5 Vancouver

saturnminerals

Firmenkontakt

Saturn Minerals Inc.

BC V6C 1A5 Vancouver

saturnminerals

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 besetzten.